TSPSCPCBGroup302

Topic:- Steno Typist Jr Assistant Paper2

1) Find the next number in the series 5, 11, 21, 43, 85, ___/

```
ఈ సంఖ్యల క్రమంలో వచ్చు తర్వాత సంఖ్య ఏది?
5, 11, 21, 43, 85, --
```

[Question ID = 10919]

- 1. 169 [Option ID = 13670]
- 2. 171 [Option ID = 13671]
- 3. 172 [Option ID = 13672]
- 4. 168 [Option ID = 13673]

Correct Answer:-

- 171 [Option ID = 13671]
- 2) Which term of the series 7, 10, 13, 16, 19, is 151 /

[Question ID = 10920]

Correct Answer:-

3) What is the next term in the series BEI, DGK, FIM,_____? /

```
ఈ సిరీస్లో తరువాత వచ్చే అక్షరాలు ఏవి?
BEI, DGK, FIM, ---
```

[Question ID = 10921]

- 1. LOS [Option ID = 13678]
- 2. HKN [Option ID = 13679]
- 3. HKO [Option ID = 13680]
- 4. LOR [Option ID = 13681]

HKO [Option ID = 13680]

4) In the given four options, three are related in some way, find the odd man out . /

ఇచ్చిన నాలుగు ఆప్షన్స్ల్, మూడు ఒక విధంగా సంబంధం కలిగి ఉన్నాయి. భివ్నంగా ఉన్న దానిని కనుగొనండి?

[Question ID = 10922]

- 1. Telangana / ^ളലാന്[®] [Option ID = 13682]
- 2. Karnataka / కర్మాటక్ [Option ID = 13683]
- 3. Chennai / \overline{a} [Option ID = 13684]
- 4. Kerala / ⁵ీరళ [Option ID = 13685]

Correct Answer:-

5) In the given four options, three are related in some way, find the odd man out . /

ఇచ్చిన నాలుగు ఆప్షన్స్లో, మూడు ఒక విధంగా సంబంధం కలిగి ఉన్నాయి. భివ్సంగా ఉన్న దానిని కనుగొసండి?

[Question ID = 10923]

- 1. Pigeon / పావురము [Option ID = 13686]
- 2. Parrot / ವಿಲುಕ [Option ID = 13687]
- 3. Crow / 575 [Option ID = 13688]
- 4. Bird / పక్ష్ [Option ID = 13689]

Correct Answer:-

• Bird / ^ấ€ [Option ID = 13689]

6) In the given four options, three are related in some way, find the odd man out . /

ఇచ్చిన నాలుగు ఆప్షన్స్లో, మూడు ఒక విధంగా సంబంధం కలిగి ఉన్నాయి. భివ్వంగా ఉన్న దానిని కనుగొసండి?

[Question ID = 10924]

- 1. 15 [Option ID = 13690]
- 2. 23 [Option ID = 13691]
- 3. 17 [Option ID = 13692]
- 4. 29 [Option ID = 13693]

15 [Option ID = 13690]

7) In the following Question, there is a certain relationship between first two words. Find the fourth word which is related to the third word with a similar relationship. Export: Import: Income:?/

```
ఈ కింది ప్రశ్నలో మొదటి రెండు పదాలలో ఒక విధమైన సంబంధం కలదు.
మూడవ పదంతో ఆ రకమైన సంబంధం కలిగిన నాల్గవ పదాన్ని గుర్తింపుము.
ఎగుమతి : దిగుమతి : : ఆదాయం: ?
```

[Question ID = 10925]

```
    Loan / అప్పు [Option ID = 13694]
    Deficit / లోటు [Option ID = 13695]
    Profit / [Option ID = 13696]
    Expenditure / మ్యయం [Option ID = 13697]
```

Correct Answer:-

- Expenditure / ^{ಮ್ಯಯಂ} [Option ID = 13697]
- 8) In the following Question, there is a certain relationship between first two words. Find the fourth word which is related to the third word with a similar relationship. WATCH: CHTAW:: PLATE:?/

```
ఈ కింది (పశ్చలో మొదటి రెండు పదాలలో ఒక విధమైన సంబంధం కలదు.
మూడవ పదంతో ఆ రకమైన సంబంధం కలిగిన నాల్గవ పదాన్ని గుర్తింపుము.
WATCH : CHTAW :: PLATE: ?
```

[Question ID = 10926]

- 1. TEAPL [Option ID = 13698]
- 2. TEPAL [Option ID = 13699]
- 3. TELPA [Option ID = 13700]
- 4. TEALP [Option ID = 13701]

Correct Answer:-

- TEALP [Option ID = 13701]
- 9) In the following Question, there is a certain relationship between first two words. Find the fourth word which is related to the third word with a similar relationship. Walking: Legs:: Thinking:?/

```
ఈ కింది (పశ్నలో మొదటి రెండు పదాలలో ఒక విధమైన సంబంధం కలదు.
మూడవ పదంతో ఆ రకమైన సంబంధం కలిగిన నాల్గవ పదాన్ని గుర్తింపుము.
నడక : కాళ్లు :: ఆలోచన
```

[Question ID = 10927]

- 1. Head / ^७ [Option ID = 13702]
- 2. Brain / ^{మెదడు} [Option ID = 13703]
- 3. Heart / ^{රාංධි} [Option ID = 13704]
- 4. Ears / చేవులు [Option ID = 13705]

- Brain / ^{ಮದದು} [Option ID = 13703]
- 10) In a code 'BOLD' is written as 3492 and 'FINE' is written as 5716, then how is 'FILED' coded? /

ఒక కోడ్ భాషలో 'BOLD'ను 3492 గాను, 'FINE'ను 5716 గాను రాస్నచే, 'FILED' అనుదానిని ఆ కోడ్లో ఎలా రాస్తారు?

[Question ID = 10928]

- 1. 57962 [Option ID = 13706]
- 2. 57692 [Option ID = 13707]
- 3. 57926 [Option ID = 13708]
- 4. 57269 [Option ID = 13709]

Correct Answer:-

- 57962 [Option ID = 13706]
- 11) If 'White' is called 'red', 'red' is called 'blue', 'blue' is called 'green' and 'green' is called 'yellow', then what is the colour of sky? /

ఒక వేళ తెలుపును ఎరుపుగాను, ఎరుపును నీలంగాను, నీలంను ఆకుపచ్చగాను, ఆకుపచ్చను పనుపు పచ్చగాను అనుకుంటే, ఆకాశం ఏ రంగులో ఉంటుంది.

[Question ID = 10929]

- 1. Red / ^{ඛරා}න් [Option ID = 13710]
- 2. Green / ఆకుపచ్చ [Option ID = 13711]
- 3. Yellow / ^{పసుపు పచ్చ} [Option ID = 13712]
- 4. Blue / ీలం [Option ID = 13713]

Correct Answer:-

- Green / ಆಕುపచ్చ [Option ID = 13711]
- 12) In a certain code 'ya mi te' means 'do regular exercise', 'ya no ka' means 'exercise gives health' and 'bu ka di' means 'health is wealth', then what is the code for health? /

ఒక కోడ్లో 'ya mi te' అనగా 'క్రమంగా కసరత్తు చేయుము', అనియు, 'ya no ka' అనగా 'కసరత్తు ఆరోగ్యాన్ని ఇస్తుంది' అనియు మరియు 'bu ka di' అనగా 'ఆరోగ్యం ఒక మహాభాగ్యం' అనియు సూచిప్పే, 'ఆరోగ్యం'ను సూచించే కోడ్ ఏది?

[Question ID = 10930]

- 1. ya [Option ID = 13714]
- 2. te [Option ID = 13715]
- 3. di [Option ID = 13716]
- 4. ka [Option ID = 13717]

Correct Answer:-

- ka [Option ID = 13717]
- 13) Pointing to a man Mr. Prasad said that 'he is the grand father of my daughter'. How is the man's wife is related to the Prasad? /

ఒక వ్యక్తిని చూపిస్తూ Mr. ప్రసాద్ ఇలా అన్నాడు. "ఇతను నా కూతురు యొక్క తాతగారు.' ఆ వ్యక్తి యొక్క భార్య ప్రసాద్కు ఏమౌతుంది?

[Question ID = 10931]

- 1. Sister / సోదర్ [Option ID = 13718]
- 2. Mother / (Option ID = 13719)
- 3. Sister-in-law / మరదలు [Option ID = 13720]
- 4. Daughter-in-law / కోడలు [Option ID = 13721]

Correct Answer:-

- Mother / [€] [Option ID = 13719]
- 14) Shravya is the sister of Priyanka whose father is Prabhu. Manish is the son of Rama who is the sister of Prabhu. How is Shravya related to Manish? /

ప్రభు కూతురైన ప్రియాంకకు శ్రావ్య సోదరి అవుతుంది. ప్రభు సోదరి అయిన రమకు మనీష్ కుమారుడు అయినచో, మనీష్కు శ్రావ్య ఏమౌతుంది?

[Question ID = 10932]

- 1. Cousin / కోజిన్ [Option ID = 13722]
- 2. Sister / ^{సాదరి} [Option ID = 13723]
- 3. Sister-in-law / వదిన/ మరదలు [Option ID = 13724]
- 4. Mother / (Option ID = 13725)

- Cousin / ^{కజిన} [Option ID = 13722]
- 15) If A+B means A is the wife of B, B-C means C is the father of B, how 'R' is related to 'Q' in R+P-Q? /

ఒక పేళ A+B అనగా A, Bకి భార్య అనియు, B-C అనగా C, Bకి తండ్రి అయినచో, R+P-Q అను దానిలో R అనువారు Qకు ఏమి అవుతారు?

[Question ID = 10933]

- 1. Daughter / కూతురు [Option ID = 13726]
- 2. Father / ്റ്റ് [Option ID = 13727]
- 3. Daughter-in-Law / కోడలు [Option ID = 13728]
- 4. Father-in-Law / [Option ID = 13729]

Correct Answer:-

- Daughter-in-Law / కోడలు [Option ID = 13728]
- **16)** A man is facing East and turns 45° to his left and again turns 180° to his right. Which direction is he facing now?

/

తూర్పు వైపు చూస్తున్న ఒక వ్యక్తి 45° కోణంలో ఎడమ వైపుకు తిరిగి మరలా 180° అతని కుడి వైపుకు తిరిగినచో, అతను (పస్తుతం ఏ వైపుకు చూస్తున్నాడు?

[Question ID = 10934]

- 1. South / దక్షిణం [Option ID = 13730]
- 2. South-West / ైరుత్ [Option ID = 13731]
- ఆగ్నేయం 3. South-East / [Option ID = 13732]
- 4. West / ^{పడమర} [Option ID = 13733]

Correct Answer:-

- South-West / ైరుత్ [Option ID = 13731]
- 17) A man facing south walks for 4km, from there he turns to his left and walks for another 3km. How far is he now from his starting point? /

దక్షిణం వైపు చూస్తున్న వ్యక్తి 4 కిటోమీటర్ల దూరం నడిచిన తరువాత అతని ఎడమ వైపుకు తిరిగి మరొక 3 కిలోమీటర్లు నడిచినచో అతను బయలుదేరిన స్థానం నుంచి ఎంత దూరంలో ఉన్నాడు?

[Question ID = 10935]

- 1. 8 km [Option ID = 13734]
- 2. 7 km [Option ID = 13735]
- 3. 5 km [Option ID = 13736]
- 4. 4 km [Option ID = 13737]

• 5 km [Option ID = 13736]

18) There are four villages A,B, C and D. B is on the south-east of A, C is on the north of B and north-east of A. D is on the west of B in straight line with C and A. In which direction of A, D is located? /

A, B, C మరియు D అను నాలుగు గ్రామాలు కలవు. Aకు ఆగ్నేయంలో B కలదు. Bకు ఉత్తరం వైపు మరియు Aకు ఈశాన్యం వైపుకు C కలదు. Bకు పడమరలో C మరియు Aకు సరళాంఖలో D కలదు. D, Aకి ఏ వైపున ఉన్నది?

[Question ID = 10936]

Correct Answer:-

19) How many 7s are there in the following number sequence which are immediately preceded by an even number? $6\,4\,5\,7\,3\,2\,7\,1\,8\,9\,7\,3\,4\,7\,8\,2\,6\,7\,5\,8\,7\,2\,9\,7$ /

ఈ కింద ఇచ్చిన అంకెల క్రమములో ఎన్ని 7 (ఏడు) అంకెలు వాటి ముందు సరి సంఖ్యలు వచ్చినవి ఉన్నాయి? 6 4 5 7 3 2 7 1 8 9 7 3 4 7 8 2 6 7 5 8 7 2 9 7

[Question ID = 10937]

Correct Answer:-

• Four / ^{ನ್ಲಾಗು} [Option ID = 13744]

20) In a class of girls Rama is 8th from top and Padma is 8th from bottom. If they interchange their position, Rama will become 18th from top. How many girls are there in the class? /

ఒక బాలికల తరగతిలో రమ పైనుంచి 8వ స్థానంలోను, పద్మ కింది నుంచి 8వ స్థానంలో ఉన్నారు. వారు పరస్పరం స్థానాలు మారినచో, రమ పైనుంచి 18వ స్థానంలో ఉంటుంది. ఆ తరగతిలో ఎంత మంది బాలికలు ఉన్నారు?

[Question ID = 10938]

- 1. 26 [Option ID = 13746]
- 2. 24 [Option ID = 13747]
- 3. 27 [Option ID = 13748]
- 4. 25 [Option ID = 13749]

Correct Answer:-

- 25 [Option ID = 13749]
- 21) Murali remembers that his colleagues Santhosh's birthday falls after 17 October but before 25th October, whereas Sreenu remembers that Santhosh's birthday falls before 19th October but after 10th October. On which date Santhosh celebrates his birthday? /

సంతోష్ పుట్టిన రోజు 17 అక్టోబర్ తరువాత మరియు 25 అక్టోబర్ ముందు అని అతని సహోద్యాగి మురళికి గుర్తుంది. కానీ సంతోష్ యొక్క పుట్టిన రోజు 19 అక్టోబర్ ముందు మరియు 10 అక్టోబర్ తరువాత అని శ్రీనుకు గుర్తుంది. సంతోష్ ఏ తేదీన తన పుట్టిన రోజు జరుపుకుంటాడు?

[Question ID = 10939]

- 1. 19th October / ^{19 అక్టోబర్} [Option ID = 13750]
- 2. 17th October / ^{17 అ}క్టోబర్ [Option ID = 13751]
- 3. 18th October / ¹⁸ అక్టోబర్ [Option ID = 13752]
- అసంపూర్ణ దత్తాంశం 4. Data inadequate / [Option ID = 13753]

Correct Answer:-

- 18th October / ¹⁸ అక్టోబర్ [Option ID = 13752]
- 22) If '+' means 'x', '-' means '+' and '/' means '-' , then find the value of the expression 36-6+2x8-2/3 /

ఒక వేళ ' + ' అనగా ×, '-' అనగా /, '×' అనగా + మరియు '/' అనగా - అయినట్లయితే 36 - 6 + 2 × 8 - 2/3 యొక్క విలువ ఎంత?

[Question ID = 10940]

- 1. 15 [Option ID = 13754]
- 2. 16 [Option ID = 13755]
- 3. 12 [Option ID = 13756]
- 4. 13 [Option ID = 13757]

- 13 [Option ID = 13757]
- 23) Which of the following equation is correct, if the signs '+ and x' & '4 and 5' are interchanged /

ఒక వేళ '+ మరియు x', అలాగే '4 మరియు 5' పరస్పరం మారినట్లయితే, ఈ కింది వాటిలో నంనది ఏది?

[Question ID = 10941]

- 1. $5 \times 4 + 20 = 40$ [Option ID = 13758]
- 2. $5 \times 4 + 20 = 85$ [Option ID = 13759]
- 3. $5 \times 4 + 20 = 104$ [Option ID = 13760]
- 4. $5 \times 4 + 20 = 95$ [Option ID = 13761]

Correct Answer:-

- $5 \times 4 + 20 = 104$ [Option ID = 13760]
- 24) If P means '+', Q means '-', R means 'x' and S means '/', then which of the following is correct? /

ఒక వేళ P అనగా +, Q అనగా -, R అనగా × మరియు S అనగా / అయినట్లయితే, ఈ కింది వాటిలో సరైనది ఏది?

[Question ID = 10942]

- 1. 3R4S2P5Q3 = 8 [Option ID = 13762]
- 2. 4P3Q6S2R4 = 2 [Option ID = 13763]
- 3. 6Q4P5R3S7 = 3 [Option ID = 13764]
- 4. 5P3S4Q6R3 = -12 [Option ID = 13765]

Correct Answer:-

- 3R4S2P5Q3 = 8 [Option ID = 13762]
- 25) Six friends A,B,C,D,E and F are sitting around a round table facing centre. A is sitting to the left of D and is on the opposite to F. E is not a neighbour to F but is on the opposite to C. Who is on the opposite to D /

ఆరుగురు ే్బహితులు A, B, C, D, E మరియు F అనువారు ఒక వృత్తాకార బేబుల్ చుట్టూ మధ్యకు చూస్తూ కూర్చున్నారు. Dకు ఎడమ వైపు, Fకు ఎదురుగా A కూర్చున్నారు. Fకు ఇరువైపులా E లేడు. కానీ Cకి ఎదురుగా ఉన్నాడు. Dకు ఎదురుగా కూర్చున్న వారు ఎవరు?

[Question ID = 10943]

- 1. E [Option ID = 13766]
- 2. B [Option ID = 13767]
- 3. C [Option ID = 13768]
- 4. F [Option ID = 13769]

- B [Option ID = 13767]
- 26) Ravi scored more marks in chemistry than physics but not more than maths, he scored less marks in english than physics but not less than telugu. In which subject ravi scored 2nd highest marks? /

[Question ID = 10944]

- 1. Physics / ్ఫీజిక్స్ [Option ID = 13770]
- 2. Maths / మ్యాథ్స్ [Option ID = 13771]
- 3. Chemistry / కెమిస్ట్రీ [Option ID = 13772]
- 4. English / [Option ID = 13773]

Correct Answer:-

- Chemistry / కెమిస్ట్ [Option ID = 13772]
- 27) Arrange the words given in Alphabetical order as in dictionary and give the sequence a) tumbler b) tabular c) tortoise d) torture e) tablet /

ఇచ్చిన ఆంగ్ల పదములను నిఘంటువు ప్రకారం అక్షర క్రమంలో అమర్చి వాటి యొక్క సరైన క్రమాన్ని గుర్తించగలరు.

a. tumbler b. tabular c. tortoise d. torture e. tablet

[Question ID = 10945]

- 1. ebcda [Option ID = 13774]
- 2. becda [Option ID = 13775]
- 3. adcbe [Option ID = 13776]
- 4. ebadc [Option ID = 13777]

Correct Answer:-

- ebcda [Option ID = 13774]
- 28) Find the word that cannot be formed with the letters of the word "TABULATION" /

'TABULATION' అనే పదములోని అక్షరములతో ఏర్పడని పదమును గుర్తించండి?

[Question ID = 10946]

- 1. LOTION [Option ID = 13778]
- 2. TUITION [Option ID = 13779]
- 3. TABLE [Option ID = 13780]
- 4. NOTIONAL [Option ID = 13781]

- TABLE [Option ID = 13780]
- 29) There are 8 teams playing in IPL tournament. If each team has to play twice with another team, how many matches we can see including two qualifier matches, one eliminator match and the final match? /

IPL (కికెట్ పోటీలో ఎనిమిది జట్లు తలపడుతున్నాయి. (పతి ఒక్క జట్టు మరొక జట్టుతో రెండుసార్లు తలపడతాయి. రెండు క్వాలిఫయర్ మ్యాచ్లు, ఒక ఎలిమినేటర్ మ్యాచ్ మరియు ఫైనల్ మ్యాచ్తో సహా మనం ఎన్సి మ్యాచ్లు చూడగలం?

[Question ID = 10947]

- 1. 56 [Option ID = 13782]
- 2. 60 [Option ID = 13783]
- 3. 64 [Option ID = 13784]
- 4. 32 [Option ID = 13785]

Correct Answer:-

• 60 [Option ID = 13783]

30) Find the number in the place of '?' mark. /

ప్రహ్నార్లకం ఉన్నచోట ఉండవలసిన సంఖ్యను కనుగొనండి.

| 2 | 29 | 5 |
|---|----|---|
| 3 | 90 | 9 |
| 4 | ? | 6 |

[Question ID = 10948]

- 1. 50 [Option ID = 13786]
- 2. 52 [Option ID = 13787]
- 3. 60 [Option ID = 13788]
- 4. 81 [Option ID = 13789]

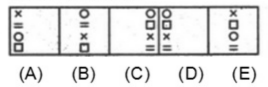
Correct Answer:-

• 52 [Option ID = 13787]

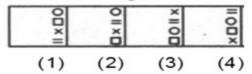
31) Select a figure from amongst the Answer Figures which will continue the same series as established by the problem figure /

దిగువ నీయబడిన ప్రశ్నాపటం (Problem figure)లోని (శేణిని అనుసరించి ఆ తర్వాత క్రమంలో వచ్చు సొసైన పటమును సమాధాన పటములలో (Answer figure) నుంచి గుర్తించుము.

Problem Figures:



Answer Figures:



[Question ID = 10949]

- 1. 1 [Option ID = 13790]
- 2. 2 [Option ID = 13791]
- 3. 3 [Option ID = 13792]
- 4. 4 [Option ID = 13793]

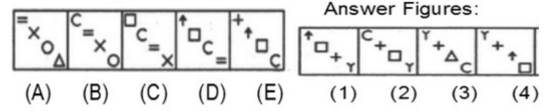
Correct Answer:-

• 3 [Option ID = 13792]

32) Select a figure from amongst the Answer Figures which will continue the same series as established by the problem figure /

దిగువ నీయబడిన (పశ్ాపటం (Problem figure)లోని (శేణిని అనుసరించి ఆ తర్వాత (కమంలో వచ్చు సంైన పటమును సమాధాన పటములలో (Answer figure) నుంచి గుర్తించుము.

Problem Figures:



[Question ID = 10950]

- 1. 1 [Option ID = 13794]
- 2. 2 [Option ID = 13795]
- 3. 3 [Option ID = 13796]
- 4. 4 [Option ID = 13797]

Correct Answer:-

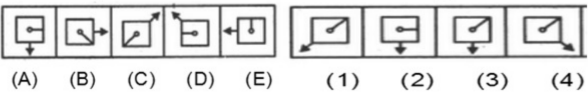
• 4 [Option ID = 13797]

33) Select a figure from amongst the Answer Figures which will continue the same series as established by the problem figure /

దిగువ నీయబడిన ప్రశ్నాపటం (Problem figure)లోని (శేణిని అనుసరించి ఆ తర్వాత (కమంలో వచ్చు సరైన పటమును సమాధాన పటములలో (Answer figure) నుంచి గుర్తించుము.

Problem Figures:

Answer Figures:



[Question ID = 10951]

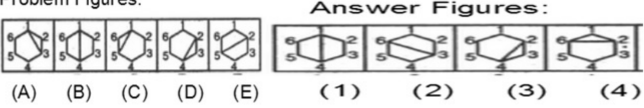
- 1. 1 [Option ID = 13798]
- 2. 2 [Option ID = 13799]
- 3. 3 [Option ID = 13800]
- 4. 4 [Option ID = 13801]

• 3 [Option ID = 13800]

34) Select a figure from amongst the Answer Figures which will continue the same series as established by the problem figure

దిగువ నీయబడిన ప్రశ్నాపటం (Problem figure)లోని (శేణిని అనుసరించి ఆ తర్వాత క్రమంలో వచ్చు సంైన పటమును సమాధాన పటములలో (Answer figure) నుంచి గుర్తించుము.

Problem Figures:



[Question ID = 10952]

- 1. 1 [Option ID = 13802]
- 2. 2 [Option ID = 13803]
- 3. 3 [Option ID = 13804]
- 4. 4 [Option ID = 13805]

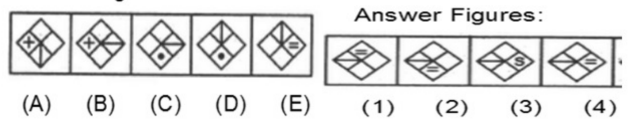
Correct Answer:-

• 4 [Option ID = 13805]

35) Select a figure from amongst the Answer Figures which will continue the same series as established by the problem figure /

దిగువ నీయబడిన బ్రాక్టాపటం (Problem figure)లోని (శేణిని అనుసరించి ఆ తర్వాత క్రమంలో వచ్చు సంైన పటమును సమాధాన పటములలో (Answer figure) నుంచి గుర్తించుము.

Problem Figures:



[Question ID = 10953]

- 1. 1 [Option ID = 13806]
- 2. 2 [Option ID = 13807]
- 3. 3 [Option ID = 13808]
- 4. 4 [Option ID = 13809]

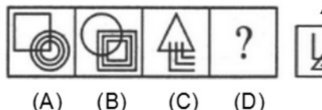
Correct Answer:-

• 4 [Option ID = 13809]

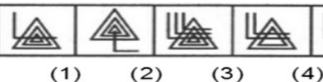
36) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి స్తాన ఒక దానితో (పశ్సా పటములోని (పశ్సార్థకమున్న చోట పూరించండి.

Problem Figures:







[Question ID = 10954]

- 1. 1 [Option ID = 13810]
- 2. 2 [Option ID = 13811]
- 3. 3 [Option ID = 13812]
- 4. 4 [Option ID = 13813]

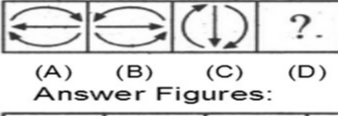
Correct Answer:-

• 1 [Option ID = 13810]

37) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి స్థాన ఒక దానితో (పశ్చా పటములోని (పశ్చార్లకమున్న చోట పూరించండి.

Problem Figures:





[Question ID = 10955]

- 1. 1 [Option ID = 13814]
- 2. 2 [Option ID = 13815]
- 3. 3 [Option ID = 13816]
- 4. 4 [Option ID = 13817]

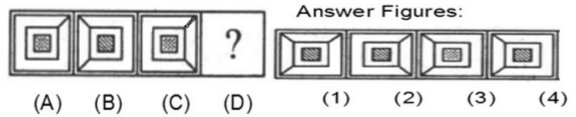
Correct Answer:-

• 4 [Option ID = 13817]

38) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి స్తాన ఒక దానితో (పశ్సా పటములోని (పశ్సార్థకమున్న చోట పూరించండి.

Problem Figures:



[Question ID = 10956]

- 1. 1 [Option ID = 13818]
- 2. 2 [Option ID = 13819]
- 3. 3 [Option ID = 13820]
- 4. 4 [Option ID = 13821]

Correct Answer:-

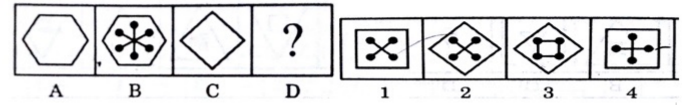
• 1 [Option ID = 13818]

39) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?)/

సమాధాన పటములలో నుంచి సరైన ఒక దానితో (పశ్నా పటములోని (పశ్నార్థకమున్న చోట పూరించండి.

(వశ్సా వటము

నమాధాన పటము



[Question ID = 10957]

- 1. 1 [Option ID = 13822]
- 2. 2 [Option ID = 13823]
- 3. 3 [Option ID = 13824]
- 4. 4 [Option ID = 13825]

Correct Answer:-

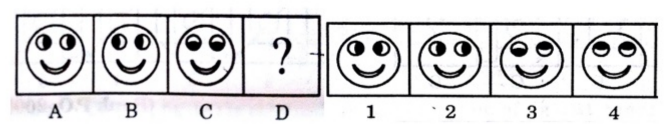
• 2 [Option ID = 13823]

40) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి సరైన ఒక దానితో (పశ్నా పటములోని (పశ్నార్థకమున్న చోట పూరించండి.

(వశ్సా వటము

నమాధాన పటము



[Question ID = 10958]

- 1. 1 [Option ID = 13826]
- 2. 2 [Option ID = 13827]
- 3. 3 [Option ID = 13828]
- 4. 4 [Option ID = 13829]

Correct Answer:-

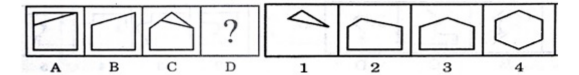
• 4 [Option ID = 13829]

41) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి స్థాన ఒక దానితో (పశ్సా పటములోని (పశ్సార్థకమున్న చోట పూరించండి.

(ವೆಕ್ಸ್ ವೆಟಮು

నమాధాన పటము



[Question ID = 10959]

- 1. 1 [Option ID = 13830]
- 2. 2 [Option ID = 13831]
- 3. 3 [Option ID = 13832]
- 4. 4 [Option ID = 13833]

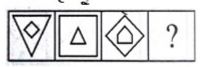
Correct Answer:-

• 2 [Option ID = 13831]

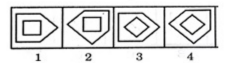
42) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి సొంన ఒక దానితో (పశ్నా పటములోని (పశ్నార్థకమున్న చోట పూరించండి

(వశ్సా వటము



నమాధాన పటము



[Question ID = 10960]

- 1. 1 [Option ID = 13834]
- 2. 2 [Option ID = 13835]
- 3. 3 [Option ID = 13836]
- 4. 4 [Option ID = 13837]

Correct Answer:-

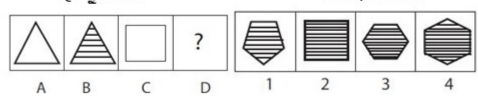
• 4 [Option ID = 13837]

43) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి సరైన ఒక దానితో (పశ్నా పటములోని (పశ్నార్థకమున్న చోట పూరించండి.

(వశ్నా వటము

నమాధాన పటము



[Question ID = 10961]

- 1. 1 [Option ID = 13838]
- 2. 2 [Option ID = 13839]
- 3. 3 [Option ID = 13840]
- 4. 4 [Option ID = 13841]

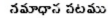
Correct Answer:-

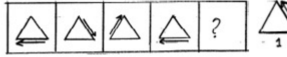
• 2 [Option ID = 13839]

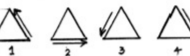
44) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి సరైన ఒక దానితో (పశ్నా పటములోని (పశ్చార్థకమున్న చోట పూరించండి.

(వశ్సా వటము







[Question ID = 10962]

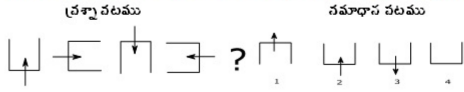
- 1. 1 [Option ID = 13842]
- 2. 2 [Option ID = 13843]
- 3. 3 [Option ID = 13844]
- 4. 4 [Option ID = 13845]

Correct Answer:-

• 4 [Option ID = 13845]

45) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి సరైన ఒక దానితో (పశ్నా పటములోని (పశ్నార్థకమున్న చోట పూరించండి.



[Question ID = 10963]

- 1. 1 [Option ID = 13846]
- 2. 2 [Option ID = 13847]
- 3. 3 [Option ID = 13848]
- 4. 4 [Option ID = 13849]

• 2 [Option ID = 13847]

46) Select a suitable figure from the Answer Figures that would replace the question mark (?) /

సమాధాన పటములలో నుంచి సరైన ఒక దానితో (పశ్సా పటములోని (పశ్సార్థకమున్న చోట పూరించండి.

(వశ్సా వటము

సమాధాన పటము



[Question ID = 10964]

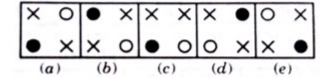
- 1. 1 [Option ID = 13850]
- 2. 2 [Option ID = 13851]
- 3. 3 [Option ID = 13852]
- 4. 4 [Option ID = 13853]

Correct Answer:-

• 2 [Option ID = 13851]

47) Select the figure from the given Figures that would not fit in the group /

ఇచ్చిన ఆప్షన్లలో ఒకటి తప్ప మిగతావన్నియూ ఒక విధంగా సంబంధం కలిగి ఉన్నాయి. భిన్నంగా ఉన్నదానిని గుర్తించండి.



[Question ID = 10965]

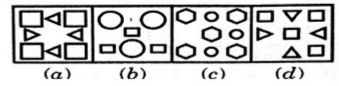
- 1. a [Option ID = 13854]
- 2. b [Option ID = 13855]
- 3. c [Option ID = 13856]
- 4. e [Option ID = 13857]

Correct Answer:-

• c [Option ID = 13856]

48) Select the figure from the given Figures that would not fit in the group /

ఇచ్చిన ఆష్టన్లలో ఒకటి తప్ప మిగతావన్నియూ ఒక విధంగా సంబంధం కలిగి ఉన్నాయి. భివృంగా ఉప్పదానిని గుర్తించండి.



[Question ID = 10966]

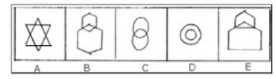
- 1. a [Option ID = 13858]
- 2. b [Option ID = 13859]
- 3. c [Option ID = 13860]
- 4. d [Option ID = 13861]

Correct Answer:-

• c [Option ID = 13860]

49) Select the figure from the given Figures that would not fit in the group /

ఇచ్చిన ఆప్షన్లలో ఒకటి తప్ప మిగతావన్నియూ ఒక విధంగా సంబంధం కలిగి ఉన్నాయి. భిన్సంగా ఉన్నదానిని గుర్తించండి.



[Question ID = 10967]

- 1. A [Option ID = 13862]
- 2. E [Option ID = 13863]
- 3. C [Option ID = 13864]
- 4. D [Option ID = 13865]

Correct Answer:-

• D [Option ID = 13865]

50) Select the figure from the given Figures that would not fit in the group /

ఇచ్చిన ఆప్షన్లలో ఒకటి తప్ప మిగతావన్నియూ ఒక విధంగా సంబంధం కలిగి ఉన్నాయి. భిన్నంగా ఉన్నదానిని గుర్తించండి.



[Question ID = 10968]

- 1. E [Option ID = 13866]
- 2. D [Option ID = 13867]
- 3. C [Option ID = 13868]
- 4. B [Option ID = 13869]

Correct Answer:-

• C [Option ID = 13868]

51) Two statements are given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.

Statements: 1. All bags are cakes

2. All lamps are cakes

Conclusions

A. Some lamps are bags.

B. No lamp is bag

దిగువ రెండు ప్రకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సరైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

ప్రకటన: 1. అన్ని సంచులు కేకులు

2. అన్ని దీపములు కేకులు

నిర్ణయం: A. కొన్ని దీపమలు సంచులు

B. ఏ దీపము సంచి కాదు

[Question ID = 10969]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13870]
- 2. Only conclusion B follows / ^{నిర్ణయం:B} మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13871]
- 3. Both conclusions A and B follow / ^{నిర్ణ}యం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13872]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / సిర్జయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13873]

Correct Answer:-

- Neither conclusion A nor B follows / $^{\delta G}$ యం: A కానీ $^{\delta G}$ అనుసరించదు [Option ID = 13873]
- 52) Two statements are given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.
- Statements: 1. All doors are needles
 - 2. Some trees are doors

Conclusions

- A. Some trees are needles.
- B. Some trees are not needles.

దిగువ రెండు (పకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన (పకటనల ననుసరించి ఉన్నాయో సంైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

్రప: 1. అన్ని తలుపులు సూదులు

2. కొన్ని చెట్లు తలుపులు

ని: A. కొన్ని చెట్తు సూదులు

B. కొన్ని చెట్లు సూదులు కావు

[Question ID = 10970]

- 1. Only conclusion A follows / సిర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13874]
- 2. Only conclusion B follows / ^{నిర్ణ}యం:B మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13875]
- 3. Both conclusions A and B follow / నీర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13876]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / సిర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13877]

- Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13874]
- 53) Two statements are given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.

Statements: 1. All planets are mugs.

2. All mugs are buckets

Conclusions

- A. All mugs are planets.
 - B. All planets are buckets.

దిగువ రెండు (పకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సరైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

- ప్ర: 1. అన్పి గ్రహాలు మగ్గులు
 - 2. అన్ని మగ్గులు బకెట్తు
- A. అన్ని మగ్శలు (గహాలు

[Question ID = 10971]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13878]
- 2. Only conclusion B follows / నీర్ణయం:B మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13879]
- 3. Both conclusions A and B follow / నీర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13880]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / నీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13881]

Correct Answer:-

- Only conclusion B follows / నీర్ణయం:B మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13879]
- 54) Two statements are given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.

Statements: 1. Some players are writers

2. All writers are short

Conclusions

- A. Some players are short.
 - B. All players are short.

దిగువరెండు (పకటనలు (Statements) ఇవ్యబడినవి మరియు ఆ తర్వాత ెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననుసరించి ఉన్నాయో స్రాన సమాధానంతో గుర్తించండి.

- (ప: 1. కొందరు ఆటగాళ్ళు, రచయితలు
 - 2. అందరు రచయితలు పాట్టివాళ్ల

ని:

- A. కొందరు ఆటగాళ్లు పాట్టివాళ్ళు
 - B. అందరు ఆటగాళ్లు పాట్టివాళ్లు

[Question ID = 10972]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13882]
- 2. Only conclusion B follows / ^{నిర్ణయం:B} మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13883]
- 3. Both conclusions A and B follow / నీర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13884]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / సిర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13885]

- Only conclusion A follows / నిర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13882]
- 55) Two statements are given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.
- Statements: 1. No man is a donkey.
 - 2. Ramesh is a man.
- Conclusions
- A. Ramesh is not a donkey.
 - B. All men are not Ramesh.

దిగువ రెండు ప్రకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సరైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

- ప్ర: 1. ఏ పురుషుడు గాడిద కాదు
 - 2. రమేష్ ఒక పురుషుడు
- ని: A. రమేష్ గాడిద కాదు
 - B. అందరు పురుషులు రమేష్ కాదు

[Question ID = 10973]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13886]
- 2. Only conclusion B follows / $^{
 m N}$ ర్జయం: ${
 m B}$ మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13887]
- 3. Both conclusions A and B follow / నీర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13888]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / $^{
 m N}$ ర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13889]

- Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13886]
- 56) find which conclusion follows based on the given statements and select best option.
- Statements: 1. Some lawyers are men
 - 2. No man is black
- **Conclusions** A. Some lawyers are not black.
 - B. Some men are lawyers.

దిగువ రెండు (పకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన (పకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సరైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

- డ్ర: 1. కొందరు న్యాయవాదులు పురుషులు
 - 2. ఏ పురుషుడు సల్జటివాడు కాదు
- ని: A. కొందరు న్యాయవాదులు సల్లటి వాళ్లు కారు
 - B. కొందరు పురుషులు న్యాయవాదులు

[Question ID = 10974]

- నిర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది 1. Only conclusion A follows / [Option ID = 13890]
- 2. Only conclusion B follows / $^{$ నీర్ణయం:B మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13891]
- 3. Both conclusions A and B follow / నీర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13892]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / సిర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13893]

Correct Answer:-

- Only conclusion A follows / ^{నిర్ణ}యం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13890]
- 57) Two statements are given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.

Statements: 1. Some flies are ants

- 2. All insects are ants
- Conclusions
- A. All flies are ants.
 - B. Some ants are insects.

దిగువ రెండు ప్రకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సరైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

- ్రప: 1. కొన్ని ఈగలు చీమలు
 - 2. అన్ని కీటకాలు చీమలు
- ని: A. అన్ని ఈగలు చీమలు
 - B. కొన్ని చీమలు కీటకాలు

[Question ID = 10975]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13894]
- 2. Only conclusion B follows / $^{\rm hg}$ యం: ${
 m B}$ మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13895]
- 3. Both conclusions A and B follow / నీర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13896]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / సిర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13897]

Correct Answer:-

• Neither conclusion A nor B follows / నీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13897]

58) Two statements are given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.

Statements: 1. All shirts are poles

2. No pole is door.

Conclusions

- A. Some shirts are doors.
 - B. Some doors are poles.

దిగువ రెండు ప్రకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సంైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

(ప:

- 1. అన్ని చొక్కాలు స్తంభాలు
- 2. ఏ స్థంభము తలుపు కాదు
- ని: A. కొన్పి చౌక్కాలు తలుపులు
 - B. కొన్ని తలుపులు స్తంభాలు

[Question ID = 10976]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13898]
- 2. Only conclusion B follows / $^{\rm hg}$ యం: ${
 m B}$ మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13899]
- 3. Both conclusions A and B follow / ^{నిర్ణ}యం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13900]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / నీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13901]

Correct Answer:-

- Neither conclusion A nor B follows / సీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13901]
- 59) A statement is given followed by two Arguments. You are required to choose suitable option. Statement: Should cutting of trees be banned?
- Arguments A. Yes, it is necessary to restore ecological balance.
 - B. No, the ban would affect timber based industries.

దిగువ ప్రకటనను గమనించాక, ఆ తర్వాత నీయబడిన వాదనలు A మరియు Bలని చదివి, సంైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి.

(పకటన: చెట్ర నరికిపేతను నిషేధించాలా?

వాదన: A. ఔసు, పర్యావరణ సమతుల్యాన్ని కాపాడుటకు

B. కాదు, కలప ఆధారిత పర్మిశమలపై ప్రభావితం చూపుతుంది

[Question ID = 10977]

- 1. Only Argument A is strong / a మా(కేపే బలమైనది a [Option ID = 13902]
- 2. Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13903]
- 3. Both Argument A and B are strong / వాదన A, Bలు రెండూ బలమైనవి [Option ID = 13904]
- 4. Neither Argument A nor B is strong / వాదన A కానీ, B కానీ బలమైనది కాదు [Option ID = 13905]

- Both Argument A and B are strong / వాదన A, Bలు రెండూ బలమైనవి [Option ID = 13904]
- 60) A statement is given followed by two Arguments. You are required to choose suitable option. Statement: Should Steam engines be replaced by electric engines in Indian railways?
- Arguments A. No, in India power production is insufficient.
 - B. Yes, Steam engines cause pollution.

దిగువ ప్రకటనను గమనించాక, ఆ తర్వాత నీయబడిన వాదనలు A మరియు Bలని చదివి, సరైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి ప్రకటన: భారత రైల్వేలలో ఆవిరి ఇంజన్ల స్థానంలో విద్యుత్తు ఇంజన్లు మార్చాలా? వాదన: A. కాదు, ఇండియాలో విద్యుత్ ఉత్పత్తి సరిపోయినంత లేదు. B. ఔను, ఆవిరి ఇంజన్లు కాలుష్య కారకాలు.

[Question ID = 10978]

- 1. Only Argument A is strong / a దన A మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13906]
- 2. Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13907]
- 3. Both Argument A and B are strong / వాదన A, Bలు రెండూ బలమైనవి [Option ID = 13908]
- 4. Neither Argument A nor B is strong / వాదన A కానీ, B కానీ బలమైనది కాదు [Option ID = 13909]

Correct Answer:-

- Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13907]
- 61) A statement is given followed by two Arguments. You are required to choose suitable option. Statement: Should India have no defense forces at all?

Arguments A. No, o

- A. No, other countries don't follow non violence.
 - B. Yes, many Indians believe and follow non violence

దిగువ ప్రకటనను గమనించాక, ఆ తర్వాత నీయబడిన వాదనలు A మరియు Bలని చదివి, స్థాన సమాధానాన్ని గుర్తించండి ప్రకటన: ఇండియా రక్షణ దళాలు కలిగి ఉండనవసరం లేదా? వాదనలు: A. కాదు. ఇతర దేశాలు 'అహింస'ను పాటించవు. B. ఔను, చాలామంది భారతీయులు అహింసను విశ్వసించి, పాటిస్తారు.

[Question ID = 10979]

- 1. Only Argument A is strong / వాదన A మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13910]
- 2. Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13911]
- 3. Both Argument A and B are strong / వాదన A, Bలు రెండూ బలమైనవి [Option ID = 13912]
- 4. Neither Argument A nor B is strong / వాదన A కానీ, B కానీ బలమైనది కాదు [Option ID = 13913]

- Only Argument A is strong / వాదన A మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13910]
- 62) A statement is given followed by two Arguments. You are required to choose suitable option. Statement: Should the grooms accepting dowry to be punished, though there is a law prohibiting dowry?

Arguments

- A. No, since time immemorial the system persists.
 - B. Yes, must be punished for violation of law.

దిగువ ప్రకటనను గమనించాక, ఆ తర్వాత నీయబడిన వాదనలు A మరియు Bలని చదివి, సరైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి ప్రకటన: చట్టబద్ధంగా కట్నం నిషేధించినప్పటికీ, కట్నం తీసుకునే పెళ్లి కొడుకుల్ని శిక్షించాలా? వాదనలు: A. కాదు. ఎప్పటినుంచే, ఈ వ్యవస్థ కొనసాగుతుంది. B. ఔను, చట్మన్ని అత్మికమించుతున్నారు కాబట్టి శిక్షార్మంలే.

[Question ID = 10980]

- 1. Only Argument A is strong / వాదన A మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13914]
- 2. Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13915]
- 3. Both Argument A and B are strong / వాదన A, Bలు రెండూ బలమైనవి [Option ID = 13916]
- 4. Neither Argument A nor B is strong / వాదన A కానీ, B కానీ బలమైనది కాదు [Option ID = 13917]

Correct Answer:-

- Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13915]
- 63) A statement is given followed by two Arguments. You are required to choose suitable option. Statement: Should education in India be made compulsory for all children?
- Arguments A. Yes, it would immediately increase the standard of living.

B. Yes, it would reduce child labor.

దిగువ ప్రకటనను గమనించాక, ఆ తర్వాత నీయబడిన వాదనలు A మరియు Bలని చదివి, సరైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి ప్రకటన: ఇండియాలో చిన్న ప్లలందరికి విద్యను తప్పనిసరిగా చేయాలా? వాదన: A. ఔను. అది వెంటనే జీవన ప్రమాణాల్ని మెరుగువరుస్తోంది. B. ఔను. ఇది బాలకార్మికుల్ని తగ్గిస్తుంది.

[Question ID = 10981]

- 1. Only Argument A is strong / వాదన A మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13918]
- 2. Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13919]
- 3. Both Argument A and B are strong / వాదన A, Bలు రెండూ బలమైనవి [Option ID = 13920]
- 4. Neither Argument A nor B is strong / వాదన A కానీ, B కానీ బలమైనది కాదు [Option ID = 13921]

• Neither Argument A nor B is strong / ವ್ಯಾಸ A ಕಾಸಿ, B ಕಾಸಿ ಬಲಮುಸದಿ ಕಾರು [Option ID = 13921]

64) A statement is given followed by two Arguments. You are required to choose suitable option. Statement: Should high chimneys be installed in industries?

Arguments A. Yes, gro

- A. Yes, ground level pollution is reduced.
 - B. No, it increases cost to the Industries.

దిగువ ప్రకటనను గమనించాక, ఆ తర్వాత నీయబడిన వాదనలు A మరియు Bలని చదివి, సరైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి ప్రకటన: పరిశ్రమలలో ఎత్తయిన పాగ గొట్టాల్ని ఏర్పరచాలా? వాదన: A. ఔను. భూతలంలో కాలుష్యాన్ని తగ్గించవచ్చు. B. కాదు. అది పరిశ్రమల ఖర్చును పెంచుతుంది

[Question ID = 10982]

- 1. Only Argument A is strong / వాదన A మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13922]
- 2. Only Argument B is strong / వాదన B మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13923]
- 3. Both Argument A and B are strong / వాదన A, Bలు రెండూ బలమైనవి [Option ID = 13924]
- 4. Neither Argument A nor B is strong / వాదన A కానీ, B కానీ బలమైనది కాదు [Option ID = 13925]

Correct Answer:-

- Only Argument A is strong / వాదన A మాత్రమే బలమైనది [Option ID = 13922]
- 65) A statement is given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option.

Statements: A survey revealed that, who undertake physical exercise for at least 30 minutes a day are less prone to heart problems.

Conclusions

A. Moderate level of physical exercise is needed for healthy life of any person.

B. All persons who do office desk jobs suffer from heart problems.

దిగువ రెండు ప్రకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సరైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

ప్రకటన: ఒక సర్వే ప్రకారం, ప్రతి దినము 30 నిమిషాలకు తగ్గకుండా భౌతిక వ్యాయామం చేసేవాళ్ల గుండె సంబంధిత వ్యాధులకు తక్కువగా గురవుతారు.

ని: A. ఒక మోతాదులో భౌతిక వ్యాయామం, ప్రతి ఒక్కరి ఆరోగ్యానికి అవసరం
 B. ఆఫీస్ డెస్స్, ఉద్యోగం చేసే వ్యక్తులు అందరూ గుండె సంబంధిత వ్యాధులకు గురవుతారు.

[Question ID = 10983]

- Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13926]
- 2. Only conclusion B follows / నీర్ణయం:B మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13927]
- 3. Both conclusions A and B follow / నీర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13928]

4. Neither conclusion A nor B follows / నీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13929]

Correct Answer:-

- Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13926]
- 66) A statement is given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option

Statements: This world is neither good nor bad. Each person manufactures a world for him/her self.

Conclusions

- A. Some persons find this world quite good.
 - B. Some persons find this world quite bad.

దిగువ రెండు ప్రకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో సంైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

(పకటన: ఈ (పపంచం మంచిది కాదు, చెడుది కాదు. (పతి వ్యక్తి తసకు తానే తన (పపంచాన్ని తయారుచేసుకుంటాడు.

నిర్ణయం: A. కొందరు వ్యక్తులు ఈ ప్రపంచం బాగుంది అనుకుంటారు.

B. కొందరు వ్యక్తులు ఈ ప్రపంచం బాగాలేదు అని అనుకుంటారు,

[Question ID = 10984]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13930]
- 2. Only conclusion B follows / నీర్ణయం:B మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13931]
- 3. Both conclusions A and B follow / సిర్ణయం A, Bలు రెండూ అనునరిస్తాయి [Option ID = 13932]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / నీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13933]

Correct Answer:-

- Both conclusions A and B follow / సీర్ణయం A, Bలు రెండూ అసుసరిస్తాయి [Option ID = 13932]
- 67) A statement is given followed by two conclusions. You are required to find which conclusion follows based on the given statements and select best option .

Statements: Money plays an important and vital role in Indian Politics.

Conclusions

- A. The poor can't become politicians.
 - B. All the rich persons join in Politics

దిగువ రెండు ప్రకటనలు (Statements) ఇవ్వబడినవి మరియు ఆ తర్వాత రెండు నిర్ణయాలు A, Bలు కూడా ఇవ్వబడినవి. ఏ నిర్ణయము(లు) (Conclusion(s)) ఇచ్చిన ప్రకటనల ననునరించి ఉన్నాయో నోరైన సమాధానంతో గుర్తించండి.

(పకటన: భారత రాజకీయాలలో ధనం ముఖ్యమైన మరియు (పభావవంతమైన పాత్ర వహిస్తుంది.

నిర్ణయం: A. ేపదవారు రాజకీయ నాయకులు కాలేరు.

B. అందరు దనవంతులు రాజకీయాలలో చేరుతారు.

[Question ID = 10985]

- 1. Only conclusion A follows / నీర్ణయం: A మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13934]
- 2. Only conclusion B follows / నీర్ణయం:B మాత్రమే అనుసరిస్తుంది [Option ID = 13935]
- 3. Both conclusions A and B follow / సిర్ణయం A, Bలు రెండూ అనుసరిస్తాయి [Option ID = 13936]
- 4. Neither conclusion A nor B follows / నీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13937]

books.

- Neither conclusion A nor B follows / నీర్ణయం: A కానీ B కానీ అనుసరించదు [Option ID = 13937]
- 68) A statement is given below followed by two courses of actions. You are required to find which course of action should follow in the statement and select best option.

Statement: The librarian finds some pages torn in the books issued.

Course of Action: A. Strict measures should be taken against the student, who resorts to tear the pages of book issued to him.

B. Some additional funds be collected from all the students to replenish the torn

దిగువ, ఒక ప్రకటన ఆ తర్వాత తీసుకోవలసిన చర్యలు రెండు ఇవ్వబడినవి.

సరైన చర్య(ల)సు గుర్తించి, సరైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి.

(పకటన: ఒక (గంథాలయాధికారి ఇమ్యా చేసిన పుస్తకాలలో కొన్ని పేజీలు చిరిగి ఉండటాన్ని గమనించాడు.

- చర్య: A. ఏ విద్యార్థి అయితే తనకు ఇవ్వబడిన పుస్తకంలో నుంచి పేజీలు చింపివేశాడో అతనికి/ ఆమెకు వ్యతింకంగా కఠిన చర్యలు తీనుకోవాలి.
 - B. చినిగిపోయిన పుస్తకాలను పునరుద్దరించడానికి, నింపటానికి అందరు విద్యార్థుల నుంచి అదనపు నిధుల్పి పోగుచేయాలి.

[Question ID = 10986]

- 1. Only Course of Action A follows / చర్య A మాత్రమే సరైనది [Option ID = 13938]
- 2. Only Course of Action B follows / చర్య B మాత్రమే సరైనది [Option ID = 13939]
- 3. Both Course of Actions A and B follow / చర్యలు A, Bలు సరైనవి [Option ID = 13940]
- 4. Neither Course of Action A nor B follows / 405 A కానీ B కానీ సరైనవి కావు [Option ID = 13941]

Correct Answer:-

- Only Course of Action A follows / చర్య A మాత్రమే సంైనది [Option ID = 13938]
- 69) A statement is given below followed by two Assumptions. You are required to find which assumption is implicit in the statement and select best option.

Statements: The firm must settle all the payments due to its suppliers within four working days.

- Assumptions A. The firm should maintain sufficient funds to pay to the suppliers.
 - B. The firm is capable of processing the bills in four working days

దిగువ ఒక ప్రకటన తర్వాత రెండు భావనలు ఇవ్వబడినవి. ఇచ్చిన ప్రకటననుసరించి ఏ భావన (లు) దాగి ఉన్నాయో కనుగొని సరైన సమాధానం గుర్తించండి. ప్రకటన: ఒక సంస్థ తన సరఫరాదారులకు నాలుగు పని దినములలో చెల్లింపులను పూర్తి చేయాలి. భావనలు: A. ఆ సంస్థ సరఫరాదారుల చెల్లింపులకు సరిపడే నిధులు అందుబాటులో ఉంచుకోవాలి. B. ఆ సంస్థ, నాలుగు పని దినములలో బిల్లు చెల్లింపు ప్రక్రిమేసే సామర్యాన్ని కలిగి ఉండాలి.

[Question ID = 10987]

- 1. Only Assumption A is implicit / భావన A మాత్రమే [Option ID = 13942]
- 2. Only Assumption B is implicit / భావన B మాత్రమే [Option ID = 13943]
- 3. Both Assumptions A and B are implicit / భావనలు A, B స్థానవీ [Option ID = 13944]
- 4. Neither Assumption A nor B is implicit. / భావన A లేదా B సరైనది కాదు [Option ID = 13945]

Correct Answer :-

- Both Assumptions A and B are implicit / భావనలు A, B సైనవీ [Option ID = 13944]
- 70) A statement is given below followed by two Assumptions. You are required to find which assumption is implicit in the statement and select best option.

Statements: All the workers are hereby instructed to reach the factory by 8.00 am, sharp Assumptions

A. Some of the workers are not reaching by 8.00 am

B. Some of the workers are punctual.

దిగువ ఒక (పకటన తర్వాత రెండు భావనలు ఇవ్వబడినవి. ఇచ్చిన (పకటననుసరించి ఏ భావన (లు) దాగి ఉన్నాయో కనుగొని సరైన సమాధానం గుర్తించండి. (పకటన: ఇందుమూలంగా (శామికులందరూ (కార్మికులందరూ) ఫ్యాక్టరీకి సరిగా 8 గంటలకు చేరుకోవాలని ఆదేశించడమైనది.

భావసలు: A. కొందరు కార్మికులు ఉదయం 8 గంటలకు చేరుకోవడం లేదు. B. కొందరు కార్మికులు సమయపాలస చేస్తారు.

[Question ID = 10988]

- 1. Only Assumption A is implicit / భావన A మాత్రమే [Option ID = 13946]
- 2. Only Assumption B is implicit / భావన B మాత్రమే [Option ID = 13947]
- 3. Both Assumptions A and B are implicit / భావనలు A, B స్థానవీ [Option ID = 13948]
- 4. Neither Assumption A nor B is implicit. / భావన A లేదా B సరైనది కాదు [Option ID = 13949]

Correct Answer:-

- Only Assumption A is implicit / భావన A మాత్రమే [Option ID = 13946]
- 71) Read the paragraph given below and answer the questions

Courage is not only the basis of virtue; it is its expression. Faith, hope, charity and all the rest don't become virtues until it takes courage to exercise them. There are roughly two types of courages.

The first an emotional state which urges a man to risk injury or death, is physical courage. The second, more reasoning attitude which enables him to take coolly his career, happiness, his whole future or his judgement of what he thinks either right or worthwhile, is moral courage. I have known many men, who had marked physical courage, but lacked moral courage. Some of them were in high places, but they failed to be great in themselves because they lacked moral courage. On the other hand I have seen men who undoubtedly possessed moral courage but were very cautious about taking physical risks. But I have never met a man with moral courage who couldn't, when it was really necessary, face a situation boldly.

All virtues become meaningful because of /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. దైర్యం ధర్మం యొక్క ఆధారం మాత్రమే కాదు, వ్యక్తీకరణ, నమ్మకం, దయ, ఆశ మరియు మిగతా అన్నీ నద్గణాలు, అర్థవంతమవడానికి దైర్యం ఆధారమైనది. రెండు రకాల దైర్యాలు ఉన్నాయి. మొదటిది భౌతిక దైర్యం. ఇది ఒక భావోద్వేగ స్థితి తెలువుతుంది. ఇందులో మనిషి గాయం చేనుకోవడానికి, మరణించడానికి కూడా (పేరేపింవబడతాడు. తన కెరీర్, ఆనందం అతని మొత్తం భవివ్యత్తు మరియు అతని నిర్ణయం నెరైనవి, విలువైనవి అని తెలునుకోవడానికి ఉవయోగవడేది 'నైతిక ధైర్యం.' ఇది రెండో రకం. భౌతిక ధైర్యం కలిగిన చాలామంది నాకు తెలుసు. కానీ వారిలో నైతిక ధైర్యం ఉండదు. కొందరు ఉన్నత స్థానంలో ఉన్న వాళ్లకు నైతిక ధైర్యం లేకపోవడం వల్ల గొవ్పగా చెప్పకోలేరు. ఇంకొకవైవు నేను నైతిక ధైర్యం కల వాళ్లని చూశాను. వీళ్లందరూ భౌతిక నష్టాలను/రిన్కొని తీసుకోరు. జాగత్తగా ఉంటారు. ఒక వరిస్థితిని ధైర్యంగా ఎదుర్కొనని నైతిక ధైర్యం కలిగిన వాళ్లను ఎవరినీ నేను చూడలేదు.

నద్మణాలన్నీ అర్థవంతమవాలంటే - కావాలి.

[Question ID = 11091]

1. faith / సమ్మకం [Option ID = 14358]
2. charity / దయ [Option ID = 14359]
3. courage / [Option ID = 14360]
4. hope / ఆశ్ [Option ID = 14361]

Correct Answer:-

• courage / ಧ್ರೌರ್ಯಂ [Option ID = 14360]

72) Read the paragraph given below and answer the questions

Courage is not only the basis of virtue; it is its expression. Faith, hope, charity and all the rest don't become virtues until it takes courage to exercise them. There are roughly two types of courages. The first an emotional state which urges a man to risk injury or death, is physical courage. The second, more reasoning attitude which enables him to take coolly his career, happiness, his whole future or his judgement of what he thinks either right or worthwhile, is moral courage. I have known many men, who had marked physical courage, but lacked moral courage. Some of them were in high places, but they failed to be great in themselves because they lacked moral courage. On the other hand I have seen men who undoubtedly possessed moral courage but were very

cautious about taking physical risks. But I have never met a man with moral courage who couldn't, when it was really necessary, face a situation boldly.

People with physical courage urges a man to risk/

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి.

ధైర్యం ధర్మం యొక్క ఆధారం మాత్రమే కాదు, వ్యక్తీకరణ, నమ్మకం, దయ, ఆశ మరియు మిగతా అన్నీ నద్గణాలు, అధ్ధవంతమవడానికి ధైర్యం ఆధారమైనది. రెండు రకాల ధైర్యాలు ఉన్నాయి. మొదటిది భౌతిక ధైర్యం.
ఇది ఒక భావోద్వేగ స్థితి తెలువుతుంది. ఇందులో మనిషి గాయం చేనుకోవడానికి, మరణించడానికి కూడా (పేరేపింవబడతాడు. తన కెరీర్, ఆనందం అతని మొత్తం భవిష్యత్తు మరియు అతని నిర్ణయం నెరైనవి, విలువైనవి అని తెలునుకోవడానికి ఉవయోగవడేది 'నైతిక ధైర్యం.' ఇది రెండో రకం.
భౌతిక ధైర్యం కలిగిన చాలామంది నాకు తెలుసు. కానీ వారిలో నైతిక ధైర్యం ఉండదు. కొందరు ఉన్నత స్థానంలో ఉన్న వాళ్లకు నైతిక ధైర్యం లేకపోవడం వల్ల గొవ్పగా చెప్పకోలేరు. ఇంకొకవైపు నేను వైతిక ధైర్యం కల వాళ్లని చూశాను. వీళ్లందరూ భౌతిక నష్టాలను/రెస్కెని తీసుకోరు. జాగత్తగా ఉంటారు. ఒక వరిస్థితిని ధైర్యంగా ఎదుర్కొనని నైతిక ధైర్యం కలిగిన వాళ్లను ఎవరినీ నేను చూడలేదు.

భౌతిక ధైర్యం కలిగిన వ్యక్తులు (ేపరేపించేది?

[Question ID = 11072]

```
1. mental balance / మానసిక సమతుల్యత [Option ID = 14282]
2. Death or injury / బేదా గాయపడడం [Option ID = 14283]
3. stability / ఫ్రీరేత్వం [Option ID = 14284]
4. Safe / <sup>భ్రదత</sup> [Option ID = 14285]
```

Correct Answer:-

- Death or injury / లేదా గాయపడడం

73) Read the paragraph given below and answer the questions

Courage is not only the basis of virtue; it is its expression. Faith, hope, charity and all the rest don't become virtues until it takes courage to exercise them. There are roughly two types of courages. The first an emotional state which urges a man to risk injury or death, is physical courage. The second, more reasoning attitude which enables him to take coolly his career, happiness, his whole future or his judgement of what he thinks either right or worthwhile, is moral courage. I have known many men, who had marked physical courage, but lacked moral courage. Some of them were in high places, but they failed to be great in themselves because they lacked moral courage. On the other hand I have seen men who undoubtedly possessed moral courage but were very cautious about taking physical risks. But I have never met a man with moral courage who couldn't, when it was really necessary, face a situation boldly.

A man with moral courage can /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్చలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి.

ధైర్యం ధర్మం యొక్క ఆధారం మాత్రమే కాదు, వ్యక్తీకరణ, నమ్మకం, దయ, ఆశ మరియు మిగతా అన్నీ నద్గణాలు, అర్థవంతమవడానికి ధైర్యం ఆధారమైనది. రెండు రకాల ధైర్యాలు ఉన్నాయి. మొదటిది భౌతిక ధైర్యం.
ఇది ఒక భావోద్వేగ స్థితి తెలువుతుంది. ఇందులో మనిషి గాయం చేనుకోవడానికి, మరణించడానికి కూడా (పేరేపింవబడతాడు. తన కెరీర్, ఆనందం అతని మొత్తం భవిష్యత్తు మరియు అతని నిర్ణయం నెరైనవి, విలువైనవి అని తెలునుకోవడానికి ఉవయోగవడేది 'నైతిక ధైర్యం.' ఇది రెండో రకం.
భౌతిక ధైర్యం కలిగిన చాలామంది నాకు తెలుసు. కానీ వారిలో నైతిక ధైర్యం ఉండదు. కొందరు ఉన్నత స్థానంలో ఉన్న వాళ్లకు నైతిక ధైర్యం లేకపోవడం వల్ల గొవ్పగా చెప్పకోలేరు. ఇంకొకవైపు నేను నైతిక ధైర్యం కల వాళ్లని చూశాను. వీళ్లందరూ భౌతిక నష్టాలను/రిస్క్ ని తీసుకోరు. జాగత్తగా ఉంటారు. ఒక వరిస్థితిని ధైర్యంగా ఎదుర్కొనని నైతిక ధైర్యం కలిగిన వాళ్లను ఎవరినీ నేను చూడలేదు.

నైతిక ధైర్యం కలిగిన మనిషి ఇది చేయగలడు-

[Question ID = 11073]

- 1. defy his enemies / శ్రీతువులను అంగీకరించడు [Option ID = 14286]
- 2. overcome all difficulties / అన్ని కష్టాలను అధిగమిస్తాడు [Option ID = 14287]
- 3. face a situation boldly / పరిస్థితిని ధైర్యంగా ఎదుర్కొంటాడు [Option ID = 14288]
- 4. be very pragmatic / కార్యసాధకుడిగా ఉంటాడు [Option ID = 14289]

Correct Answer:-

face a situation boldly / పరిస్థితిని ధైర్యంగా ఎదుర్కొంటాడు
 [Option ID = 14288]

74) Read the paragraph given below and answer the questions

Courage is not only the basis of virtue; it is its expression. Faith, hope, charity and all the rest don't become virtues until it takes courage to exercise them. There are roughly two types of courages. The first an emotional state which urges a man to risk injury or death, is physical courage. The second, more reasoning attitude which enables him to take coolly his career, happiness, his whole future or his judgement of what he thinks either right or worthwhile, is moral courage. I have known many men, who had marked physical courage, but lacked moral courage. Some of them were in high places, but they failed to be great in themselves because they lacked moral courage. On the other hand I have seen men who undoubtedly possessed moral courage but were very cautious about taking physical risks. But I have never met a man with moral courage who couldn't, when it was really necessary, face a situation boldly.

Physical courage is an expression of /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి.
దైర్యం ధర్మం యొక్క ఆధారం మాత్రమే కాదు, వ్యక్తీకరణ, నమ్మకం, దయ, ఆశ మరియు మిగతా అన్నీ నద్గణాలు, అర్థవంతమవడానికి ధైర్యం ఆధారమైనది. రెండు రకాల ధైర్యాలు ఉన్నాయి. మొదటిది భౌతిక ధైర్యం.
ఇది ఒక భావోద్వేగ స్థితి తెలువుతుంది. ఇందులో మనిషి గాయం చేనుకోవడానికి, మరణించడానికి కూడా (పేరేపింవబడతాడు. తన కెరీర్, ఆనందం అతని మొత్తం భవివ్యత్తు మరియు అతని నిర్ణయం నెరైనవి, విలువైనవి అని తెలునుకోవడానికి ఉవయోగవడేది 'నైతిక ధైర్యం.' ఇది రెండో రకం.
భౌతిక ధైర్యం కలిగిన చాలామంది నాకు తెలుసు. కానీ వారిలో నైతిక ధైర్యం ఉండదు. కొందరు ఉన్నత స్థానంలో ఉన్న వాళ్లకు నైతిక ధైర్యం లేకపోవడం వల్ల గొవ్పగా చెప్పుకోలేరు. ఇంకొకవైపు నేను నైతిక ధైర్యం కల వాళ్లని చూశాను. వీళ్లందరూ భౌతిక నష్టాలను/రెస్క్ ని తీసుకోరు. జాగత్తగా ఉంటారు. ఒక వరిస్థితిని ధైర్యంగా ఎదుర్కొనని నైతిక ధైర్యం కలిగిన వాళ్లను ఎవరినీ నేను చూడలేదు.

భౌతిక ధైర్యం దీని యొక్క (ప్రకటితం) వ్యక్తీకరణము-

[Question ID = 11074]

```
1. emotions / భావోద్వేగాలు [Option ID = 14290]
2. deliberation / నిశిత చర్యలు [Option ID = 14291]
3. uncertainty / [Option ID = 14292]
4. defiance / [Option ID = 14293]
```

Correct Answer:-

• emotions / ಭಾವ್ ದ್ವೇಗ್ ಅು [Option ID = 14290]

75) Read the paragraph given below and answer the questions

Courage is not only the basis of virtue; it is its expression. Faith, hope, charity and all the rest don't become virtues until it takes courage to exercise them. There are roughly two types of courages. The first an emotional state which urges a man to risk injury or death, is physical courage. The second, more reasoning attitude which enables him to take coolly his career, happiness, his whole future or his judgement of what he thinks either right or worthwhile, is moral courage. I have known many men, who had marked physical courage, but lacked moral courage. Some of them were in high places, but they failed to be great in themselves because they lacked moral courage. On the other hand I have seen men who undoubtedly possessed moral courage but were very cautious about taking physical risks. But I have never met a man with moral courage who couldn't, when it was really necessary, face a situation boldly.

Two types of courages are discussed, one is physical courage the other is /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్చలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి.

ధైర్యం ధర్మం యొక్క ఆధారం మాత్రమే కాదు, వ్యక్తీకరణ, నమ్మకం, దయ, ఆశ మరియు మిగతా అన్నీ నద్గణాలు, అర్థవంతమవడానికి ధైర్యం ఆధారమైనది. రెండు రకాల ధైర్యాలు ఉన్నాయి. మొదటిది భౌతిక ధైర్యం.

ఇది ఒక భావోద్వేగ స్థితి తెలువుతుంది. ఇందులో మనిషి గాయం చేనుకోవడానికి, మరణించడానికి కూడా (పేరేపింవబడతాడు. తన కెరీర్, ఆనందం అతని మొత్తం భవిష్యత్తు మరియు అతని నిర్ణయం నెరైనవి, విలువైనవి అని తెలునుకోవడానికి ఉవయోగవడేది 'నైతిక ధైర్యం.' ఇది రెండో రకం.

భౌతిక ధైర్యం కలిగిన చాలామంది నాకు తెలుసు. కానీ వారిలో నైతిక ధైర్యం ఉండదు. కొందరు ఉన్నత స్థానంలో ఉన్న వాళ్లకు నైతిక ధైర్యం లేకపోవడం వల్ల గొవ్పగా చెప్పుకోలేరు. ఇంకొకవైపు నేను నైతిక ధైర్యం కల వాళ్లని చూశాను. వీళ్లందరూ భౌతిక నష్టాలను/రిస్కెని తీసుకోరు. జాగత్తగా ఉంటారు. ఒక వరిస్థితిని ధైర్యంగా ఎదుర్కొనని నైతిక ధైర్యం కలిగిన వాళ్లను ఎవరినీ నేను చూడలేదు.

ರಾಂಡು ರಕಾಲ ಧ್ವರ್ಗ್ಯಾಲ ಗುರಿಂಬಿ ವರ್ಭಿಂವಡಂ ಜರಿಗಿಂದಿ. ಒಕಟಿ ಫೌಕಿಕ ಧ್ವರ್ಗಂ, ಇಂಕೌಕಟಿ-

[Question ID = **11075**]

- 1. Cunning courage / జిత్తుల ధైర్యం [Option ID = 14294]
- 2. Intelligent courage / మేధో ధైర్యం [Option ID = 14295]
- 3. Moral courage / වීම්ෂ් ධූර්§ [Option ID = 14296]
- 4. Hope courage / ఆశా ధైర్యం [Option ID = 14297]

Correct Answer:-

• Moral courage / কুণ্ডির্ভ কুর্ত্ত [Option ID = 14296]

76) Read the paragraph given below and answer the questions

Dr. Avul Pakir Jainulabdeen Abdul kalam, was born on 15th October 1931 at Rameswaram in Tamil Nadu. He was responsible for the evolution of ISRO's launch vehicle programme, particularly the PSLV configuration and for the development and operationalization of AGNI and PRITHVI missiles and for building indigenous capability in critical technologies through networking of multiple institutions. In his literary pursuit, four of Dr. Kalam's books - 'Wings of Fires', 'India 2020 -A vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds — Unleashing the power within India' have become household names in India and among the Indian nationals abroad. Dr. Kalam received honorary doctorates from 30 universities and institutions. He was awarded the coveted civilian awards — Padma Bhushan (1981) and Padma Vibhushan (1990) and the highest civilian award Bharat Ratna (1997). Dr. Kalam became the 11th President of India on 25th July 2002.

Dr A P J Kalam was born at /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్చలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి.

డా॥ ఆవుల్ వకీర్ జైనులబ్దీన్ అబ్దుల్ కలాం 1931 అక్టోబర్ 15న తమిళనాడులోని రామేశ్వరంలో జన్మించారు.
అతను ISRO యొక్క లాంచ్ వేహికల్ను ఆకృతీకరించడంలో ముఖ్యంగా PSLVని అభివృద్ధివరచడంలో అలాగే 'అగ్ని' మరియు 'వృధ్వి' అనే క్షివణులను జాతీయంగా నిర్మించే స్థితికి తీనుకుని రావడంలో (వధాన పాత్ర పోషించారు. చాలా నంస్థల్ని నెట్వర్కింగ్ చేసి దీన్ని సాధించారు. సాహిత్యాన్వేషణలో డా॥ కలాం 'Wings of Fire', 'India-2020', 'A Vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds - Unleashing the Power with in India' అనే వుస్తకాలను రచించారు.
ఇవి భారతదేశంలో ఇంటింటా కనిపిస్తాయి. 30 విశ్వవిద్యాలయాల నుంచి డా॥ కలాం గౌరవ డాక్టరేట్ని గ్రహించారు. అతనికి గౌరవనీయమైన పౌర వురస్కారాలు అయిన పద్మభూషన్ (1981), వద్మవిభూషన్ (1990), భారతరత్న (1997)లు లభించాయి. డా॥ కలాం 25 జులై, 2002న 11వ రాష్ట్రవతిగా వదవిని అలంకరించారు.

Dr. A.P.J.Kalam వుట్టిన న్లలం-

[Question ID = 11076]

- 1. Rameshwaram / రామేశ్వరం [Option ID = 14298]
- 2. Ramavaram / రామవరం [Option ID = 14299]
- 3. Bhadrachalam / భ[దాచలం [Option ID = 14300]
- 4. Kanyakumari / కన్యాకుమారి [Option ID = 14301]

Correct Answer:-

• Rameshwaram / రామేశ్వరం [Option ID = 14298]

77) Read the paragraph given below and answer the questions

Dr. Avul Pakir Jainulabdeen Abdul kalam, was born on 15th October 1931 at Rameswaram in Tamil Nadu. He was responsible for the evolution of ISRO's launch vehicle programme, particularly the PSLV configuration and for the development and operationalization of AGNI and PRITHVI missiles and for building indigenous capability in critical technologies through networking of multiple institutions. In his literary pursuit, four of Dr. Kalam's books - 'Wings of Fires', 'India 2020 -A vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds — Unleashing the power within India' have become household names in India and among the Indian nationals abroad. Dr. Kalam received honorary doctorates from 30 universities and institutions. He was awarded the coveted civilian awards — Padma Bhushan (1981) and Padma Vibhushan (1990) and the highest civilian award Bharat Ratna (1997). Dr. Kalam became the 11th President of India on 25th July 2002.

Who was responsible for configuring PSLV? /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు సమాధానాల్ని గుర్తించండి.

డా॥ ఆవుల్ వకీర్ జైనులబ్దీన్ అబ్దుల్ కలాం 1931 అక్టోబర్ 15న తమిళనాడులోని రామేశ్వరంలో జన్మించారు.

అతను ISRO యొక్క లాంచ్ వేహికల్ను ఆకృతీకరించడంలో ముఖ్యంగా PSLVని అభివృద్ధివరచడంలో అలాగే 'అగ్ని' మరియు 'వృధ్వి' అనే క్షివణులను జాతీయంగా నిర్మించే స్థితికి తీనుకుని రావడంలో (వధాన పాత్ర ఫోషించారు. చాలా నంశ్థల్ని నెట్వర్కింగ్ చేసి దీన్ని సాధించారు. సాహిత్యా న్వేషణలో డా॥ కలాం 'Wings of Fire', 'India-2020', 'A Vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds - Unleashing the Power with in India' అనే వుస్తకాలను రచించారు.

ఇవి భారతదేశంలో ఇంటింటా కనిపిస్తాయి. 30 విశ్వవిద్యాలయాల నుంచి డా॥ కలాం గౌరవ డాక్టోంట్ని (గహించారు. అతనికి గౌరవనీయమైన పౌర పురస్కారాలు అయిన పద్మభూషన్ (1981), వద్మవిభూషన్ (1990), భారతరత్న (1997)లు లభించాయి. డా॥ కలాం 25 జులై, 2002న 11వ రాష్టవతిగా వదవిని అలంకరించారు.

PSLVని ఆకృతీకరించడంలో (వధాన పాత్ర ఎవరిది?

[Question ID = 11077]

- 1. Rameshwaram / రామేశ్వరం [Option ID = 14302]
- 2. Rahul / ^{రాహుల్} [Option ID = 14303]
- 3. Dr. A P J Kalam / డా॥ ఎ.పి.జె.అబ్దల్ కలాం [Option ID = 14304]
- 4. Jalaluddin / ^{జలాలుద్దీన్} [Option ID = 14305]

Correct Answer:-

• Dr. A P J Kalam / డా॥ ఎ.పి.జె.అబ్దుల్ కలాం [Option ID = 14304]

78) Read the paragraph given below and answer the questions

Dr. Avul Pakir Jainulabdeen Abdul kalam, was born on 15th October 1931 at Rameswaram in Tamil Nadu. He was responsible for the evolution of ISRO's launch vehicle programme, particularly the PSLV configuration and for the development and operationalization of AGNI and PRITHVI missiles and for building indigenous capability in critical technologies through networking of multiple institutions. In his literary pursuit, four of Dr. Kalam's books - 'Wings of Fires', 'India 2020 -A vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds — Unleashing the power within India' have become household names in India and among the Indian nationals abroad. Dr. Kalam received honorary doctorates from 30 universities and institutions. He was awarded the coveted civilian awards — Padma Bhushan (1981) and Padma Vibhushan (1990) and the highest civilian award Bharat Ratna (1997). Dr. Kalam became the 11th President of India on 25th July 2002.

Name the two missiles Kalam developed /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి ద్రశ్నలు వరకు సమాధానాల్ని గుర్తించండి.

డా॥ ఆవుల్ వకీర్ జైనులట్టిన్ అబ్దుల్ కలాం 1931 అక్టోబర్ 15న తమిళనాడులోని రామేశ్వరంలో జన్మించారు.

అతను ISRO యొక్క లాంచ్ వేహికల్ను ఆకృతీకరించడంలో ముఖ్యంగా PSLVని అభివృద్ధివరచడంలో అలాగే 'అగ్ని' మరియు 'వృధ్వి' అనే క్షివణులను జాతీయంగా నిర్మించే స్థితికి తీనుకుని రావడంలో ద్రధాన పాత్ర పోషించారు. చాలా నంస్థల్ని నెట్వర్కింగ్ చేసి దీన్ని సాధించారు. సాహిత్యా స్వేషణలో డా॥ కలాం 'Wings of Fire', 'India-2020', 'A Vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds - Unleashing the Power with in India' అనే వుస్తకాలను రచించారు.

ఇవి భారతదేశంలో ఇంటింటా కనిపిస్తాయి. 30 విశ్వవిద్యాలయాల నుంచి డా॥ కలాం గౌరవ డాక్టరేట్ని గ్రహించారు. అతనికి గౌరవనీయమైన పౌర పురస్కారాలు అయిన పద్మభూషన్ (1981), వద్మవిభూషన్ (1990), భారతరత్న (1997)లు లభించాయి. డా॥ కలాం 25 జులై, 2002న 11వ రాష్ట్రవతిగా వదవిని అలంకరించారు.

డా॥ కలాం అభివృద్ధి చేసిన రెండు క్షివణులు-

[Question ID = 11078]

- 1. AGNI and EARTH / అగ్ని మరియు భూమి [Option ID = 14306]
- 2. AGNI and PRITHVI / అగ్ని మరియు పృధ్వి [Option ID = 14307]
- 3. WINGS and FIRE / ఏంగ్స్ అండ్ ఫైర్ [Option ID = 14308]
- 4. FIRE and PRITHVI / ్లైర్ మరియు పృధ్వి [Option ID = 14309]

Correct Answer:-

• AGNI and PRITHVI / అగ్ని మరియు పృధ్యి [Option ID = 14307]

79) Read the paragraph given below and answer the questions

Dr. Avul Pakir Jainulabdeen Abdul kalam, was born on 15th October 1931 at Rameswaram in Tamil Nadu. He was responsible for the evolution of ISRO's launch vehicle programme, particularly the PSLV configuration and for the development and operationalization of AGNI and PRITHVI missiles and for building indigenous capability in critical technologies through networking of multiple institutions. In his literary pursuit, four of Dr. Kalam's books - 'Wings of Fires', 'India 2020 -A vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds – Unleashing the power within India' have become household names in India and among the Indian nationals abroad. Dr. Kalam received honorary doctorates from 30 universities and institutions. He was awarded the coveted civilian awards – Padma Bhushan (1981) and Padma Vibhushan (1990) and the highest civilian award Bharat Ratna (1997). Dr. Kalam became the 11th President of India on 25th July 2002.

Name one of the books written by Dr. Kalam? /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్చలు వరకు సమాధానాల్ని గుర్తించండి.

డా॥ ఆవుల్ వకీర్ జైనులబ్దీన్ అబ్దుల్ కలాం 1931 అక్టోబర్ 15న తమిళనాడులోని రామేశ్వరంలో జన్మించారు.

అతను ISRO యొక్క లాంచ్ వేహికల్ను ఆకృతీకరించడంలో ముఖ్యంగా PSLVని అభివృద్ధివరచడంలో అలాగే 'అగ్ని' మరియు 'వృధ్వి' అనే క్షివణులను జాతీయంగా నిర్మించే స్థితికి తీనుకుని రావడంలో (వధాన పాత్ర పోషించారు. చాలా నంన్థల్ని నెట్వర్కింగ్ చేసి దీన్ని సాధించారు. సాహిత్యాన్వేషణలో డా॥ కలాం 'Wings of Fire', 'India-2020', 'A Vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds - Unleashing the Power with in India' అనే వుస్తకాలను రచించారు.

ఇవి భారతదేశంలో ఇంటింటా కనిపిస్తాయి. 30 విశ్వవిద్యాలయాల నుంచి డా॥ కలాం గౌరవ డాక్టోంట్ని (గహించారు. అతనికి గౌరవనీయమైన పౌర వురస్కారాలు అయిన పద్మభూషన్ (1981), వద్మవిభూషన్ (1990), భారతరత్న (1997)లు లభించాయి. డా॥ కలాం 25 జులై, 2002న 11వ రాష్ట్రవతిగా వదవిని అలంకరించారు.

డా॥ కలాం రచించిన ఒక వుస్తకం పేరు?

[Question ID = 11079]

- 1. Wings along Fires / ^{వింగ్స్ అలాంగ్ ఫైర్స్} [Option ID = 14310]
- 2. Wings of Fires / ^{వింగ్స్ ఆఫ్ఫైర్} [Option ID = 14311]
- 3. Wings and India Fires / ^{వింగ్స్} & ఇండియా ఫూర్స్ [Option ID = 14312]
- 4. Wings of Agni / వింగ్స్ ఆఫ్ అగ్ని [Option ID = 14313]

Correct Answer:-

• Wings of Fires / ^{వింగ్స్ ఆఫ్ ఫైర్} [Option ID = 14311]

80) Read the paragraph given below and answer the questions

Dr. Avul Pakir Jainulabdeen Abdul kalam, was born on 15th October 1931 at Rameswaram in Tamil Nadu. He was responsible for the evolution of ISRO's launch vehicle programme, particularly the PSLV configuration and for the development and operationalization of AGNI and PRITHVI missiles and for building indigenous capability in critical technologies through networking of multiple institutions. In his literary pursuit, four of Dr. Kalam's books - 'Wings of Fires', 'India 2020 -A vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds — Unleashing the power within India' have become household names in India and among the Indian nationals abroad. Dr. Kalam received honorary doctorates from 30 universities and institutions. He was awarded the coveted civilian awards — Padma Bhushan (1981) and Padma Vibhushan (1990) and the highest civilian award Bharat Ratna (1997). Dr. Kalam became the 11th President of India on 25th July 2002.

When was Bharat Ratna awarded to Dr. Kalam? /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి.

డా॥ ఆవుల్ వకీర్ జైనులబ్దీన్ అబ్దుల్ కలాం 1931 అక్టోబర్ 15న తమిళనాడులోని రామేశ్వరంలో జన్మించారు.
అతను ISRO యొక్క లాంచ్ వేహికల్ను ఆకృతీకరించడంలో ముఖ్యంగా PSLVని అభివృద్ధివరచడంలో అలాగే 'అగ్ని' మరియు 'వృధ్వి' అనే క్షివణులను జాతీయంగా నిర్మించే స్థితికి తీనుకుని రావడంలో (వధాన పాత్ర పోషించారు. చాలా నంశ్థల్ని నెట్వర్కింగ్ చేసి దీన్ని సాధించారు. సాహిత్యా న్వేషణలో డా॥ కలాం 'Wings of Fire', 'India-2020', 'A Vision for the New Millennium', 'My Journey' and 'Ignited Minds - Unleashing the Power with in India' అనే వుస్తకాలను రచించారు.
ఇవి భారతదేశంలో ఇంటింటా కనిపిస్తాయి. 30 విశ్వవిద్యాలయాల నుంచి డా॥ కలాం గౌరవ డాక్టోంట్ని (గహించారు. అతనికి గౌరవనీయమైన పౌర వురస్కారాలు అయిన పద్మభూషన్ (1981), వద్మవిభూషన్ (1990), భారతరత్న (1997)లు లభించాయి. డా॥ కలాం 25 జులై, 2002న 11వ రాష్ట్రవతిగా వదవిని అలంకరించారు.

భారతరత్న అవార్మ డా॥ కలాంకు ఎవ్పడు (వదానం చేశారు?

[Question ID = 11080]

- 1. 1987 [Option ID = 14314]
- 2. 1977 [Option ID = 14315]
- 3. 1997 [Option ID = 14316]
- 4. 2007 [Option ID = 14317]

Correct Answer:-

• 1997 [Option ID = 14316]

81) Read the paragraph given below and answer the questions

The India Meteorological Department (IMD) has warned of a heat wave in the coming weeks. According to forecasts, temperatures are likely to rise above 40 degrees Celsius in most parts of the country and heat wave-like conditions are likely to develop in Gujarat, Odisha, Telangana and Andhra Pradesh. Such extreme temperature events are becoming a norm in India and other subtropical countries around the world. According to reports, climate change is likely to have caused this increase in incidences and severity of heat waves. IMD estimates that average temperatures between March and May in recent years, have increased by 1-1.2°C above the 100-year-average. According to the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), as average temperatures increase, outlier events like heat waves—defined by the IMD as an increase of 5°C above normal temperatures—are likely to become more severe. This means that they will entail higher temperatures and will last longer. In the past, heat waves have caused loss of life, increased morbidity and productivity losses. According to estimates, more than 4,000 people have died due to heat waves between 2013 and 2016 in India. Additionally, productivity losses worth US \$450 billion will be incurred due to extreme temperatures in India by 2030.

What is the warning given by IMD?/

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. భారత వాతావరణ విభాగం (India Meteorological Department) రాబోయే వారాలలో హీట్వేవ్ (heat wave) హెచ్చరిక జారీ చేసింది. ముందన్ను నూచిక (వకారం హీట్వేవ్ (heat wave) వరిస్థితులు గుజరాత్, ఒడిశా, తెలంగాణ, ఆంధ్రప్రదేశ్లలో ఏర్పడవచ్చు. ఇటువంటి వివరీత ఉష్ణాగతలు ఇండియా మరియు మిగతా ఉవ ఉష్ణమండల దేశాలలో నర్వసాధారణం. Inter-governmental Panel on Climate Change (వకారం నరానరి ఉష్ణాగతలు పెరిగినప్పడు ఇబ్బందికరమైన నంఘటనలు. అనగా హీట్వేవ్ వంటి తీడ్రతరమవుతాయి. IMD నిర్వచనం (పకారం సాధారణ ఉష్ణాగత కంటే 5°C ఎక్కువగా పెరిగితే హీట్వేవ్ అంటారు. గతంలో హీట్వేవ్ వలన (పాణనష్టం, అనారోగ్య స్థితి పెరుగుదల, ఉత్పాదకత నష్టాలు జరిగాయి. అంచనాల (వకారం, 2013-2016 మధ్య, ఇండియాలో 4,000 మందికి పైగా చనిపోయారు.

IMD చేసిన హెచ్చరిక ఏమిటి?

[Question ID = **11081**]

- 1. Heat wave / హీట్వేవ్ [Option ID = 14318]
- 2. Hurricane / హరకేన్ [Option ID = 14319]
- 3. Cyclone / ైక్ట్ [Option ID = 14320]
- 4. Earthquack / భూకంపం [Option ID = 14321]

Correct Answer:-

• Heat wave / హీట్వేవ్ [Option ID = 14318]

82) Read the paragraph given below and answer the questions

The India Meteorological Department (IMD) has warned of a heat wave in the coming weeks. According to forecasts, temperatures are likely to rise above 40 degrees Celsius in most parts of the country and heat wave-like conditions are likely to develop in Gujarat, Odisha, Telangana and Andhra Pradesh. Such extreme temperature events are becoming a norm in India and other subtropical countries around the world. According to reports, climate change is likely to have caused this increase in incidences and severity of heat waves. IMD estimates that average temperatures between March and May in recent years, have increased by 1-1.2°C above the 100-year-average. According to the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), as average temperatures increase, outlier events like heat waves—defined by the IMD as an increase of 5°C above normal temperatures—are likely to become more severe. This means that they will entail higher temperatures and will last longer. In the past, heat waves have caused loss of life, increased morbidity and productivity losses. According to estimates, more than 4,000 people have died due to heat waves between 2013 and 2016 in India. Additionally, productivity losses worth US \$450 billion will be incurred due to extreme temperatures in India by 2030.

What is the warning given by IMD? /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. భారత వాతావరణ విభాగం (India Meteorological Department) రాబోయే వారాలలో హీట్వేవ్ (heat wave) హెచ్చరిక జారీ చేసింది. ముందన్ను నూచిక (వకారం హీట్వేవ్ (heat wave) వరిస్థితులు గుజరాత్, ఒడిశా, తెలంగాణ, ఆంధ్రవ్రదేశ్లలో ఏర్పడవచ్చు, ఇటువంటి వివరీత ఉష్ణాగతలు ఇండియా మరియు మిగతా ఉవ ఉష్ణమండల దేశాలలో నర్వసాధారణం. Inter-governmental Panel on Climate Change (వకారం నరానరి ఉష్ణాగతలు పెరిగినప్పడు ఇబ్బందికరమైన నంఘటనలు. అనగా హీట్వేవ్ వంటి తీడ్రతరమవుతాయి. IMD నిర్వచనం (పకారం సాధారణ ఉష్ణాగత కంటే 5°C ఎక్కువగా పెరిగితే హీట్వేవ్ అంటారు. గతంలో హీట్వేవ్ వలన (పాణనవ్వం, అనారోగ్య స్థితి పెరుగుదల, ఉత్పాదకత నష్టాలు జరిగాయి. అంచనాల (వకారం, 2013-2016 మధ్య, ఇండియాలో 4,000 మందికి పైగా చనిపోయారు.

ఈ కింది వానిలో ఏ రాష్ట్రం హెచ్చరికలో లేదు?

[Question ID = 11082]

- 1. Gujarat / గుజరాత్ [Option ID = 14322]
- 2. Telangana / ^{അലാന്} [Option ID = 14323]
- 3. Kerala / కేరళ [Option ID = 14324]
- 4. Andhra Pradesh / ఆంధ్రపదేశ్ [Option ID = 14325]

Correct Answer:-

• Kerala / కేరళ [Option ID = 14324]

83) Read the paragraph given below and answer the questions

The India Meteorological Department (IMD) has warned of a heat wave in the coming weeks. According to forecasts, temperatures are likely to rise above 40 degrees Celsius in most parts of the country and heat wave-like conditions are likely to develop in Gujarat, Odisha, Telangana and Andhra Pradesh. Such extreme temperature events are becoming a norm in India and other subtropical countries around the world. According to reports, climate change is likely to have caused this increase in incidences and severity of heat waves. IMD estimates that average temperatures between March and May in recent years, have increased by 1-1.2°C above the 100-year-average. According to the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), as average temperatures increase, outlier events like heat waves—defined by the IMD as an increase of 5°C above normal temperatures—are likely to become more severe. This means that they will entail higher temperatures and will last longer. In the past, heat waves have caused loss of life, increased morbidity and productivity losses. According to estimates, more than 4,000 people have died due to heat waves between 2013 and 2016 in India. Additionally, productivity losses worth US \$450 billion will be incurred due to extreme temperatures in India by 2030.

Heat wave is defined as increase of ____ above normal temperatures. /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. భారత వాతావరణ విభాగం (India Meteorological Department) రాబోయే వారాలలో హీట్వేవ్ (heat wave) హెచ్చరిక జారీ చేసింది. ముందన్ను నూచిక (వకారం హీట్వేవ్ (heat wave) వరిస్థితులు గుజరాత్, ఒడిశా, తెలంగాణ, ఆంధ్రప్రదేశ్లలో ఏర్పడవచ్చు. ఇటువంటి వివరీత ఉష్ణోగతలు ఇండియా మరియు మిగతా ఉవ ఉష్ణమండల దేశాలలో నర్వసాధారణం. Inter-governmental Panel on Climate Change (వకారం నరానరి ఉష్ణోగతలు పెరిగినప్పడు ఇబ్బందికరమైన నంఘటనలు. అనగా హీట్వేవ్ వంటి తీవతరమవుతాయి. IMD నిర్వచనం (పకారం సాధారణ ఉష్ణోగత కంటే 5°C ఎక్కువగా పెరిగితే హీట్వేవ్ అంటారు. గతంలో హీట్వేవ్ వలన (పాణనవ్వం, అనారోగ్య స్థితి పెరుగుదల, ఉత్పాదకత నష్టాలు జరిగాయి. అంచనాల (వకారం, 2013-2016 మధ్య, ఇండియాలో 4,000 మందికి పైగా చనిపోయారు.

హీట్వేవ్ నిర్వచనంలో సాధారణ ఉష్ణాగత కంటే ఎన్ని డిగ్రీలు ఎక్కువగా ఉంటుంది.

[Question ID = 11083]

- 1. 15°C [Option ID = 14326]
- 2. 5°C [Option ID = 14327]
- 3. 50° C [Option ID = 14328]
- 4. 1°C [Option ID = 14329]

Correct Answer:-

• 5°C [Option ID = 14327]

84) Read the paragraph given below and answer the questions

The India Meteorological Department (IMD) has warned of a heat wave in the coming weeks. According to forecasts, temperatures are likely to rise above 40 degrees Celsius in most parts of the country and heat wave-like conditions are likely to develop in Gujarat, Odisha, Telangana and Andhra Pradesh. Such extreme temperature events are becoming a norm in India and other subtropical countries around the world. According to reports, climate change is likely to have caused this increase in incidences and severity of heat waves. IMD estimates that average temperatures between March and May in recent years, have increased by 1-1.2°C above the 100-year-average. According to the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), as average temperatures increase, outlier events like heat waves—defined by the IMD as an increase of 5°C above normal temperatures—are likely to become more severe. This means that they will entail higher temperatures and will last longer. In the past, heat waves have caused loss of life, increased morbidity and productivity losses. According to estimates, more than 4,000 people have died due to heat waves between 2013 and 2016 in India. Additionally, productivity losses worth US \$450 billion will be incurred due to extreme temperatures in India by 2030.

What is the toll due to heat wave condition between 2013 and 2016 in India? /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. భారత వాతావరణ విభాగం (India Meteorological Department) రాబోయే వారాలలో హీట్వేవ్ (heat wave) హెచ్చరిక జారీ చేసింది. ముందస్తు నూచిక (వకారం హీట్వేవ్ (heat wave) వరిస్థితులు గుజరాత్, ఒడిశా, తెలంగాణ, ఆంధ్రవైదేశ్లలో ఏర్పడవచ్చు. ఇటువంటి వివరీత ఉష్ణోగతలు ఇండియా మరియు మిగతా ఉవ ఉష్ణమండల దేశాలలో నర్వసాధారణం. Inter-governmental Panel on Climate Change (వకారం నరానరి ఉష్ణోగతలు పెరిగినప్పడు ఇబ్బందికరమైన నంఘటనలు. అనగా హీట్వేవ్ వంటి తీవతరమవుతాయి. IMD నిర్వచనం (పకారం సాధారణ ఉష్ణోగత కంటే 5°C ఎక్కువగా పెరిగితే హీట్వేవ్ అంటారు. గతంలో హీట్వేవ్ వలన (పాణనవ్వం, అనారోగ్య స్థితి పెరుగుదల, ఉత్పాదకత నష్టాలు జరిగాయి. అంచనాల (వకారం, 2013-2016 మధ్య, ఇండియాలో 4,000 మందికి పైగా చనిపోయారు.

2013 మరియు 2016 మధ్య, ఇండియాలో హీట్వేవ్ స్థితివలన ఎంతమంది పైగా చనిపోయారు?

[Question ID = **11084**]

- 1. 240 [Option ID = 14330]
- 2. 2400 [Option ID = 14331]
- 3. 400 [Option ID = 14332]
- 4. 4000 [Option ID = 14333]

Correct Answer:-

• 4000 [Option ID = 14333]

85) Read the paragraph given below and answer the questions

The India Meteorological Department (IMD) has warned of a heat wave in the coming weeks. According to forecasts, temperatures are likely to rise above 40 degrees Celsius in most parts of the country and heat wave-like conditions are likely to develop in Gujarat, Odisha, Telangana and Andhra Pradesh. Such extreme temperature events are becoming a norm in India and other subtropical countries around the world. According to reports, climate change is likely to have caused this increase in incidences and severity of heat waves. IMD estimates that average temperatures between March and May in recent years, have increased by 1-1.2°C above the 100-year-average. According to the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), as average temperatures increase, outlier events like heat waves—defined by the IMD as an increase of 5°C above normal temperatures—are likely to become more severe. This means that they will entail higher temperatures and will last longer. In the past, heat waves have caused loss of life, increased morbidity and productivity losses. According to estimates, more than 4,000 people have died due to heat waves between 2013 and 2016 in India. Additionally, productivity losses worth US \$450 billion will be incurred due to extreme temperatures in India by 2030.

Which of the following is not a loss due to heat wave? /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. భారత వాతావరణ విభాగం (India Meteorological Department) రాబోయే వారాలలో హీట్వేవ్ (heat wave) హెచ్చరిక జారీ చేసింది. ముందస్తు నూచిక (వకారం హీట్వేవ్ (heat wave) వరిస్థితులు గుజరాత్, ఒడిశా, తెలంగాణ, ఆంధ్రప్రదేశ్లలో ఏర్పడవచ్చు. ఇటువంటి వివరీత ఉష్ణాగతలు ఇండియా మరియు మిగతా ఉవ ఉష్ణమండల దేశాలలో నర్వసాధారణం. Inter-governmental Panel on Climate Change (వకారం నరానరి ఉష్ణాగతలు పెరిగినప్పడు ఇబ్బందికరమైన నంఘటనలు. అనగా హీట్వేవ్ వంటి తీవతరమవుతాయి. IMD నిర్వచనం ప్రకారం సాధారణ ఉష్ణాగత కంటే 5°C ఎక్కువగా పెరిగితే హీట్వేవ్ అంటారు. గతంలో హీట్వేవ్ వలన ప్రాణనవ్వం, అనారోగ్య స్థితి పెరుగుదల, ఉత్పాదకత నష్టాలు జరిగాయి. అంచనాల (వకారం, 2013-2016 మధ్య, ఇండియాలో 4,000 మందికి పైగా చనిపోయారు.

హీట్వేవ్ వలన ఈ కింది వానిలో ఏ నష్టం జరగదు?

[Question ID = 11085]

- 1. Increased morbidity / అనారోగ్య స్థితిలో పెరుగుదల [Option ID = 14334]
- 2. Productivty loss / ఉత్పాదకతలో సష్టం [Option ID = 14335]
- 3. Employment loss / ఉద్యోగిత నష్టం [Option ID = 14336]
- 4. Life loss / ^{(పాణనవ్వం} [Option ID = 14337]

Correct Answer:-

• Employment loss / ఉద్యోగిత నష్టం [Option ID = 14336]

86) Read the paragraph given below and answer the questions

We talk about democracy, but when it comes to any particular thing, we prefer a man belonging to our caste and community. It means our democracy is a phony kind of democracy. We must be in a position to respect a man as a man. We must extend opportunities of development to those who deserve them. Our weakness of our own caste and community should not influence our decision. Caste and community should be out of society for democracy to cherish. Any type of favour in decisions leads to corruption and thereby the roots of democracy will loose its foundation.

Whom do we prefer, a man belonging to our____? /

కిందనీయబడిన ేంరాని చదివి (వశ్చలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. మనం (వజాస్వామ్యం గురించి మాట్లడతాం కానీ, ఏదైనా నిర్దిష్ట విషయం వచ్చినప్పడు, మనం మన కులానికి మరియు నమూహానికి (Community) చెందిన వ్యక్తులను ఇష్టవడతాము అంటే దాని అర్థం, మన (వజాస్వామ్యం ఒక మోనవూరిత రకమైనది. మనం ఒక మనిషిని మనిషిగా గౌరవించే స్థితిలో ఉండాలి. మనం అర్హత గల వారికి అభివృద్ధి అవకాశాలను విన్తరించగలిగి ఉండాలి. మన యొక్క కులం మరియు కమ్యూ నిటీ అనే బలహీనత మన నిర్ణయాలను (వభావితం చేసేవిధంగా ఉండకూడదు. కులం మరియు కమ్యూ నిటీని, సమాజం నుంచి నివారించడం ద్వారా (వజాస్వామ్యం వికసిస్తుంది. నిర్ణయాలలో ఒక వైవు మొగ్గు చూవడం అనేది అవినీతికి దారితీన్నా, (వజాస్వామ్య వునాదుల్ని కదిలిస్తుంది.

మనకు నంబంధించిన మనిషి అని ఎవరిని అనుకుంటాము?

[Question ID = **11086**]

- 1. religion / మన మతం వారినీ [Option ID = 14338]
- 2. Community and caste / మన కమ్యూనిటీ & కులం వారిని [Option ID = 14339]
- 3. country / మన దేశం వారిని [Option ID = 14340]
- 4. villager / మన గ్రామస్థడు అని [Option ID = 14341]

Correct Answer:-

Community and caste / మన కమ్యూనిటీ & కులం వారిని [Option ID = 14339]

87) Read the paragraph given below and answer the questions

We talk about democracy, but when it comes to any particular thing, we prefer a man belonging to our caste and community. It means our democracy is a phony kind of democracy. We must be in a position to respect a man as a man. We must extend opportunities of development to those who deserve them. Our weakness of our own caste and community should not influence our decision. Caste and community should be out of society for democracy to cherish. Any type of favour in decisions leads to corruption and thereby the roots of democracy will loose its foundation.

Whom we must extend opportunities of development? /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్నలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. మనం (వజాస్వామ్యం గురించి మాట్లడతాం కానీ, ఏదైనా నిర్దిష్ట విషయం వచ్చినప్పడు, మనం మన కులానికి మరియు నమూహానికి (Community) చెందిన వ్యక్తులను ఇష్టవడతాము అంటే దాని అర్థం, మన (వజాస్వామ్యం ఒక మోనవూరిత రకమైనది. మనం ఒక మనిషిని మనిషిగా గౌరవించే స్థితిలో ఉండాలి. మనం అర్హత గల వారికి అభివృద్ధి అవకాశాలను విన్తరించగలిగి ఉండాలి. మన యొక్క కులం మరియు కమ్యూ నిటీ అనే బలహీనత మన నిర్ణయాలను (వభావితం చేసేవిధంగా ఉండకూడదు. కులం మరియు కమ్యూ నిటీని, సమాజం నుంచి నివారించడం ద్వారా (వజాస్వామ్యం వికసిస్తుంది. నిర్ణయాలలో ఒక వైవు మొగ్గు చూవడం అనేది అవినీతికి దారితీన్నూ, (వజాస్వామ్య వునాదుల్సి కదిలిస్తుంది.

మనం ఎవరి కోనం అభివృద్ధి అవకాశాలను విన్తరించాలి?

[Question ID = 11087]

- 1. to those who belong to our caste / మన కులం సంబంధించిన వారికి [Option ID = 14342]
- 2. to those who belong to our community / మన కమ్యూనిటీకి సంబంధించిన వారికి [Option ID = 14343]
- 3. to those who deserve them / ఎవరైతే అర్హులో వారికి [Option ID = 14344]
- 4. to those who are deprived / ఎవరైతే దూరం చేయబడి ఉన్నారో వారికి [Option ID = 14345]

Correct Answer:-

• to those who deserve them / ఎప్పైతే అర్మ లో వారికీ [Option ID = 14344]

88) Read the paragraph given below and answer the questions

We talk about democracy, but when it comes to any particular thing, we prefer a man belonging to our caste and community. It means our democracy is a phony kind of democracy. We must be in a position to respect a man as a man. We must extend opportunities of development to those who deserve them. Our weakness of our own caste and community should not influence our decision. Caste and community should be out of society for democracy to cherish. Any type of favour in decisions leads to corruption and thereby the roots of democracy will loose its foundation.

Avoiding caste and community from society will _____. /

కిందనీయబడిన పేరాని చదివి (వశ్నలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. మనం (వజాస్వామ్యం గురించి మాట్లాడతాం కానీ, ఏదైనా నిర్దిష్ట విషయం వచ్చినప్పుడు, మనం మన కులానికి మరియు నమూహానికి (Community) చెందిన వ్యక్తులను ఇష్టవడతాము అంటే దాని అర్థం, మన (వజాస్వామ్యం ఒక మోనవూరిత రకమైనది. మనం ఒక మనిషిని మనిషిగా గౌరవించే స్థితిలో ఉండాలి. మనం అర్హత గల వారికి అభివృద్ధి అవకాశాలను విస్తరించగలిగి ఉండాలి. మన యొక్క కులం మరియు కమ్యూ నిటీ అనే బలహీనత మన నిర్ణయాలను (వభావితం చేసేవిధంగా ఉండకూడదు. కులం మరియు కమ్యూ నిటీని, సమాజం నుంచి నివారించడం ద్వారా (వజాస్వామ్యం వికసిస్తుంది. నిర్ణయాలలో ఒక వైవు మొగ్గు చూవడం అనేది అవినీతికి దారితీన్నూ, (వజాస్వామ్య వునాదుల్ని కదిలిస్తుంది.

నమాజం నుంచి కులం మరియు కమ్యూ నిటీని నివారించడం ద్వారా ...

[Question ID = 11088]

- 1. Not effect the democracy / ^{[పజాస్వామ్యర}ై ఎలాంటి [పభావం లేదు [Option ID = 14346]
- 2. Perish the democracy / ్రహజాస్వామ్య వినాశనం జరుగుతుంది [Option ID = 14347]
- 3. Cherish the democracy / ్రజాస్వామ్య వికాసం జరుగుతుంది [Option ID = 14348]
- 4. Be impossible / ನಿವ್೦ಂಷಡಂ ಅನ್ ಧ್ಯಂ [Option ID = 14349]

Correct Answer:-

Cherish the democracy / ^{[పజాస్వామ్య} వికాసం జరుగుతుంది [Option ID = 14348]

89) Read the paragraph given below and answer the questions

We talk about democracy, but when it comes to any particular thing, we prefer a man belonging to our caste and community. It means our democracy is a phony kind of democracy. We must be in a position to respect a man as a man. We must extend opportunities of development to those who deserve them. Our weakness of our own caste and community should not influence our decision. Caste and community should be out of society for democracy to cherish. Any type of favour in decisions leads to corruption and thereby the roots of democracy will loose its foundation.

Favour in decisions leads to _____ . /

కిందనీయబడిన ేంరాని చదివి (వశ్శలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. మనం (వజాస్వామ్యం గురించి మాట్లడతాం కానీ, ఏదైనా నిర్దిష్ట విషయం వచ్చినప్పడు, మనం మన కులానికి మరియు నమూహానికి (Community) చెందిన వ్యక్తులను ఇష్టవడతాము అంటే దాని అర్థం, మన (వజాస్వామ్యం ఒక మోనవూరిత రకమైనది. మనం ఒక మనిషిని మనిషిగా గౌరవించే స్థితిలో ఉండాలి. మనం అర్హత గల వారికి అభివృద్ధి అవకాశాలను విస్తరించగలిగి ఉండాలి. మన యొక్క కులం మరియు కమ్యూనిటీ అనే బలహీనత మన నిర్ణయాలను (వభావితం చేసేవిధంగా ఉండకూడదు. కులం మరియు కమ్యూనిటీని, సమాజం నుంచి నివారించడం ద్వారా (వజాస్వామ్యం వికసిస్తుంది. నిర్ణయాలలో ఒక వైవు మొగ్గు చూవడం అనేది అవినీతికి దారితీన్నా, (వజాస్వామ్య వునాదుల్సి కదిలిస్తుంది.

నిర్ణయాలలో ఒక వైవు మొగ్గు చూవడం వలన జరుగుతుంది.

[Question ID = 11089]

- 1. Economic development / ఆర్థిక అభివృద్ధి [Option ID = 14350]
- 2. democracy / ^{[పజాస్వామ్యం} [Option ID = 14351]
- 3. Increased corruption / అవినీతిలో ెురుగుదల [Option ID = 14352]
- 4. Environment degradation / పర్యావరణ క్షేణత [Option ID = 14353]

Correct Answer:-

Increased corruption / ພລກໍອີອ໌ ລວກກວ
 [Option ID = 14352]

90) Read the paragraph given below and answer the questions

We talk about democracy, but when it comes to any particular thing, we prefer a man belonging to our caste and community. It means our democracy is a phony kind of democracy. We must be in a position to respect a man as a man. We must extend opportunities of development to those who deserve them. Our weakness of our own caste and community should not influence our decision. Caste and community should be out of society for democracy to cherish. Any type of favour in decisions leads to corruption and thereby the roots of democracy will loose its foundation.

Our democracy is a _____ kind of democracy /

కిందనీయబడిన ేంరాని చదివి (వశ్చలు వరకు నమాధానాల్ని గుర్తించండి. మనం (వజాస్వామ్యం గురించి మాట్లడతాం కానీ, ఏదైనా నిర్దిష్ట విషయం వచ్చినప్పడు, మనం మన కులానికి మరియు నమూహానికి (Community) చెందిన వ్యక్తులను ఇష్టవడతాము అంటే దాని అర్థం, మన (వజాస్వామ్యం ఒక మోనవూరిత రకమైనది. మనం ఒక మనిషిని మనిషిగా గౌరవించే స్థితిలో ఉండాలి. మనం అర్హత గల వారికి అభివృద్ధి అవకాశాలను విన్తరించగలిగి ఉండాలి. మన యొక్క కులం మరియు కమ్యూనిటీ అనే బలహీనత మన నిర్ణయాలను (వభావితం చేసేవిధంగా ఉండకూడదు. కులం మరియు కమ్యూనిటీని, సమాజం నుంచి నివారించడం ద్వారా (వజాస్వామ్యం వికసిస్తుంది. నిర్ణయాలలో ఒక వైవు మొగ్గు చూవడం అనేది అవినీతికి దారితీన్నూ, (వజాస్వామ్య వునాదుల్సి కదిలిస్తుంది.

మన (వజాస్వామ్యం ఒక ద్రవణాస్వామ్యం.

[Question ID = 11090]

```
1. mobile / మొబైల్ వంటి [Option ID = 14354]
```

Correct Answer:-

phony / మోసపూరీతమైన [Option ID = 14355]

91) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. The mail is first collected from different letter boxes
- B. The mail is delivered by the postman.
- C. It is then sorted out at the sorting office.
- D. From there it is sent to the concerned head post office.

ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సంైన క్రమంలో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.

- A. మొదటగా వివిధ లెటర్ బాక్స్ల నుంచి ఉత్తరాలు ేసకరించబడును
- B. ఉత్తరాలు పోస్సమాన్చే చేర్చబడును/ పంపిణీ చేయబడును
- C. ఆ తర్వాత సార్టింగ్ ఆఫీస్లో ఉత్తరాలను వేరు చేయుదురు
- D. అక్కడి నుంచి సంబంధిత ప్రధాన తపాలా కార్యాలయాలకి పంపించబడును

[Question ID = 11009]

- 1. ACDB [Option ID = 14030]
- 2. BDAC [Option ID = 14031]
- 3. ABDC [Option ID = 14032]
- 4. BACD [Option ID = 14033]

Correct Answer :-

ACDB [Option ID = 14030]

- 92) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option
- A. Plastic bags are being used more and more to package soft drinks, milk, oil, fruit juices, etc.
- B. Most people think that using plastic bags is economical.
- C. Plastic bags are introduced in India.
- D. They are not aware of the evils of the plastic.
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సంైన క్రమంలో అమర్భుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. ఎక్కువగా పాలు, సాఫ్ట్ర్డింక్స్, సూనెలు, పళ్ల రసములు నింపుటకు ప్లాస్టిక్ సంచులు విరివిగా వాడుతున్నారు.
- B. చాలా మంది (పజలు ప్రాస్టిక్ సంచులు వాడటం చవక అసుకుంటారు.
- C. భారతదేశంలో ప్లాస్టిక్ సంచులను ప్రవేశపెట్టారు.

[Question ID = 11010]

- 1. CDAB [Option ID = 14034]
- 2. CBDA [Option ID = 14035]
- 3. BCDA [Option ID = 14036]
- 4. CABD [Option ID = 14037]

Correct Answer:-

- CABD [Option ID = 14037]
- 93) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option
- A. There was a power interruption while viewing TV.
- B. Sarita was lonely in the house.
- C. She then started doing needle work.
- D. She sat all the day in TV room watching serials.
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సంైన క్రమంలో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. TV చూస్తుండగా విద్యుత్తుకు అంతరాయం ఏర్పడింది.
- B. సరిత ఒక్కతే ఇంట్తో ఉంది.
- C. ఆమె, అప్పడు సూది పని చేయడం (పారంభించింది.
- D. ఆమె, దినమంతా టీవీ రూములో సీరియల్స్ చూస్తూ కూర్చుంది.

[Question ID = 11011]

- 1. DCAB [Option ID = 14038]
- 2. BDAC [Option ID = 14039]
- 3. BCDA [Option ID = 14040]
- 4. BACD [Option ID = 14041]

Correct Answer:-

• BDAC [Option ID = 14039]

94)

Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. Many districts form a state.
- B. Many villages and towns form a Mandal.
- C. Some Mandals form a district
- D. One of such states is our Telangana.

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అధ్ధవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సాంన (కమంలో అమర్భుతూ సమాధానాన్సి గుర్తింపుము.
```

- చాలా జిల్లాలు కలసి రాష్ట్రం ఏర్పడుతుంది.
- B. చాలా గ్రామాలు మరియు పట్టణాలు కలసి మండలం ఏర్పడుతుంది.
- C. కొన్పి మండలాలు కలసి జిల్లా ఏర్పడుతుంది.
- D. ಅಲಾಂಟಿ ರ್ಮಾಫ್ಟ್ರಾಲ್ ಮನ ಕೌಲಂಗಾಣ ಒಕಟಿ.

[Question ID = 11012]

- 1. ACDB [Option ID = 14042]
- 2. BDAC [Option ID = 14043]
- 3. BCAD [Option ID = 14044]
- 4. CBDA [Option ID = 14045]

Correct Answer:-

• BCAD [Option ID = 14044]

95) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. Common pain killers had been of no use.
- B. Anjali was suffering from tooth problem.
- C. Finally, in desperation, she went to a religious place for relief.
- D. Since it was Sunday morning, no dentist was available.

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అధ్ధవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సాంన (కమంలో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
```

- A. సాధారణ నొప్పి మాత్రలు ఏమాత్రం ఉపయోగపడలేదు.
- B. అంజలి పంటినొప్పి వలన బాధ పడుతుంది.
- C. చివరగా, నిరాశతో, ఆమె మతపరమైన స్థలానికి విశాంతకై పోయింది.
- ${f D}$. అది ఆదివారం ఉదయం కావున, పంటి వైద్యులు (డెంటిస్ట్) ఎవరూ అందుబాలులో లేరు.

[Question ID = 11013]

- 1. ACDB [Option ID = 14046]
- 2. BCDA [Option ID = 14047]
- 3. BCAD [Option ID = 14048]
- 4. BDAC [Option ID = 14049]

Correct Answer:-

• BDAC [Option ID = 14049]

- 96) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option
- A. But, excess cholesterol causes heart problems
- B. Cholesterol is produced by liver.
- C. The human body also absorbs it from the (animal) fats one eats.
- D. It is used to build cell walls and essential hormones.
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన (కమంలో అమర్భుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. కానీ, ఎక్కువ మోతాదులో కొలె్షస్టాల్ హృదయ సంబంధిత కష్టాలను కలిగిస్తుంది.
- B. కొల్పెస్టాల్ మన కాలేయంలో తయారవుతుంది.
- C. మానవ శరీరం మనం తినే (జంతు నంబంధిత) కొవ్వు నుంచి దానిని గ్రహిస్తుంది.
- D. అది కణ కుడ్యములను మరియు ముఖ్యమైన హార్మో నుల ఉత్పత్తికి ఉపయోగపడును.

[Question ID = 11014]

- 1. ADBC [Option ID = 14050]
- 2. BCDA [Option ID = 14051]
- 3. BCAD [Option ID = 14052]
- 4. BACD [Option ID = 14053]

Correct Answer:-

- BCDA [Option ID = 14051]
- 97) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option
- A. Skill is the key in performance of any task
- B. Skilled person can be employed easily.
- C. Hence Central and Telangana government is focusing on skill development.
- D. It can be learned from a trainer.
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. ఒక పనిని ప్రదర్భించుటకు నైపుణ్యత ముఖ్యమైన పాత్ర వహిస్తుంది.
- B. వైపుణ్యం గల వ్యక్తి, సులభంగా ఉద్యోగంలో నియమితుడవుతాడు.
- C. కావున కేంద్ర మరియు తెలంగాణ రాష్ట్రం, నైపుణ్యాభివృద్ధి మీద దృష్టి సారించింది.
- D. దానిని టైనర్ ద్వారా నేర్చుకొనవచ్చు.

[Question ID = 11015]

- 1. ACDB [Option ID = 14054]
- 2. DBCA [Option ID = 14055]
- 3. BCAD [Option ID = 14056]
- 4. ADBC [Option ID = 14057]

Correct Answer:-

• ADBC [Option ID = 14057]

- A. Two trains started from Ramagundam and Secunderabad
- B. The signal problem is rectified before any fatal accident.
- C. An alert was sent to all the trains involved about signal failure.
- D. The signal system at Kazipet failed meanwhile
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. రామగుండం మరియు సికిం(దాబాద్ నుంచి రెండు రైళ్లు కదిలినవి.
- B. సిగ్నల్ వ్యవస్థను, ఎలాంటి ప్రాణ్యదమైన బ్రామాదం జరగకముందే సరిచేశారు.
- C. సంబంధిత ైళ్లన్నింటికీ సిగ్నల్ ఫెయిల్యూర్ గురించి, సూచికను (వార్తను) పంపించారు.
- D. ఈ మధ్యలో కాజోబట వర్గ సిగ్సల్ వ్యవస్థ కుప్పకూలింది.

[Question ID = 11016]

- 1. ACDB [Option ID = 14058]
- 2. DABC [Option ID = 14059]
- 3. BCAD [Option ID = 14060]
- 4. ADCB [Option ID = 14061]

Correct Answer:-

- ADCB [Option ID = 14061]
- 99) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option
- A. That Bus started its journey
- B. Mohan has attended the preventive repairs of the bus.
- C. Finally, the Bus reached Ooty in two days.
- D. There are 42 tourists inside the bus travelling to Ooty.
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- ఆ బస్సు దాన్పి (ప్రయాణాన్పి ఆరంభించింది.
- B. మోహన్ బస్సుకు ముందస్తు (Preventive) మరమ్మతులు చేశాడు.
- C. చివరగా బస్సు ఊటీకి రెండు రోజులలో చేరింది.
- D. అందులో 42 మంది యాత్రికులు (టూరిస్ట్ల్ల్ల్) ఊటీకి ప్రయాణిస్తున్నారు.

[Question ID = 11017]

- 1. DCAB [Option ID = 14062]
- 2. BADC [Option ID = 14063]
- 3. BCDA [Option ID = 14064]
- 4. ABCD [Option ID = 14065]

Correct Answer:-

BADC [Option ID = 14063]

- A. Writing is introduced for storing information.
- B. Computer technology is helping all the above tasks easily.
- C. Printing helped to dissemination of knowledge.
- D. The Speech is the first means of conveying information.

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సంైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
```

- A. సమాచారాన్ని నిక్టిప్తం చేయడానికి 'రాతను' (పారంభించారు.
- B. పైవన్సింటికీ కంప్యూటర్ టెక్సాలజీ ఉపయోగపడుతుంది.
- C. ముద్రణ, సమాచారాన్ని విస్తృతం చేయడానికి ఉపయోగవడుతుంది.
- D. 'మాట' అనేది సమాచార వ్యక్తీకరణకు మొదటి పద్దతి.

[Question ID = 11018]

- 1. ACDB [Option ID = 14066]
- 2. DABC [Option ID = 14067]
- 3. DACB [Option ID = 14068]
- 4. ADBC [Option ID = 14069]

Correct Answer:-

• DACB [Option ID = 14068]

101) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. It deals with surveying subject.
- B. I will give a copy of it.
- C. It is very useful for diploma holders.
- D. The book was published in Hyderabad

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
```

- A. అది సర్వేయింగ్ సబ్జెక్బను వివరిస్తుంది.
- B. నేను దాని యొక్క ప్రతిని ఇస్తాను.
- C. అది డిప్లామా హోల్డర్లకు ఉపయోగకరం.
- D. ಒಕ పುಸ್ತಕಂ ಸ್ಥಾದರಾಬಾದ್ ಮುದ್ರಿಂದಬಡಿಂದಿ.

[Question ID = 11019]

- 1. DACB [Option ID = 14070]
- 2. DBCA [Option ID = 14071]
- 3. BADC [Option ID = 14072]
- 4. ABDC [Option ID = 14073]

Correct Answer:-

DACB [Option ID = 14070]

- A. Regular exercise will benefit your heart.
- B. A thirst during exercise is agreeable.
- C. But beware of the warning signals from your body.
- D. If you can combine this with music, then it is better.
 - ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సంైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. క్రమమైన వ్యాయామం మీ హృదయానికి ప్రయోజనకరం.
- B. వ్యాయామం చేయునప్పడు దాహం వేయడం సాధారణం.
- C. కానీ, మీ శరీరం పంపించే హెచ్చరిక గుర్తులను గమనించండి.
- D. మీరు దీనిని సంగీతంతో కలిపితే బాగుంటుంది.

[Question ID = 11020]

- 1. ADBC [Option ID = 14074]
- 2. ABDC [Option ID = 14075]
- 3. DBAC [Option ID = 14076]
- 4. CDAB [Option ID = 14077]

Correct Answer:-

- ADBC [Option ID = 14074]
- 103) A. Follow the signal lights at the junction to cross the road.
- B. If there are no signal lights at the crossing, look to the right, then to the left and again to the right.
- C. Pedestrians should always cross the road at the zebra crossing.
- D. Finally, don't be in hurry to cross the road for safety.
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. జంక్షన్ వద్ద రోడ్మ క్రాస్ చేయుటకు సిగ్నల్ లైట్స్సు అనుసరించండి.
- B. జంక్షన్ వద్ద సిగ్నల్ లైట్స్ లేనిచో, కుడి, ఎడమ మరలా కుడి వైపు చూసి క్రాస్ చేయాలి.
- C. పాదచారులు ఎల్లప్పడు జీబా క్రాసింగ్ వద్ద రోడ్ క్రాస్ చేయాలి.
- D. చివరగా సురక్షితంగా రోడ్మ క్రాస్ చేయాలంటే తొందరపడవద్దు.

[Question ID = 11021]

- 1. DCBA [Option ID = 14078]
- 2. DBCA [Option ID = 14079]
- 3. CABD [Option ID = 14080]
- 4. CDBA [Option ID = 14081]

Correct Answer:-

CABD [Option ID = 14080]

104)

- A. For this, he arranged a Truck.
- B. He is surpised at the amount demanded by truck driver.
- C. He wants to take the paddy to the mill.
- D. A farmer harvested his crop.

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
```

- A. దీనికోసం అతను ఒక (టక్కును ఏర్పాటు చేసుకున్నాడు.
- B. (టక్కు (డైవర్ డిమాండ్ చేసిన మొత్తం పట్ల ఆశ్చర్య పడ్డాడు.
- C. అతను వరి ధాన్యంను మిల్లు వద్దకు తీసుకుని పోవాలసుకున్నాడు.
- D. ఒక రైతు తన పంటను కోశాడు.

[Question ID = 11022]

- 1. ADBC [Option ID = 14082]
- 2. ABDC [Option ID = 14083]
- 3. ABCD [Option ID = 14084]
- 4. DCAB [Option ID = 14085]

Correct Answer:-

• DCAB [Option ID = 14085]

105) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. Applying with demand draft.
- B. Interview for the job.
- C. Written test
- D. Recruitment notification

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
```

- A. డిమాండ్ (డాఫ్ట్ అెబ్జై చేయడం.
- B. ఉద్యోగానికి ఇంటర్స్యూ (మౌఖిక పరీక్ష)
- C. రాత పరీక్ష
- D. ರೀತ್ರಾಟಿಮಿಂಟ್ (పకటన (ఉద్యోగ (పకటన)

[Question ID = 11023]

- 1. ACBD [Option ID = 14086]
- 2. DACB [Option ID = 14087]
- 3. DCBA [Option ID = 14088]
- 4. DABC [Option ID = 14089]

Correct Answer:-

DACB [Option ID = 14087]

- A. The house is locked
- B. It is midnight in winter season, when thief saw a locked house.
- C. The thief broke open the lock
- D. The house owner identified a theft of ornaments next morning /

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
```

- A. ఒక ఇల్లు తాళం వేయబడి ఉంది.
- B. చలికాలంలో, మద్య రాత్రి అవుతున్నప్పడు దొంగ, ఆ తాళం వేసిన ఇల్లును చూశాడు.
- C. ఆ దొంగ ఇల్లు తాళాన్ని పగలగొట్టి తెరిచాడు.
- D. ఇంటి స్వంతదారు, తన ఇంట్లో నగల దొంగతనాన్ని తర్వాతి ఉదయం గుర్తించాడు.

[Question ID = 11024]

- 1. DCAB [Option ID = 14090]
- 2. DACB [Option ID = 14091]
- 3. BCDA [Option ID = 14092]
- 4. ABCD [Option ID = 14093]

Correct Answer:-

ABCD [Option ID = 14093]

107) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. He immediately acknowledged Mohan's good work and invited him to his home for dinner.
- B. One day a wealthy merchant sent his son's bicycle to the shop for repair.
- C. The next day the merchant came to claim the bicycle and noticed that it was shiny.
- D. After repairing the bicycle, Mohan cleaned it up and made it look new.
- E. Once upon a time, there was a boy named Mohan who worked as an apprentice in a bicycle shop.

```
ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు,
సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
```

- A. అతను మోహన్ యొక్క పనితనాన్ని వెంటనే మెచ్చుకుని, తన ఇంటికి డిన్నర్కి ఆహ్వానించాడు.
- B. ఒక రోజు ధనవంతుడైన వ్యాపారి అతని కుమారుని సైకిల్ని రోపర్కై దుకాణానికి పంపించాడు.
- C. తర్వాత రోజు వ్యాపారి సైకిల్ తీసుకోవడానికి వచ్చినవ్వడు అది మెరుస్తూ ఉండటం గమనించాడు.
- D. సైకిల్ రోబర్ చేసిన తర్వాత మోహన్ దాన్ని శుభాపరిచి కొత్తగా కనిపించేట్లు చేశాడు.
- E. ఒకప్పడు, ఒక సైకిల్ షాపులో మోహన్ అనే అతను అఁైబంటిన్గా పనిచేస్తుండే వాడు.

[Question ID = 11025]

- 1. EDBCA [Option ID = 14094]
- 2. EDCBA [Option ID = 14095]
- 3. EBDCA [Option ID = 14096]
- 4. EBDAC [Option ID = 14097]

Correct Answer:-

EBDCA [Option ID = 14096]

108) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. To unearth black money, higher denomination notes banned.
- **B.** ATMs are recalibrated
- C. Restrictions on cash transactions imposed finally.
- D. New notes have been introduced within a month /
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన క్రమములో అమర్చుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. బ్లాక్మనీ (సల్షధనాన్ని) పెలికితీయడానికి పెద్ద నోట్లను నిషేధించారు.
- B. ATM లను కొత్త నోట్లకు అనుగుణంగా మార్చడం.
- C. చివరి అస్త్రంగా నగదు లావాదేవీలెపైన కొన్ని కట్టబాట్తు విధించారు.
- D. కొత్త నోట్లు ఒక నెలలోపే (పవేశొపెట్టారు.

[Question ID = 11026]

- 1. ABDC [Option ID = 14098]
- 2. ADBC [Option ID = 14099]
- 3. CADB [Option ID = 14100]
- 4. CABD [Option ID = 14101]

Correct Answer:-

• ADBC [Option ID = 14099]

109) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. Write on it
- **B.** Post in letter box
- C. Purchase suitable post card or letter.
- D. Go to Post office /
- ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన క్రమములో అమర్చుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.
- A. దాని మీద రాయండి.
- B. లెటర్ బాక్స్లో వేయండి.
- С. తగిన ఉత్తరం (కార్మ లేదా లెటర్) కొనండి.
- D. పోస్టు ఆఫీస్ కు వెళ్తండి.

[Question ID = 11027]

- 1. BADC [Option ID = 14102]
- 2. DCAB [Option ID = 14103]
- 3. CBDA [Option ID = 14104]
- 4. ABDC [Option ID = 14105]

Correct Answer:-

DCAB [Option ID = 14103]

110) Arrange the following sentences in suitable sequence to form a meaningful paragraph and choose correct option

- A. Dr. Reddy attended to the wounded Mr. P.
- B. Mr. P was taken to hospital in ambulance.
- C. His brother immediately called an ambulance.
- D. Mr. P was met with a road accident. /

ఈ దిగువ నీయబడిన వాక్యాలను పరిశీలించి, వాటిని అర్థవంతమైన Paragraph వచ్చునట్లు, సరైన క్రమములో అమర్పుతూ సమాధానాన్ని గుర్తింపుము.

- A. ಡಾ $\|$ ರಿಡ್ಡಿ ಗ್ರೀಯ Mr. Pಕೆ పైದ್ಯಂ ವೆಕ್ ರು.
- B. Mr. P. అంబులెన్స్ లో హాస్పిటలోకి చేర్చబడ్డాడు.
- C. ಅತನಿ ನೇದರುಡು ವెಂಟನೆ ಅಂಬುಲೌನ್ಸ್ ನಿ ಪಿಲಿಪಿಂచాರು.
- D. Mr. P రోడ్డు ప్రమాదానికి గుంైనాడు.

[Question ID = 11028]

- 1. DCBA [Option ID = 14106]
- 2. CABD [Option ID = 14107]
- 3. CDAB [Option ID = 14108]
- 4. CBDA [Option ID = 14109]

Correct Answer:-

• DCBA [Option ID = 14106]

111) If 70% of 4/5 of a number Is 42, then the number is /

ఒక సంఖ్య యొక్క 4/5వ భాగంలో 70%, 42 అయినచో ఆ సంఖ్య-

[Question ID = 11029]

- 1. 75 [Option ID = 14110]
- 2. 100 [Option ID = 14111]
- 3. 90 [Option ID = 14112]
- 4. 120 [Option ID = 14113]

Correct Answer:-

• 75 [Option ID = 14110]

112) What is the sum of all numbers divisible by 6 between 100 and 200? /

100 నుంచి 200 మధ్య గల 6చే భాగింపబడే సంఖ్యల మొత్తం ఎంత?

[Question ID = **11030**]

- 1. 2600 [Option ID = 14114]
- 2. 5100 [Option ID = 14115]
- 3. 2550 [Option ID = 14116]

4. 2850 [Option ID = 14117]

Correct Answer:-

• 2550 [Option ID = 14116]

113) The sum of two numbers is 13 and their product is 40. What is difference of these two numbers? /

ెరండు సంఖ్యల మొత్తం 13 మరియు వాటి లబ్దం 40 అయినచో వాటి మధ్య భేదం ఎంత?

[Question ID = 11031]

- 1. 3 [Option ID = 14118]
- 2. 4 [Option ID = 14119]
- 3. 2 [Option ID = 14120]
- 4. 5 [Option ID = 14121]

Correct Answer:-

• 3 [Option ID = 14118]

114) The LCM of two numbers is 84. If these numbers are in 3:4 ratio, find the sum of these numbers /

ెండు సంఖ్యల క.సా.గు. 84, ఆ సంఖ్యలు 3 : 4 నివ్పత్తిలో ఉన్న వాటి మొత్తం కనుగొనండి.

[Question ID = 11032]

- 1. 49 [Option ID = 14122]
- 2. 46 [Option ID = 14123]
- 3. 50 [Option ID = 14124]
- 4. 48 [Option ID = 14125]

Correct Answer:-

• 49 [Option ID = 14122]

115) The two numbers are in the ratio of 9:13. If their HCF is 7 find the numbers. /

రెండు సంఖ్యలు 9 : 13 నిష్పత్తిలో కలవు. వాటి గ.సా.భా. (HCF) 7 అయినచో, ఆ సంఖ్యలు-

[Question ID = 11033]

- 1. 45, 65 [Option ID = 14126]
- 2. 59, 63 [Option ID = 14127]
- 3. 63, 91 [Option ID = 14128]
- 4. 72, 104 [Option ID = 14129]

Correct Answer:-

63, 91 [Option ID = 14128]

116) If the product of two numbers is 1014 and their HCF is 13 find LCM of those two numbers /

రెండు సంఖ్యల లబ్ధం 1014 మరియు వాటి గ.సా.భా. (HCF) 13 అయినచో,

ఆ సంఖ్యల క.సా.గు. (LCM) కనుగానండి.

[Question ID = 11034]

- 1. 78 [Option ID = 14130]
- 2. 1001 [Option ID = 14131]
- 3. 26 [Option ID = 14132]
- 4. 39 [Option ID = 14133]

Correct Answer:-

• 78 [Option ID = 14130]

117) Find the value of 246.73 + 5.432 +62.1 /

246.73 + 5.432 + 62.1 యొక్క విలువ ఎంత?

[Question ID = 11035]

- 1. 314.262 [Option ID = 14134]
- 2. 307.264 [Option ID = 14135]
- 3. 315.262 [Option ID = 14136]
- 4. 316.264 [Option ID = 14137]

Correct Answer:-

• 314.262 [Option ID = 14134]

118) Find the value of 'x' in the in the equation $12.56 \times 0.01 = x$

 $12.56 \times 0.01 = x$ అయినచో, x విలువ ఎంత?

[Question ID = 11036]

- 1. 1.256 [Option ID = 14138]
- 2. 125.6 [Option ID = 14139]
- 3. 0.1256 [Option ID = 14140]
- 4. 0.01256 [Option ID = 14141]

Correct Answer:-

• 0.1256 [Option ID = 14140]

119) Which of the following is the biggest? 4/5, 7/8, 10/13, 9/11, 2/3 /

ఈ కింది వాటిలో ఏది పెద్దది? 4/5, 7/8, 10/13, 9/11, 2/3

[Question ID = 11037]

- 1. 4/5 [Option ID = 14142]
- 2. 7/8 [Option ID = 14143]
- 3. 10/13 [Option ID = 14144]
- 4. 9/11 [Option ID = 14145]

Correct Answer:-

• 7/8 [Option ID = 14143]

120) If 24 carrot gold is called pure gold, what is percentage of gold available in an ornament of 21 carrot? /

24 ಕ್ಯಾರಿಟ್ಲ ಬಂಗ್ ರಂ ಕುದ್ದ ಬಂಗ್ ರಂ ಅಯಿನವ್, ಒಕ 21 ಕ್ಯಾರಿಟ್ಲ ಒಕ ಬಂಗ್ ರು ಅಭರಣ್ ಲಲ್ ಬಂಗ್ ರಂ ಕ್ ಕಂ ಎಂಕ?

[Question ID = 11038]

- 1. 87.50 [Option ID = 14146]
- 2. 91.67 [Option ID = 14147]
- 3. 90.25 [Option ID = 14148]
- 4. 95.67 [Option ID = 14149]

Correct Answer:-

• 87.50 [Option ID = 14146]

121) If 30% of a number is 14 less than 50% of that number, then the number is /

ఒక సంఖ్య యొక్క 30%, ఆ సంఖ్య యొక్క 50%కి 14 తక్కువ అయినట్లయితే, ఆ సంఖ్య ఏది?

[Question ID = 11039]

- 1. 44 [Option ID = 14150]
- 2. 60 [Option ID = 14151]
- 3. 80 [Option ID = 14152]
- 4. 70 [Option ID = 14153]

Correct Answer:-

• 70 [Option ID = 14153]

122) A car is insured for 90% of its original value. If the premium amounts to Rs.5,625/- at 2.5% of the insured value, what is the original value of the car? /

ఒక కారుని దాని యొక్క అనలు ధరలో 90%కి బీమా (ఇన్సూరెన్స్) చేయడం జరిగింది. బీమా చేయించిన విలువలో 2.5% చెప్పన రూ.5,625/-లు (పీమియం కింద చెల్లించిన ఆ కారు యొక్క అసలు ధర ఎంత?

[Question ID = 11040]

- 1. Rs. 2,25,000/- / ^{CUP.} 2,25,000/- [Option ID = 14154]
- 2. Rs. 2,75,000/- / Option ID = 14155]
- 3. Rs.3,00,000/- / රාූ . 3,00,000/- [Option ID = 14156]
- 4. Rs.2,50,000/- / රාං . 2,50,000/- [Option ID = 14157]

Correct Answer:-

• Rs.2,50,000/- / රා . 2,50,000/- [Option ID = 14157]

123) A cricketer scored an average of 37 runs in his 137 innings. By playing an extra innings he improved his average to 38 and got out. How many runs he scored in his last innings? /

ఒక క్రికెటర్ అతను ఆడిన 137 ఇన్నింగ్స్లలో నగటున 37 పరుగులు సాధించాడు. మరొక ఇన్నింగ్స్ ఆడి అతని నగటు 38కి పెంచుకుని అవుట్ అయినచో, అతను ఆడిన చివరి ఇన్సింగ్స్లో సాధించిన పరుగులు ఎన్ని?

[Question ID = 11041]

- 1. 137 [Option ID = 14158]
- 2. 142 [Option ID = 14159]
- 3. 157 [Option ID = 14160]
- 4. 175 [Option ID = 14161]

Correct Answer:-

• 175 [Option ID = 14161]

124) The average marks in Intermediate examination of 16 (Sixteen) IIT batch students is 98 and 24 (Twenty Four) EAMCET batch students is 89. What is the average of total students? /

ఇంటర్మీడియట్లో 16 మంది IIT బ్యాచ్ విద్యార్థుల సగటు 98 మార్కులు, 24 మంది EAMCET బ్యాచ్ విద్యార్థుల సగటు 89 మార్కులు అయినచో మొత్తం విద్యార్థుల నగటు మార్కులు ఎన్సి?

[Question ID = 11042]

- 1. 93.5 [Option ID = 14162]
- 2. 96 [Option ID = 14163]
- 3. 94.4 [Option ID = 14164]
- 4. 92.6 [Option ID = 14165]

Correct Answer:-

• 92.6 [Option ID = 14165]

125) Raju scored an average of 56 marks in quarterly examinations. Had he got 100 marks in Maths subject instead of 76 marks he would have got an average of 59 marks. How many subjects were there in the examination of 100 marks each? /

రాజు, త్రామానిక పరీక్షలో 56 మార్కులు నగటును సాధించాడు. ఒక వేళ గణితంలో 76 మార్కు బదులు 100 మార్కులు సాధించినట్లయితే, అతని నగటు 59 మార్కులు అయి ఉండేది. (పతి నబ్జెక్యుకు గరివృంగా 100 మార్కులు ఉన్నట్లయితే ఆ పరీక్షలో మొత్తం ఎన్ని నబ్జెక్యులు కలవు?

[Question ID = 11043]

- 1. 4 [Option ID = 14166]
- 2. 6 [Option ID = 14167]
- 3. 10 [Option ID = 14168]
- 4. 8 [Option ID = 14169]

Correct Answer:-

8 [Option ID = 14169]

126) If a:b = 3:7 and b:c = 4:7, then a:c = ? /

a:b = 3:7 మరియు b:c = 4:7 అయిన a:c = ?

[Question ID = 11044]

- 1. 12:49 [Option ID = 14170]
- 2. 28 : 21 [Option ID = 14171]
- 3. 21:28 [Option ID = 14172]
- 4. 49:12 [Option ID = 14173]

Correct Answer:-

• 12:49 [Option ID = 14170]

127) Two numbers are in the ratio of 2:3. If 6 is added to both the numbers, the ratio changes to 3:4. Find the lowest of the two. /

రెండు సంఖ్యలు 2:3 నిష్పత్తిలో కలవు. ఆరెండు సంఖ్యలకు 6 చెప్పన కలిపినచే వాటి నిష్పత్తి 3:4 అయినచే వాటిలో చిన్న సంఖ్య ఏది?

[Question ID = 11045]

- 1. 18 [Option ID = 14174]
- 2. 12 [Option ID = 14175]
- 3. 24 [Option ID = 14176]
- 4. 16 [Option ID = 14177]

Correct Answer:-

12 [Option ID = 14175]

128) The prices of a Refrigerator and Air-conditioner are in the ratio of 5:8. If the Air-conditioner costs Rs 15000/- more than the Refrigerator, then the price of the Refrigerator is /

ెంట్రిజోంటర్ మరియు ఎయిర్ కండిషనర్ ధరలు 5 : 8 నిష్పత్తిలో కలవు. ఒక వేళ ఎయిర్ కండిషనర్ ధర ెంట్రిజోంటర్ ధర కంటే రూ.15,000/- అధికం అయినచో ెంట్రిజోంటర్ ధర ఎంత?

[Question ID = 11046]

- 1. Rs.25,000/- / Op.25,000/- [Option ID = 14178]
- 2. Rs.40,000/- / Option ID = 14179]
- 3. Rs.30,000/- / ^{CDP.30,000/-} [Option ID = 14180]
- 4. Rs.35,000/- / ش.35,000/- [Option ID = 14181]

Correct Answer:-

• Rs.25,000/- / ^{™.25,000/-} [Option ID = 14178]

129) Ravi purchased an old T.V. for Rs. 6200/- and incurs Rs. 800/- for its repairs. If he sells the T.V. for Rs. 8,050/-, then what is his gain percent in the transaction? /

రవి ఒక పాత TVని రూ.6,200/-లకు కొని దాని రోపర్ కోసం రూ.800/- ఖర్చు చేశాడు. ఒక పేళ ఆ TVని రూ. 8,050/-లకు అమ్మినచో, ఈ లావాదేపీలో అతని లాభశాతం ఎంత?

[Question ID = 11047]

- 1. 1.5 [Option ID = 14182]
- 2. 15 [Option ID = 14183]
- 3. 25 [Option ID = 14184]
- 4. 10 [Option ID = 14185]

Correct Answer:-

15 [Option ID = 14183]

130) By selling an item for Rs. 72.25 a trader sustains a loss of 15%. What should be the selling price to gain 20% profit on the item? /

ఒక వస్తువును రూ.72.25కు అమ్ముట వలన ఒక వ్యాపారికి 15% నష్టం వచ్చినది. ఆ వస్తువును ఎంతకు అమ్మినచో 20% లాభం వచ్చును.

[Question ID = 11048]

Correct Answer:-

131) A shopkeeper gains 15% by selling an item for a price. If he sells it at double the price, what will be the percentage of profit he earns? /

ఒక వస్తువును కొంత ధరకు అమ్ముటవలన ఆ దుకాణదారుకు 15% లాభం వచ్చినది. ఒక వేళ ఆ వస్తువును రెండింతలు ధరకు అమ్మినచో అతని లాభశాతం ఎంత?

[Question ID = 11049]

- 1. 130 [Option ID = 14190]
- 2. 30 [Option ID = 14191]
- 3. 120 [Option ID = 14192]
- 4. 100 [Option ID = 14193]

Correct Answer:-

• 130 [Option ID = 14190]

132) A, B and C are partners invested in a business in 2:3:4 ratio respectively. If B earnes Rs. 45,000/- as his share of profit, what is the total profit earned by the partners? /

ఒక వ్యాపారంలో A, B మరియు C అనే భాగస్తులు (కమంగా 2 : 3 : 4 నివృత్తిలో పెట్టబడులు పెట్టారు. ఒక వేళ B యొక్క లాభ వాటా రూ.45,000/- అయినచో ఆ భాగస్తులు సంపాదించిన మొత్తం లాభం ఎంత?

[Question ID = 11050]

1. Rs.1,50,000/- / රා. 1,50,000/- [Option ID = 14194]

```
2. Rs.1,35,000/- / రూ. 1,35,000/- [Option ID = 14195]
3. Rs.1,20,000/- / రూ. 1,20,000/- [Option ID = 14196]
```

Correct Answer:-

• Rs.1,35,000/- / C. 1,35,000/- [Option ID = 14195]

133) A,B and C are partners. A invests half of B's investment and B invests half of C's investment. If they got a profit of Rs. 2,45,000/-, what is C's share of profit? /

A, B మరియు C అనే భాగస్తులలో, A యొక్క పెట్టబడి B యొక్క పెట్టబడిలో సగం మరియు B యొక్క పెట్టబడి C యొక్క పెట్టబడిలో సగం అయినచో, వారికి వచ్చిన మొత్తం లాభం రూ.2,45,000/-లో C యొక్క భాగం ఎంత?

[Question ID = 11051]

Correct Answer:-

• Rs.1,40,000/- / [™]. 1,40,000/- [Option ID = 14201]

134) P and Q are partners. P invests Rs. 24,000/- for 8 months and Q invests his capital for 4 months. If Q claims 3/7th of the profit as his share, What was his capital? /

P మరియు Qలు భాగస్తులు. P తన ెబట్టుబడి రూ. 24,000/-లను 8 నెలల పాటు మరియు Q తన ెబట్టుబడి మొత్తాన్ని 4 నెలలపాటు ఉంచారు. ఒక వేళ Q యొక్క లాభ భాగం 3/7 అయినచో అతని యొక్క ెబట్టుబడి ఎంత?

[Question ID = 11052]

Correct Answer :-

135) The present ages of A and B are in the ratio 4:5 respectively. After six years from now, this ratio will become 5:6. What is B's present age in years? /

A, Bల ప్రస్తుత వయస్సు 4 : 5 నిష్పత్తిలో కలదు. ఆరు సంవత్సరాల తరువాత వారి వయస్సుల నిష్పత్తి 5 : 6 అయినచే B యొక్క ప్రస్తుత వయస్సు ఎంత?

[Question ID = 11053]

- 1. 24 [Option ID = 14206]
- 2. 30 [Option ID = 14207]
- 3. 36 [Option ID = 14208]
- 4. 32 [Option ID = 14209]

Correct Answer:-

• 30 [Option ID = 14207]

136) The sum of the present ages of a mother and her daughter is 48 years. Four years ago, the mother's age was four times of her daughter's age. The daughter's age after 4 years will be /

ఒక తల్లి, కూతుళ్ల ప్రస్తుత వయస్సు మొత్తం 48 సంవత్సరాలు. 4 సంవత్సరాల క్రితం తల్లి వయన్సు కూతురు వయస్సుకు 4 రెట్లు ఉండెసు. 4 సంవత్సరాల తరువాత కూతురు వయస్సు ఎంత?

[Question ID = 11054]

- 1. 15 years / ^{15 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14210]
- 2. 14 years / ^{14 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14211]
- 3. 17 years / ^{17 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14212]
- 4. 16 years / ¹⁶ సంవత్సరాలు [Option ID = 14213]

Correct Answer:-

• 16 years / ¹⁶ సంవత్సరాలు [Option ID = 14213]

137) The difference between the ages of A and B is 14 years. 5 years ago B's age was three times of A's age. After 5 years the age of B will be /

A, Be వయస్సుల భేదం 14 సంవత్సరాలు. 5 సంవత్సరాల క్రితం B వయస్సు A వయస్సుకు మూడు రెట్లు ఉండెను. 5 సంవత్సరాల తర్వాత B వయస్సు ఎంత?

[Question ID = 11070]

- 1. 31 years / ^{31 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14274]
- 2. 30 years / ^{30 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14275]
- 3. 29 years / ^{29 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14276]
- 4. 32 years / ^{32 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14277]

Correct Answer:-

• 31 years / ^{31 సంవత్సరాలు} [Option ID = 14274]

138) Raju can finish a work in 6 days and Kiran takes 6 days more than Raju to complete the same work. In how many days these together will complete the work? /

రాజు ఒక పనిని ఆరు రోజులలో పూర్తి చేయగలడు. కిరణ్ ఆ పనిని పూర్తి చేయుటకు రాజు కంటే ఆరు రోజులు ఎక్కువ తీసుకుంటాడు. ఇద్దరు కలిస్ ఆ పనిని ఎన్సి రోజులలో పూర్తి చేయగలరు?

[Question ID = 11056]

- 1. 3 [Option ID = 14218]
- 2. 5 [Option ID = 14219]
- 3. 2 [Option ID = 14220]
- 4. 4 [Option ID = 14221]

Correct Answer:-

4 [Option ID = 14221]

139) A and B can do a work in 8 days, B and C can do the same work in 12 days and A and C can complete it in 8 days. If A, B and C work together in how many days the work can be completed? /

A మరియు Bలు కలిస్ ఒక పనిని 8 రోజులలోను, B మరియు Cలు కలిస్ ఆ పనిని 12 రోజులలోను మరియు A మరియు Cలు కలిస్ ఆ వనిని 8 రోజులలో పూర్తి చేయగలరు. A, B మరియు Cలు కలిస్ ఆ పనిని ఎన్పి రోజులలో పూర్తి చేయగలరు?

[Question ID = 11057]

- 1. 6 [Option ID = 14222]
- 2. 3 [Option ID = 14223]
- 3. 4 [Option ID = 14224]
- 4. 8 [Option ID = 14225]

Correct Answer:-

6 [Option ID = 14222]

140) A pipe can fill a tank in 10 hours, a tap can empty the same tank in 12 hours. If these two are kept open simultaneously, In how much time the tank can be filled? /

ఒక పైపు ఒక ట్యాంక్సు 10 గంటలలో నింపగలదు. అదే ట్యాంక్సు ఒక నల్ల (Tap) 12 గంటలలో ఖాళీ చేయగలదు. ఆ రెండింటినీ ఒకేసారి తెరిచిన ఆ ట్యాంక్ ఎంత సమయంలో నిండుతుంది?

[Question ID = 11058]

- 1. 22 hours / ^{22 గంటలు} [Option ID = 14226]
- 2. 60 hours / ^{60 നാല} [Option ID = 14227]
- 3. 120 hours / ¹²⁰ റ്റര്ല [Option ID = 14228]
- 4. 24 hours / ^{24 നാല} [Option ID = 14229]

Correct Answer:-

• 60 hours / ^{60 గంటలు} [Option ID = 14227]

141) An aeroplane travels from Hyderabad to Dubai in 3 hours 20 minutes. If its speed is 600 KM/hour, what is the distance between Hyderabad and Dubai? /

ఒక విమానం హైదరాబాద్ నుంచి దుబాయ్ వరకు 3 గంటల 20 నిమిషాలలో (ప్రయాణించగలదు. విమానం యొక్క వేగం 600 km/h అయినచో ఆ రెండు నగరాల మధ్య దూరం ఎంత?

[Question ID = 11059]

- 1. 1920 km [Option ID = 14230]
- 2. 2000 km [Option ID = 14231]
- 3. 2100 km [Option ID = 14232]
- 4. 2050 km [Option ID = 14233]

Correct Answer:-

• 2000 km [Option ID = 14231]

142) A train crosses a bridge in 14 seconds at 90 kmph. If the train length is 180 metres, what is the length of the bridge? /

90 km/ph వేగంతో (పయాణించే ఒక రైలు ఒక టైడ్డిని 14 ెనకన్లలో దాటినది. రైలు పొడవు 180 మీటర్లు అయినచో టైడ్డి పొడవు ఎంత?

[Question ID = 11060]

- 1. 180 m [Option ID = 14234]
- 2. 190 m [Option ID = 14235]
- 3. 160 m [Option ID = 14236]
- 4. 170 m [Option ID = 14237]

Correct Answer:-

• 170 m [Option ID = 14237]

143) The speeds of two cyclists A and B, who are travelling between two villages is in the ratio of 3:4. If A takes 20 minutes more than B to reach the destination, what is the time taken by B? /

ారెండు గ్రామాల మధ్య ప్రయాణిస్తున్న A, B అనే ఇద్దరు ైుక్లిస్ట్ల వేగం 3 : 4 నిష్పత్తిలో కలదు. ఒక వేళ A, B కంటే 20 నిమిషాలు ఎక్కువ సమయం తీసుకుంటే, గమ్యం చేరుకోవడం కొరకు B తీసుకున్న సమయం ఎంత?

[Question ID = 11061]

- 1. 1 hour / ^{1 గంట} [Option ID = 14238]
- 2. 1 hour 30 mts / $\frac{1}{1}$ how 30 $\frac{30}{5}$. [Option ID = 14239]
- 3. 2 hours / ² ്റര്ല [Option ID = 14240]
- 4. 1 hour 20 minutes / ^{1 ຕົວຢ}ນ 20 ລື. [Option ID = 14241]

Correct Answer:-

• 1 hour / ^{1 ກັດຄົ} [Option ID = 14238]

144) Prasad paid Rs. 2,400/- to his bank towards interest for 3 years for a sum of loan obtained at 8% simple interest. How much loan was taken by him? /

ప్రసాద్ తను తీసుకున్న అప్పొపై వడ్డీగా రూ.2,400/-లను 3 సంవత్సరాల కొరకు 8% బారువడ్డీ చొప్పన బ్యాంకుకు చెల్లించెను. అతను తీసుకున్న అప్ప ఎంత?

[Question ID = 11062]

- 1. Rs. 10,000/- [Option ID = 14242]
- 2. Rs.12,000/- [Option ID = 14243]
- 3. Rs.8,000/- [Option ID = 14244]
- 4. Rs.14,000/- [Option ID = 14245]

Correct Answer:-

• Rs. 10,000/- [Option ID = 14242]

145) If a sum of money doubles in 5 years at a simple Interest. In how many years it will become 4 times at the same interest rate? /

కొంత సొమ్ము సాధారణ వడ్డీ ప్రకారం 5 సంవత్సరాలలో రెట్టింపు అయినచో, అదే వడ్డీ లెక్కస ఆ సొమ్ము నాలుగు రెట్లు కావడానికి ఎంత కాలం పడుతుంది?

[Question ID = 11063]

- 1. 10 [Option ID = 14246]
- 2. 15 [Option ID = 14247]
- 3. 20 [Option ID = 14248]
- 4. 12 [Option ID = 14249]

Correct Answer:-

• 15 [Option ID = 14247]

146) Find the compound interest on Rs. 5,000/- in one year at 6% per annum if the interest is compounded half yearly. /

అర్థ సంవత్సరానికి ఒక సారి వడ్డీ లెక్కించినచో, రూ.5,000/-లకు 6% చ(కవడ్డీ చెప్పన ఒక సంవత్సరానికి అయిన వడ్డీ ఎంత?

[Question ID = 11064]

- 1. Rs. 305 ^{రూ. 305} [Option ID = 14250]
- 2. Rs.304.50 / ^{Cyr. 304.50} [Option ID = 14251]
- 3. Rs.310 / రూ. 310 [Option ID = 14252]
- 4. Rs.303 / ^{Op. 303} [Option ID = 14253]

Correct Answer:-

• Rs.304.50 / ರ್. 304.50 [Option ID = 14251]

147) What is the angle (in degrees) between hours hand and minutes hand when the clock shows5.20 pm /

గడియారం 5:20 గంటల సమయం చూపించినప్పడు, నిమిషాల ముల్లు, గంటల ముల్లు మధ్య కోణం ఎంత? (in degrees)

[Question ID = 11065]

- 1. 30 [Option ID = 14254]
- 2. 40 [Option ID = 14255]
- 3. 20 [Option ID = 14256]
- 4. 25 [Option ID = 14257]

Correct Answer:-

• 40 [Option ID = 14255]

148) At what time between 7 and 8'O clock will the hands of a clock be in the same straight line in opposite direction? /

7, 8 గంటల మధ్య ఏ సమయంలో రెండు ముళ్ల సరళరేఖలో వ్యతిరేక దిశలో ఉంటాయి?

[Question ID = 11066]

- 1. 5 min past 7 / ⁷ గంటల తరువాత 5 నిమిషాలకు [Option ID = 14258]
- 2. 5 2/11 minutes past 7 / ⁷ గంటల తరువాత 5 2/11 నిమిషాలకు [Option ID = 14259]
- 3. 5 5/11 minutes past 7 / ⁷ గంటల తరువాత 5 5/11 నిమిషాలకు [Option ID = 14260]
- 4. 5 3/11 minutes past 7 / ⁷ గంటల తరువాత 5 3/11 నిమిషాలకు [Option ID = 14261]

Correct Answer:-

• 5 5/11 minutes past 7 / ⁷ గంటల తరువాత 5 5/11 నిమిషాలకు [Option ID = 14260]

149) Yashvardhan purchased a piece of square land measuring 324 sq.m. How much he needs to incur to lay fencing around the plot at 120/- per metre. /

యశ్వర్ధన్ 324 చదరపు మీటర్ల చతుర్యసాకారంలో గల కొంత ఫ్థలాన్ని కొన్నాడు. ఆ ఫ్థలం చుట్మా కంచె వేయుటకు మీటర్కు రూ.120/-ల చొప్పన ఎంత ఖర్చు అవుతుంది?

[Question ID = 11067]

- 1. Rs. 8,640/- / Option ID = 14262]
- 2. Rs.7,640/- / రూ. 7,640/- [Option ID = 14263]
- 3. Rs.8,260/- / Option ID = 14264]
- 4. Rs.7,460/- / රාං. 7,460/- [Option ID = 14265]

Correct Answer:-

• Rs. 8,640/- / Option ID = 14262]

150) Find the surface area of brick whose length, breadth and height are 9 cm, 4 cm, 3 cm respectively? /

9 ెనెంటీమీటర్ల పొడవు, 4 ెనెంటీమీటర్ల వెడల్పు, 3 ెనెంటీమీటర్లు ఎత్తు గల ఒక ఇటుక యొక్క ఉపరితల వైశాల్యం ఎంత?

[Question ID = 11068]

```
1. 140 sq cm / <sup>140</sup> చదరపు ెుంటీమీటర్లు [Option ID = 14266]
```

Correct Answer:-

• 150 sq cm / ¹⁵⁰ చదరపు ెుంటీమీటర్లు [Option ID = 14268]