

# Chhattisgarh Public Service Commission

## Notations :

- Options shown in green color and with ✓ icon are correct.
- Options shown in red color and with ✗ icon are incorrect.

<b>Question Paper Name:</b>	CGPSC ARO APO Aptitude Test Actual
<b>Subject Name:</b>	CGPSC ARO APO Aptitude Test
<b>Duration:</b>	150

## Group 1

Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	150
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No

## Aptitude

Mandatory or Optional:	Mandatory
------------------------	-----------

**Question Number : 1 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If "gorbflur" means fan belt, "pixngorbl" means ceiling fan, and "arthtusl" means tile roof. Which word could mean "ceiling tile"?

**Options :**

- ✗ Gorbflur
- ✗ Flurgorbl
- ✗ Arthflur
- ✓ Pixnarth
- ✗ Pixtusl

**Question Number : 1 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Gorbflur का अर्थ है फैन बेल्ट, pixngorbl का अर्थ है सीलिंग फैन, और arthtusl का अर्थ है टाइल रूफ तो किस शब्द का अर्थ है "सीलिंग टाइल"?

**Options :**

- ✗ Gorbflur
- ✗ Flurgorbl
- ✗ Arthflur
- ✓ Pixnarth
- ✗ Pixtusl

**Question Number : 2 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

At a cricket Match, Prerna was sitting in seat 171. Harshith was sitting to the right of Prerna in seat 172. In the seat to the left of Prerna was Shobhit. Rahul is sitting to the left of Shobhit. In Which seat Rahul is sitting ?

**Options :**

1. ✓ 169
2. ✗ 173
3. ✗ 174
4. ✗ 168
5. ✗ 171

**Question Number : 2 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

एक क्रिकेट मैच में, प्रेरणा सीट नं. 171 पर बैठी हुई है। हर्षित प्रेरणा के दायीं तरफ सीट सं. 172 पर बैठा हुआ था। प्रेरणा के बायीं तरफ शोभित था। राहुल शोभित के बायीं तरफ बैठा हुआ था। राहुल किस सीट पर बैठा हुआ है?

**Options :**

1. ✓ 169
2. ✗ 173
3. ✗ 174
4. ✗ 168
5. ✗ 171

**Question Number : 3 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Find the next term in the given series:

14, 28, 20, 40, 32, 64, ?

**Options :**

1. ✗ 52
2. ✓ 56
3. ✗ 128
4. ✗ 96
5. ✗ 72

**Question Number : 3 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

दी गई श्रेणी में अगला पद ढूँढ़ें:

14, 28, 20, 40, 32, 64, ?

**Options :**

1. ✗ 52
2. ✓ 56
3. ✗ 128
4. ✗ 96
5. ✗ 72

**Question Number : 4 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Find the next term in the given series:

ADH : ZWS :: CFJ : -----

Options :

1. ✘ XVR
2. ✘ XUS
3. ✘ XTR
4. ✘ WUR
5. ✔ XUQ

Question Number : 4 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

दी गई श्रेणी में अगला पद ढूँढें:

ADH: ZWS :: CFJ: -----

Options :

1. ✘ XVR
2. ✘ XUS
3. ✘ XTR
4. ✘ WUR
5. ✔ XUQ

Question Number : 5 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Pick the odd one out.

Options :

1. ✘ Unique
2. ✔ Beautiful
3. ✘ Rare
4. ✘ Exceptional
5. ✘ Singular

Question Number : 5 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

जो सबसे अलग है उसे चुनें:

Options :

1. ✘ अद्वितीय
2. ✔ सुंदर
3. ✘ दुर्लभ
4. ✘ असाधारण
5. ✘ अनोखा

Question Number : 6 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the next two terms of the given series:

32, 31, 32, 29, 32, 27, 32, ?, ?

Options :

1. ✔ 25, 32
2. ✘ 31, 32
3. ✘ 29, 32
4. ✘ 29, 30

5. ✘ 25, 30

**Question Number : 6 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

दिए हुए श्रेणी के अगले दो पदों को ढूँढें:  
32, 31, 32, 29, 32, 27, 32, ?, ?

**Options :**

1. ✔ 25, 32
2. ✘ 31, 32
3. ✘ 29, 32
4. ✘ 29, 30
5. ✘ 25, 30

**Question Number : 7 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Choose the pair of words which bears the same relationship as the pair given below.

Depressed : Sad

**Options :**

1. ✘ Neat : Considerate
2. ✘ Towering : Cringing
3. ✘ Rapid : Plodding
4. ✘ Progressive : Regressive
5. ✔ Exhausted : Tired

**Question Number : 7 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

उस शब्द युग्म को चुनें जिसमें वही संबंध है जो नीचे दिए गए शब्द युग्म में है।

अवसादग्रस्त: उदास

**Options :**

1. ✘ स्वच्छ : विचारशील
2. ✘ उत्तुंग: निम्न
3. ✘ तीव्र: परिश्रमी
4. ✘ प्रगतिशील: प्रतिगामी
5. ✔ क्लान्त: थका हुआ

**Question Number : 8 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Pick the odd one out.

**Options :**

1. ✔ Eel
2. ✘ Lobster
3. ✘ Crab
4. ✘ Shrimp
5. ✘ Copepod

**Question Number : 8 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

जो सबसे अलग है उसे चुनें:

**Options :**

1. ✓ ईल
2. ✗ लॉबस्टर
3. ✗ केंकड़ा
4. ✗ झींगा
5. ✗ कोपपोड

**Question Number : 9 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If in a certain language 'white' is called 'green', 'red' is called 'black', 'black' is called 'white', 'green' is called 'blue', then what is the colour of buffalo in that language?

**Options :**

1. ✗ green
2. ✗ red
3. ✓ White
4. ✗ blue
5. ✗ Black

**Question Number : 9 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

यदि एक निश्चित भाषा में 'सफेद' को 'हरा' कहा जाता है, 'लाल' को 'काला' कहा जाता है, 'काला' को 'सफेद' कहा जाता है, 'हरा' को नीला कहा जाता है, तो उस भाषा में भैंस का रंग क्या है?

**Options :**

1. ✗ हरा
2. ✗ लाल
3. ✓ सफेद
4. ✗ नीला
5. ✗ काला

**Question Number : 10 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Find the next term in the given series:

1K1, 1M3, 1Q7, 1S9, ?

**Options :**

1. ✗ 1T5
2. ✗ 1U1
3. ✗ 2V1
4. ✓ 2W3
5. ✗ 2U1

**Question Number : 10 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

दी गई श्रेणी में अगला पद ढूँढें:

1K1, 1M3, 1Q7, 1S9, ?

**Options :**

1. ✘ 1T5
2. ✘ 1U1
3. ✘ 2V1
4. ✔ 2W3
5. ✘ 2U1

**Question Number : 11 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Choose the pair of words which bears the same relationship as the pair given below.

Feral : Tame

**Options :**

1. ✘ Rancid : Rational
2. ✘ Repetitive : Recurrent
3. ✘ Nettlesome : Annoying
4. ✘ Repentant : Honourable
5. ✔ Ephemeral : Immortal

**Question Number : 11 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

उस शब्द युग्म को चुनें जिसमें वही संबंध है जो नीचे दिए गए शब्द युग्म में है।

जंगली:पालतू

**Options :**

1. ✘ दुर्गन्ध युक्त: तर्क संगत
2. ✘ पुनरावृत्तीय: आवर्ती
3. ✘ चिड़चिड़ा: कष्टप्रद
4. ✘ पञ्जातापी: आदरणीय
5. ✔ अल्पकालिक: अमर

**Question Number : 12 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If aptaose means first base, eptaose means second base and lartabuk means ballpark. Which word could mean baseball ?

**Options :**

1. ✘ buklarta
2. ✘ oseepta
3. ✘ bukose
4. ✔ oselarta
5. ✘ osebuk

**Question Number : 12 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

यदि Aptaose का अर्थ है first base, eptaose का अर्थ है second base एवं lartabuk का अर्थ है ballpark है, तो baseball का अर्थ क्या होगा?

**Options :**

1. ✘ Buklarta

2. ✘ Osepta
3. ✘ Bukose
4. ✔ Oselarta
5. ✘ Osebuk

**Question Number : 13 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

What number should fill the blank?

4, 7, 25, 10, \_\_, 20, 16, 19, 15

**Options :**

1. ✘ 15
2. ✘ 18
3. ✘ 28
4. ✔ 13
5. ✘ 11

**Question Number : 13 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

रिक्त स्थान को कौन सी संख्या भरेगी?

4, 7, 25, 10, \_\_, 20, 16, 19, 15

**Options :**

1. ✘ 15
2. ✘ 18
3. ✘ 28
4. ✔ 13
5. ✘ 11

**Question Number : 14 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Sachin is sitting in between Yuvraj and Rohit. Viru is sitting to the left of Rohit and Anil is to the right of Yuvraj. If these people are facing south, Who is sitting to the extreme right?

**Options :**

1. ✘ Sachin
2. ✘ Yuvraj
3. ✘ Viru
4. ✔ Anil
5. ✘ Rohit

**Question Number : 14 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सचिन युवराज और रोहित के बीच में बैठा है। वीरू, रोहित के बाईं तरफ बैठा है और अनिल युवराज के दाहिनी तरफ बैठा है। यदि ये लोग दक्षिण की तरफ मुख किए हुए हैं, तो सबसे दाहिनी तरफ कौन बैठा है?

**Options :**

1. ✘ सचिन
2. ✘ युवराज
3. ✘ वीरू
4. ✔ अनिल
5. ✘ रोहित

Question Number : 15 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Choose the pair of words which bears the same relationship as the pair given below.

Umbrage : Offense

Options :

1. ✘ Confusion : Penance
2. ✘ Infinity : Meaning
3. ✘ Decorum : Decoration
4. ✔ Elation : Jubilance
5. ✘ Outrage : Consideration

Question Number : 15 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

उस शब्द युग्म को चुनें जिसमें वही संबंध है जो नीचे दिए गए शब्द युग्म में है  
रोष: नारजगी

Options :

1. ✘ भ्रम: प्रायश्चित
2. ✘ असीमितता: अर्थ
3. ✘ शालीनता: सजावट
4. ✔ प्रफुल्लता: आनंद
5. ✘ आक्रोश: विचार

Question Number : 16 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

In a certain code SWAT is written as 8416 and TRON is written as 6925, How is WARN written in that code?

Options :

1. ✘ 8195
2. ✘ 2684
3. ✘ 9256
4. ✘ 4915
5. ✔ 4195

Question Number : 16 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

एक खास कोड में SWAT को 8416 लिखा जाता है और TRON को 6925 लिखा जाता है, तो उस कोड में WARN को कैसे लिखा जाता है?

Options :

1. ✘ 8195
2. ✘ 2684
3. ✘ 9256
4. ✘ 4915
5. ✔ 4195

Question Number : 17 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

If Y = 125 and BAT = 115, then the value of FAT is:

Options :

<https://www.freshersnow.com/previous-year-question-papers/>



- ✘ 142
- ✘ 34
- ✔ 135
- ✘ 88
- ✘ 121

**Question Number : 17 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

यदि  $Y = 125$  और  $BAT = 115$ , तो  $FAT$  का मान है:

**Options :**

- ✘ 142
- ✘ 34
- ✔ 135
- ✘ 88
- ✘ 121

**Question Number : 18 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

In a certain code 'marvellous' is written as 'zneiovlohf'. How would the word 'surprising' be written in the same code?

**Options :**

- ✘ fikirhrmth
- ✔ fhkirirhtm
- ✘ fheiegfgkr
- ✘ hfikirhrmt
- ✘ fkhirirmth

**Question Number : 18 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

एक खास कोड में 'marvellous' को 'zneiovlohf' लिखा जाता है तो उसी कोड में 'surprising' को कैसे लिखा जाएगा?

**Options :**

- ✘ fikirhrmth
- ✔ fhkirirhtm
- ✘ fheiegfgkr
- ✘ hfikirhrmt
- ✘ fkhirirmth

**Question Number : 19 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Find the next term in the given series:

336, 305, 268, 227, 180, ?

**Options :**

- ✘ 137
- ✘ 163
- ✘ 146
- ✔ 129
- ✘ 133

Question Number : 19 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

दी गई श्रेणी में अगला पद ढूँढें:  
336, 305, 268, 227, 180,?

Options :

1. ✘ 137
2. ✘ 163
3. ✘ 146
4. ✔ 129
5. ✘ 133

Question Number : 20 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Choose the pair of words which bears the same relationship as the pair given below

Pedal : Bicycle

Options :

1. ✘ Inch : Yardstick
2. ✘ Walk : Skip
3. ✘ Tire : Automobile
4. ✘ Buckle : Belt
5. ✔ Oar : Canoe

Question Number : 20 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

उस शब्द युग्म को चुनें जिसमें वही संबंध है जो नीचे दिए गए शब्द युग्म में है।

पैडल: साइकिल

Options :

1. ✘ इंच: गज
2. ✘ चाल:कूद
3. ✘ टायर: ऑटोमोबाइल
4. ✘ बकसुआ: बेल्ट
5. ✔ पतवार:डोंगी

Question Number : 21 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

If moolokarn means blue sky, wilkospadi means bicycle race, moolowilko means blue bicycle then which word could mean "racecar" ?

Options :

1. ✘ wilkozwet
2. ✘ spadiwilko
3. ✘ moolobreil
4. ✔ spadivolo
5. ✘ moolowilko

Question Number : 21 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

यदि moolokarn का अर्थ है नीला आकाश, wilkospadi का अर्थ है साइकिल दौड़, moolowilko का अर्थ है नीला साइकिल तो किस शब्द का अर्थ "दौड़ वाली कार" हो सकती है?

Options :

1. ✘ Wilkozwet
2. ✘ Spadiwilko
3. ✘ Moolobreil
4. ✔ Spadivolo
5. ✘ Moolowilko

Question Number : 22 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the Highest Common Factor of 4052 and 12576.

Options :

1. ✘ 7
2. ✘ 5
3. ✘ 13
4. ✘ 21
5. ✔ 4

Question Number : 22 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

4052 और 12576 के महत्तम समापवर्तक का पता लगाएँ.

Options :

1. ✘ 7
2. ✘ 5
3. ✘ 13
4. ✘ 21
5. ✔ 4

Question Number : 23 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Consider the numbers  $4^n$ , where  $n$  is a natural number. Check whether there is any value of  $n$  for which  $4^n$  ends with the digit zero.

Options :

1. ✘ All natural numbers
2. ✘ Natural numbers between 120-130
3. ✔ No natural number
4. ✘ Natural numbers 510 and 640
5. ✘ Odd natural numbers

Question Number : 23 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

$4^n$  संख्या पर विचार करें जहाँ  $n$  एक प्राकृतिक संख्या है। जाँच करें कि क्या  $4^n$  का कोई मान है जो शून्य अंक के साथ समाप्त होता है।

Options :

1. ✘ सभी प्राकृतिक संख्याएँ
2. ✘ 120-130 के बीच की प्राकृतिक संख्याएँ
3. ✔ कोई प्राकृतिक संख्या नहीं

4. ✖ प्राकृतिक संख्या 510 और 640
5. ✖ विषम प्राकृतिक संख्याएँ

**Question Number : 24 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

The quotient of a non zero rational and irrational number is:

**Options :**

1. ✖ rational
2. ✔ irrational
3. ✖ Neither rational nor irrational
4. ✖ zero
5. ✖ infinity

**Question Number : 24 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

एक गैर शून्य तर्कसंगत परिमेय संख्या का भागफल है:

**Options :**

1. ✖ परिमेय
2. ✔ अपरिमेय
3. ✖ न तो परिमेय न ही अपरिमेय
4. ✖ शून्य
5. ✖ अनंत

**Question Number : 25 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

A pair of linear equation which has no solution is called as:

**Options :**

1. ✔ inconsistent
2. ✖ dependent
3. ✖ consistent
4. ✖ coincident
5. ✖ parallel

**Question Number : 25 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

रेखीय समीकरण का एक युग्म जिसका कोई हल नहीं होता है, वह कहलाता है:

**Options :**

1. ✔ असंगत
2. ✖ आश्रित
3. ✖ संगत
4. ✖ संपाती
5. ✖ समानांतर

**Question Number : 26 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Zero's of the quadratic equation given below lies at:

$$x^2 + 7x + 10$$

Options :

- ✘ -1 and -6
- ✘ -8 and +4
- ✘ +4 and +5
- ✔ -2 and -5
- ✘ -3 and +7

Question Number : 26 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दिए गए द्विघाती समीकरण का शून्य स्थित है:

$$x^2 + 7x + 10$$

Options :

- ✘ -1 और -6
- ✘ -8 और 4
- ✘ 4 और 5
- ✔ -2 और -5
- ✘ -3 और +7

Question Number : 27 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

The A.P whose third term is 5 and seventh term is 9 is:

Options :

- ✘ 1,3,5,7,9.....
- ✘ 1,3,5,5,7,5.....
- ✔ 3,4,5,6,7.....
- ✘ 2,3,5,5.....
- ✘ Data Insufficient

Question Number : 27 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

A.P. जिसका तीसरा पद 5 है एवं सातवाँ पद 9 है, वह है:

Options :

- ✘ 1,3,5,7,9.....
- ✘ 1,3,5,5,7,5.....
- ✔ 3,4,5,6,7.....
- ✘ 2,3,5,5.....
- ✘ आँकड़ा अपर्याप्त

Question Number : 28 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

How many two digit numbers are divisible by 3?

Options :

- ✔ 30
- ✘ 25
- ✘ 29
- ✘ 28
- ✘ 32

Question Number : 28 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

3 से विभाज्य दो अंकों की संख्याएँ कितनी हैं?

Options :

1. ✓ 30
2. ✗ 25
3. ✗ 29
4. ✗ 28
5. ✗ 32

Question Number : 29 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

A three-digit number 293 is added to the number 326 to give three-digit number 5b9 which is divisible by 9. The value of  $5a-2b$  is

Options :

1. ✗ 0
2. ✗ 1
3. ✓ 2
4. ✗ 4
5. ✗ 5

Question Number : 29 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

तीन अंकों की एक संख्या 293 को 326 में जोड़ा जाता है तो तीन अंकों की संख्या 5b9 प्राप्त होती है जो 9 से विभाज्य है।  $5a-2b$  का मान है

Options :

1. ✗ 0
2. ✗ 1
3. ✓ 2
4. ✗ 4
5. ✗ 5

Question Number : 30 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Three times the first of three consecutive odd integers is 3 more than twice the second integer. What is the third integer ?

Options :

1. ✓ 11
2. ✗ 15
3. ✗ 8
4. ✗ 17
5. ✗ 9

Question Number : 30 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

तीन लगातार विषम पूर्णांकों में से पहले का तीन गुना दूसरे पूर्णांक के दुगुने से 3 अधिक है। तीसरा पूर्णांक क्या है?

Options :

1. ✓ 11
2. ✗ 15

- 3. ✘ 8
- 4. ✘ 17
- 5. ✘ 9

Question Number : 31 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

What will be the unit's digit of  $(1231)^{122}$ ?

Options :

- 1. ✘ 2
- 2. ✘ 7
- 3. ✘ 3
- 4. ✔ 1
- 5. ✘ 5

Question Number : 31 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

$(1231)^{122}$  के इकाई का अंक क्या होगा?

Options :

- 1. ✘ 2
- 2. ✘ 7
- 3. ✘ 3
- 4. ✔ 1
- 5. ✘ 5

Question Number : 32 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Number of zeroes in:  $100^1 \times 99^2 \times 98^3 \dots \times 1^{100}$

Options :

- 1. ✘ 2231
- 2. ✘ 1021
- 3. ✔ 1124
- 4. ✘ 988
- 5. ✘ 807

Question Number : 32 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

$100^1 \times 99^2 \times 98^3 \dots \times 1^{100}$  में शून्यों की संख्या है

Options :

- 1. ✘ 2231
- 2. ✘ 1021
- 3. ✔ 1124
- 4. ✘ 988
- 5. ✘ 807

Question Number : 33 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

HCF of (6, 72, 120) is:

Options :

1. ✘ 4
2. ✘ 3
3. ✘ 7
4. ✔ 6
5. ✘ 2

Question Number : 33 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

(6,72,120) का महत्तम समापवर्तक है:

Options :

1. ✘ 4
2. ✘ 3
3. ✘ 7
4. ✔ 6
5. ✘ 2

Question Number : 34 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Arithmetic mean of a and c is:

Options :

1. ✔  $(a+c)/2$
2. ✘  $ac$
3. ✘  $(a-c)/2$
4. ✘  $a/c$
5. ✘  $2a+c$

Question Number : 34 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

a और c का अंकगणितीय माध्य है:

Options :

1. ✔  $(a+c)/2$
2. ✘  $ac$
3. ✘  $(a-c)/2$
4. ✘  $a/c$
5. ✘  $2a+c$

Question Number : 35 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

What is the value of k for which the following system of equations has no solution:

$$2x-8y = 3 \text{ and } kx + 4y = 10$$

Options :

1. ✘ 2
2. ✘ 5
3. ✔ -1
4. ✘ -2
5. ✘ -3



Question Number : 35 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

k का मान क्या है जिसके लिए निम्नांकित समीकरण प्रणाली का कोई हल नहीं निकलता है:

$$2x - 8y = 3 \text{ and } kx + 4y = 10$$

Options :

1. ✘ 2
2. ✘ 5
3. ✔ -1
4. ✘ -2
5. ✘ -3

Question Number : 36 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

A Value of the polynomial  $P(x) = x^2 - 3x - 4$  is:

Options :

1. ✘ 0
2. ✔ 4
3. ✘ -4
4. ✘ 1
5. ✘ 3

Question Number : 36 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

$P(x) = x^2 - 3x - 4$  बहुपद का एक मान होता है:

Options :

1. ✘ 0
2. ✔ 4
3. ✘ -4
4. ✘ 1
5. ✘ 3

Question Number : 37 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

The system of equations given below has:

$$5x - 8y + 1 = 0$$

$$3x - (24/5)y + 3/5 = 0$$

Options :

1. ✘ No solution
2. ✘ Unique solution
3. ✔ Infinitely many solutions
4. ✘ One solution
5. ✘ 3 solutions

Question Number : 37 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दिए गए समीकरणों की प्रणाली है:

$$5x - 8y + 1 = 0$$

$$3x - (24/5)y + 3/5 = 0$$

Options :

1. ✘ कोई हल नहीं
2. ✘ अद्वितीय हल
3. ✔ अनंत रूप से कई हल
4. ✘ एक हल
5. ✘ 3 हल

Question Number : 38 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Which of the following options is correct regarding Quantity A and Quantity B given below?

$$\text{Quantity A} = x^2 + 1$$

$$\text{Quantity B} = 2x - 1$$

Options :

1. ✔ Quantity A is greater
2. ✘ Quantity B is greater
3. ✘ Two quantities are equal
4. ✘ Information insufficient
5. ✘ Quantity A - Quantity B = 0

Question Number : 38 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दी गई राशि A और राशि B के संबंध में निम्नांकित में से कौन सा विकल्प सही है?

$$\text{राशि A} = x^2 + 1$$

$$\text{राशि B} = 2x - 1$$

Options :

1. ✔ A राशि बड़ी है
2. ✘ B राशि बड़ी है
3. ✘ दोनों राशियाँ बराबर हैं
4. ✘ सूचना अपर्याप्त
5. ✘ राशि A - राशि B = 0

Question Number : 39 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

On dividing  $2x^2 + 3x + 1$  by  $x + 2$ , we get the quotient as:

Options :

1. ✘ 2
2. ✔  $2x-1$
3. ✘  $5x+3$
4. ✘  $3x-7$
5. ✘  $7x-3$

Question Number : 39 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

$2x^2+3x+1$  को  $x+2$  से विभाजित करने पर, हमें भागफल मिलता है:

Options :

1. ✘ 2
2. ✔  $2x-1$
3. ✘  $5x + 3$
4. ✘  $3x-7$
5. ✘  $7x -3$

Question Number : 40 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

$3+2\sqrt{5}$  is:

Options :

1. ✘ rational
2. ✔ irrational
3. ✘ even number
4. ✘ odd number
5. ✘ Composite number

Question Number : 40 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

$3+2\sqrt{5}$  है:

Options :

1. ✘ परिमेय
2. ✔ अपरिमेय
3. ✘ सम संख्या
4. ✘ विषम संख्या
5. ✘ यौगिक संख्या

Question Number : 41 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

The prime factorisation of a natural number is \_\_\_\_\_, except for the order of its factors.

Options :

1. ✘ zero
2. ✔ unique
3. ✘ infinity
4. ✘ less than zero
5. ✘ complex

Question Number : 41 Question Type : MCQ

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

एक प्राकृतिक संख्या का रूढ़ गुणनखंड, \_\_\_\_\_ होता है, इसके गुणकों के क्रम को

**Options :**

1. ✘ शून्य
2. ✔ अद्वितीय
3. ✘ अनंत
4. ✘ शून्य से भी कम
5. ✘ सम्मिश्र

**Question Number : 42 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Statement 1 and Statement 2 are mentioned below along with two conclusions A and B. State which of the conclusion follows.

Statement 1. All politicians are corrupt.

Statement 2. Some young are corrupt.

Conclusion A: Some young are politicians.

Conclusion B: All politicians are young.

**Options :**

1. ✘ only conclusion A follows
2. ✘ Only conclusion B follows
3. ✔ None of them follows
4. ✘ Both conclusion A and B follows
5. ✘ Either of them follows.

**Question Number : 42 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

नीचे कथन 1 और कथन को 2 निष्कर्षों A और B के साथ उल्लेखित किया गया है। बताएँ कि कौन सा निष्कर्ष सही है?

कथन 1 सभी राजनेताओं भ्रष्ट हैं।

कथन 2. कुछ युवा भ्रष्ट हैं।

A: कुछ युवा राजनेता हैं।

B: सभी राजनेताओं युवा हैं।

**Options :**

1. ✘ केवल निष्कर्ष A निकलता है
2. ✘ केवल निष्कर्ष B निकलता है
3. ✔ कोई भी निष्कर्ष नहीं निकलता है
4. ✘ A और B दोनों निष्कर्ष निकलता है
5. ✘ उनमें से कोई एक निष्कर्ष निकलता है

**Question Number : 43 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Guide is to direct as reduce is to:

**Options :**

1. ✓ decrease
2. ✗ maintain
3. ✗ increase
4. ✗ preserve
5. ✗ joyful

**Question Number : 43 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Guide का संबंध Direct से उसी प्रकार है जिस प्रकार reduce का संबंध \_\_\_\_\_ से.

**Options :**

1. ✓ decrease
2. ✗ maintain
3. ✗ increase
4. ✗ preserve
5. ✗ joyful

**Question Number : 44 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If in a calendar year, there were 436 days and 9 days in a week. How many odd days would that year have ?

**Options :**

1. ✗ 1
2. ✗ 5
3. ✓ 4
4. ✗ 3
5. ✗ 2

**Question Number : 44 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

यदि एक कैलेंडर वर्ष में, 436 दिन थे और एक सप्ताह में 9 दिन थे। उस वर्ष कितने विषम दिन होते?

**Options :**

1. ✗ 1
2. ✗ 5
3. ✓ 4
4. ✗ 3
5. ✗ 2

**Question Number : 45 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Yogendra moves 5 km in East direction. Then he turns to his right and then he moves 8 km. After this he turns to his left and moves 5 km. Then he turns to his left and moves 8 km. Now how far is he from his starting position ?

**Options :**

1. ✗ 13
2. ✗ 5
3. ✗ 16

4. ✓ 10

5. ✗ 25

**Question Number : 45 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

योगेंद्र पूर्व दिशा में 5 किमी चलता है। फिर वह अपने दाहिने तरफ मुड़ जाता है, उसके बाद वह 8 किमी चलता है। इसके बाद वह अपनी बाईं ओर मुड़ता है और 5 किमी चलता है। तब वह अपनी बाईं ओर मुड़ता है और 8 किमी

**Options :**

1. ✗ 13

2. ✗ 5

3. ✗ 16

4. ✓ 10

5. ✗ 25

**Question Number : 46 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Mathews started to move in the direction of east in an open field and stopped after 35 m. Now he turned to right and moved 15 m. Now how much minimum distance he have to cover to reach his starting point?

**Options :**

1. ✓ approx 38m

2. ✗ approx 44m

3. ✗ approx 32m

4. ✗ approx 21m

5. ✗ approx 53m

**Question Number : 46 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

मैथ्यूज ने एक खुले मैदान में पूर्व की दिशा में चलना शुरू किया और 35 मीटर के बाद रुक गया। अब वह दाहिने तरफ मुड़ गया और 15 मीटर चला। अपने आरंभिक बिन्दु तक पहुंचने में अब उसे कम से कम और कितनी दूरी तय करनी है?

**Options :**

1. ✓ लगभग 38 मी

2. ✗ लगभग 44 मी

3. ✗ लगभग 32 मी

4. ✗ लगभग 21 मी

5. ✗ लगभग 53 मी

**Question Number : 47 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Statement 1 and Statement 2 are mentioned below along with two conclusions A and B. State which of the conclusion follows.

Statement 1: All children are innocent.

Statement 2: All children are cute.

Conclusion A: Some innocent are cute.

Conclusion B: All cute are innocent.

**Options :**

1. ✗ Only conclusion B follows

2. ✗ None of them follow

3. ✗ Both conclusion A and B follow

4. ✖ Either of them follow
5. ✔ Only conclusion A follows

**Question Number : 47 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

नीचे कथन 1 और कथन को 2 निष्कर्षों A और B के साथ उल्लेखित किया गया है। बताएँ कि कौन सा निष्कर्ष सही है?

कथन 1: सभी बच्चे निर्दोष हैं।

कथन 2: सभी बच्चों अति सुंदर है।

निष्कर्ष क: कुछ निर्दोष अति सुंदर हैं।  
निष्कर्ष ख: सभी अति सुंदर निर्दोष हैं।

**Options :**

1. ✖ केवल निष्कर्ष ख निकलता है
2. ✖ कोई भी निष्कर्ष नहीं निकलता है
3. ✖ क और ख दोनों निष्कर्ष निकलता है
4. ✖ उनमें से कोई एक निष्कर्ष निकलता है
5. ✔ केवल क निष्कर्ष निकलता है

**Question Number : 48 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

The high school math department needs to appoint a new chairperson, which will be based on seniority. Ms. West has less seniority than Mr. Temple, but more than Ms. Brody. Mr. Rhodes has more seniority than Ms. West, but less than Mr. Temple. Mr. Temple doesn't want the job. Who will be the new chairperson of math department ?

**Options :**

1. ✔ Mr. Rhodes
2. ✖ Ms. Brody
3. ✖ Ms. West
4. ✖ Mr. Temple
5. ✖ Cannot be determined

**Question Number : 48 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

उच्च विद्यालय के गणित विभाग को एक अध्यक्ष नियुक्त करने की आवश्यकता है, जो वरिष्ठता के आधार पर की जाएगी। सुश्री वेस्ट (Ms. West) की वरिष्ठता श्री टेम्पल (Mr. Temple) से कम है, लेकिन सुश्री ब्रोडी (Ms. Brody) से अधिक है। श्री रोड्स (Mr. Rhodes) की वरिष्ठता सुश्री वेस्ट से अधिक, लेकिन श्री टेम्पल से कम है। श्री टेम्पल को नौकरी की जरूरत नहीं है। गणित विभाग के नए अध्यक्ष कौन होंगे?

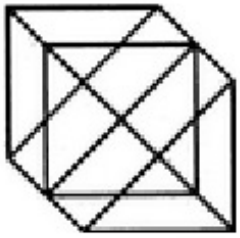
**Options :**

1. ✔ श्री रोड्स
2. ✖ सुश्री ब्रोडी
3. ✖ सुश्री वेस्ट
4. ✖ श्री टेम्पल
5. ✖ निर्धारित नहीं किया जा सकता

**Question Number : 49 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Number of triangles in the given figure is:



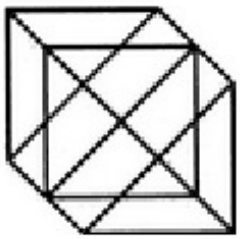
Options :

- 1. ✘ 20
- 2. ✘ 22
- 3. ✔ 24
- 4. ✘ 26
- 5. ✘ 28

Question Number : 49 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

दिए गए चित्र में त्रिभुजों की संख्या है:

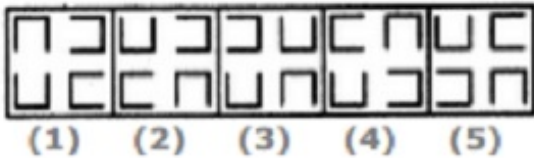


Options :

- 1. ✘ 20
- 2. ✘ 22
- 3. ✔ 24
- 4. ✘ 26
- 5. ✘ 28

Question Number : 50 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0



The figure which is different from the rest is:

Options :

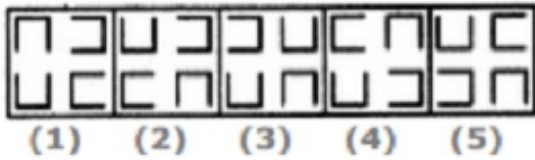
- 1. ✘ 4
- 2. ✘ 5
- 3. ✘ 1
- 4. ✔ 3
- 5. ✘ 2



Question Number : 50 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

जो चित्र अन्य से अलग है, वह है:

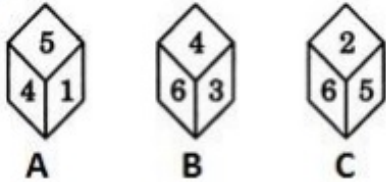


Options :

1. ✘ 4
2. ✘ 5
3. ✘ 1
4. ✔ 3
5. ✘ 2

Question Number : 51 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0



Three different positions of Dice are shown in the above figures. Which of the hidden numbers adjacent to 5 in A is/are common to the hidden numbers adjacent to 5 in C ?

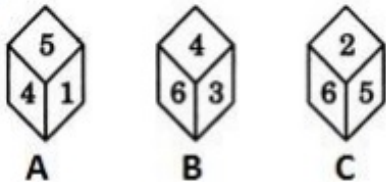
Options :

1. ✘ 4, 1
2. ✘ 2, 6
3. ✘ 3
4. ✘ 5
5. ✔ None

Question Number : 51 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

उपर्युक्त चित्र में पासा की तीन अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं। A में 5 के निकट कौन सी छिपी हुई संख्याएँ C में 5 के निकट की छिपी हुई संख्याओं के समान हैं?



Options :

1. ✘ 4, 1
2. ✘ 2, 6
3. ✘ 3
4. ✘ 5
5. ✔ कोई नहीं

Question Number : 52 Question Type : MCQ <https://www.freshersnow.com/previous-year-question-papers/>

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Richard is taller than Shaun, but not as much as Michael. Ed is taller than Mike who is shorter than Shaun. Who is the shortest of all?

Options :

- ✘ Richard
- ✔ Mike
- ✘ Shaun
- ✘ Ed
- ✘ Michael

Question Number : 52 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

रिचर्ड शॉन से अधिक लंबा है, लेकिन माइकल के जितना लंबा नहीं है। एड माइक से लंबा है जो शॉन से छोटा है। सब में सबसे छोटा कौन है?

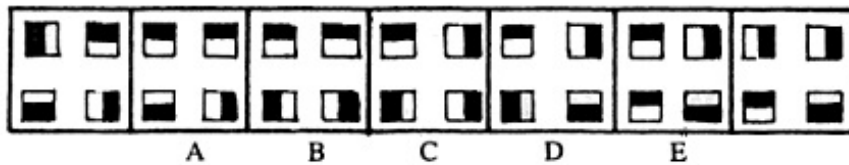
Options :

- ✘ रिचर्ड
- ✔ माइक
- ✘ शॉन
- ✘ एड
- ✘ माइकल

Question Number : 53 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Given series of figure starts from the unlettered design on the extreme left. One and only one of the five lettered designs does not match the series. That design is:



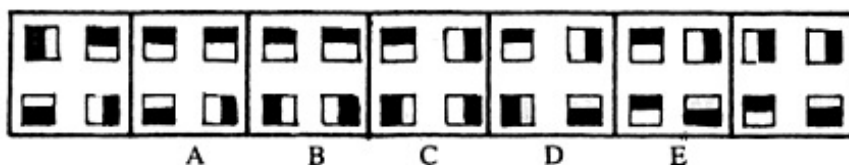
Options :

- ✘ a
- ✘ c
- ✘ b
- ✔ e
- ✘ d

Question Number : 53 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

दी हुई श्रेणी ठीक बाएँ तरफ बिना अक्षर वाले डिजाइन से शुरू होती है। अक्षरों वाले पाँच डिजाइनों में से एक और केवल एक डिजाइन श्रेणी में मेल नहीं खाती है। डिजाइन है:



Options :

- ✘ A
- ✘ C
- ✘ B

4. ✓ E
5. ✗ D

**Question Number : 54 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Artist is to painting as Senator is to:

**Options :**

1. ✗ attorney
2. ✓ law
3. ✗ politician
4. ✗ consultants
5. ✗ constituents

**Question Number : 54 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

कलाकार का संबंध चित्रकारी से उसी प्रकार है जिस प्रकार सीनेटर का संबंध है:

**Options :**

1. ✗ वकील से
2. ✓ कानून से
3. ✗ राजनेता से
4. ✗ सलाहकारों से
5. ✗ घटकों से

**Question Number : 55 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

An Informal Gathering occurs when a group of people get together in a casual, relaxed manner. Which situation below is the best example of an Informal Gathering?

**Options :**

1. ✗ The book club meets on the first Thursday evening of every month.
2. ✓ After finding out about his promotion, Jeremy and a few coworkers decided to go for a quick drink after work.
3. ✗ Mary sends out 25 invitations for the bridal party of her sister.
4. ✗ Jeffry's company always have a routine meeting on every Monday during working hours, to discuss the company matters.
5. ✗ George's dad send out invitations for his birthday party.

**Question Number : 55 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

जब लोगों का एक समूह अकस्मात, निश्चित तरीके से मिलते हैं तो एक अनौपचारिक सभा उत्पन्न होती है। नीचे दी गई कौन सी स्थिति अनौपचारिक सभा का सर्वश्रेष्ठ उदाहरण है?

**Options :**

1. ✗ पुस्तक क्लब की बैठक प्रत्येक महीने के पहले वृहस्पतिवार शाम को होती है।
2. ✓ अपनी पदोन्नति के बारे में जानकर, जेरेमी और उसके कुछ सहकर्मियों ने काम के बाद तुरंत शराब पीने का निश्चय किया।
3. ✗ मैरी अपनी बहन की विवाह पार्टी के लिए 25 लोगों को निमंत्रण भेजती है।
4. ✗ कंपनी मामलों पर चर्चा करने के लिए, जेफ्री (Jeffry) की कंपनी की हमेशा कार्य दिवस के दौरान सोमवार को एक नियमित बैठक होती है।
5. ✗ जॉर्ज के पिता ने उसके जन्मदिन की पार्टी के लिए निमंत्रण भेजा।

**Question Number : 56 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If there are exactly 25 leap years in a period, then which of the following statements are correct?

- I. There are at least one century in that period.
- II. There are at least two centuries in that period.
- III. There are at most one century in that period.
- IV. There are at most two centuries in that period.

Options :

- 1. ✗ II and IV only
- 2. ✗ I and III only
- 3. ✓ I and IV only
- 4. ✗ I,II and III only
- 5. ✗ Only IV

Question Number : 56 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

एक अवधि में ठीक 25 लीप वर्ष होते हैं, तब निम्नांकित में से कौन सा कथन सही है?

- I. उस अवधि में कम से कम एक सदी होती है
- II. उस अवधि में कम से कम दो सदी होते हैं
- III. उस अवधि में अधिक से अधिक एक सदी होता है
- IV. उस अवधि में अधिक से अधिक दो सदी होते हैं

Options :

- 1. ✗ केवल II और IV
- 2. ✗ केवल I और III
- 3. ✓ केवल I और IV
- 4. ✗ केवल I, II और III
- 5. ✗ केवल IV

Question Number : 57 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

**Posthumous Publication** occurs when a book is published after the author's death.

Which situation below is the best example of Posthumous Publication?

Options :

- 1. ✓ Richard's illness took his life before he was able to enjoy the amazing early reviews of his novel.
- 2. ✗ Melissa's publisher cancels her book contract after she fails to deliver the manuscript on time.
- 3. ✗ George got his third book published before her loving mother's death.
- 4. ✗ John never thought he would live to see his third book in his trilogy published.
- 5. ✗ Elizabeth is honoured with a prestigious literary award for her writing career and her daughter receives the award on the behalf of her deceased mother

Question Number : 57 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

**मरणोपरांत प्रकाशन** उस समय होता है जब कोई पुस्तक उसके लेखक की मृत्यु के बाद प्रकाशित होता है। नीचे दी गई कौन सी स्थिति मरणोपरांत प्रकाशन का सर्वश्रेष्ठ उदाहरण है?

**Options :**

1. ✓ रिचर्ड द्वारा अपने उपन्यास के आरंभिक अद्भुत समीक्षा से पहले ही बीमारी ने उसकी जान ले ली
2. ✗ जब मेलिसा समय पर पांडुलिपि देने में विफल रहती है तो उसके प्रकाशक उसके पुस्तक का अनुबंध रद्द कर देता है
3. ✗ जॉर्ज की प्रिय माँ की मृत्यु से पहले उसकी तीसरी किताब प्रकाशित हो गई
4. ✗ जॉन ने कभी नहीं सोचा कि अपनी त्रयी में अपनी तीसरी किताब को प्रकाशित हुआ देखने के लिए वह जीवित रहेगा
5. ✗ एलिजाबेथ को उसके लेखन कैरियर के लिए एक प्रतिष्ठित साहित्यिक पुरस्कार से सम्मानित किया गया और अपनी मृत माँ की तरफ से उसकी बेटी पुरस्कार ग्रहण किया

**Question Number : 58 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Secretly is to openly as silently is to:

**Options :**

1. ✗ scarcely
2. ✗ impolitely
3. ✓ noisily
4. ✗ quietly
5. ✗ politely

**Question Number : 58 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Secretly का संबंध Openly से उसी प्रकार है जिस प्रकार Silently का संबंध \_\_\_\_\_ से.

**Options :**

1. ✗ scarcely
2. ✗ impolitely
3. ✓ noisily
4. ✗ quietly
5. ✗ politely

**Question Number : 59 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Below are the 3 sets of statements given. Select the most appropriate set/s in which the third statement can be concluded from the first two.

Set 1: All watermelons are green. All greens are healthy. All watermelons are healthy.

Set 2: All men have a business. Mohan has a business. Mohan is a Man.

Set 3: All roses have a Fragrance. All flowers have a fragrance. All flowers are roses.

**Options :**

1. ✗ Only set 2
2. ✗ Only set 3
3. ✗ Both set 1 and 2
4. ✗ Set 1 and 3
5. ✓ Only set 1

**Question Number : 59 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

नीचे कथनों के तीन सेट दिए गए हैं। सबसे उपयुक्त सेट चुनें जिसमें

तीसरे कथन का निष्कर्ष प्रथम दो से निकाला जा सकता है।

Set 1: All watermelons are green. All greens are healthy. All watermelons are healthy.

Set 2: All men have a business. Mohan has a business. Mohan is a Man.

Set 3: All roses have a Fragrance. All flowers have a fragrance. All flowers are roses.

**Options :**

1. ✘ Only set 2
2. ✘ Only set 3
3. ✘ Both set 1 and 2
4. ✘ Both set 1 and 3
5. ✔ Only set 1

**Question Number : 60 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

She expects that her son .....

**Options :**

1. ✘ can return
2. ✔ may return
3. ✘ should return
4. ✘ could return
5. ✘ must return

**Question Number : 60 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें।

She expects that her son .....

**Options :**

1. ✘ can return
2. ✔ may return
3. ✘ should return
4. ✘ could return
5. ✘ must return

**Question Number : 61 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

All of a sudden, Harshith understood that he ..... his wallet.

**Options :**

1. ✘ will lose

2. ✓ lost
3. ✗ shall have lost
4. ✗ lose
5. ✗ must have lost

**Question Number : 61 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें

All of a sudden, Harshith understood that he \_\_\_\_\_ his wallet.

**Options :**

1. ✗ will lose
2. ✓ lost
3. ✗ shall have lost
4. ✗ lose
5. ✗ must have lost

**Question Number : 62 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

Arush \_\_\_\_\_ Malavika at the university last week.

**Options :**

1. ✓ saw
2. ✗ have seen
3. ✗ will see
4. ✗ see
5. ✗ would see

**Question Number : 62 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें

Arush \_\_\_\_\_ Malavika at the university last week.

**Options :**

1. ✓ saw
2. ✗ have seen
3. ✗ will see
4. ✗ see
5. ✗ would see

**Question Number : 63 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

After a heated argument with her sister, Trisha \_\_\_\_\_ to post the letter.

**Options :**

1. ✗ forgets
2. ✗ has forgotten
3. ✓ forgot
4. ✗ forgotten

5. ✘ will forget

**Question Number : 63 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें

After a heated argument with her sister, Trisha \_\_\_\_\_ to post the letter.

**Options :**

1. ✘ forgets
2. ✘ has forgotten
3. ✔ forgot
4. ✘ forgotten
5. ✘ will forget

**Question Number : 64 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank with the word that creates the most logical sentence.

Sandra Day O'Connor, the first woman to serve on the U.S. Supreme Court, \_\_\_\_\_ appointed by President Ronald Reagan in 1981.

**Options :**

1. ✘ she
2. ✘ and
3. ✘ but
4. ✔ was
5. ✘ will

**Question Number : 64 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

उस शब्द से रिक्त स्थान भरें जो सर्वाधिक तार्किक वाक्य बनाता है।

Sandra Day O'Connor, the first woman to serve on the U.S. Supreme Court, \_\_\_\_\_ appointed by President Ronald Reagan in 1981.

**Options :**

1. ✘ she
2. ✘ and
3. ✘ but
4. ✔ was
5. ✘ will

**Question Number : 65 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank with the correct verb form.

\_\_\_\_\_ the police immediately.

**Options :**

1. ✔ Call
2. ✘ Called



3. ✘ Been calling
4. ✘ To call
5. ✘ Shall call

**Question Number : 65 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सही क्रिया रूप से रिक्त स्थान भरें

\_\_\_\_\_ the police immediately.

**Options :**

1. ✔ Call
2. ✘ Called
3. ✘ Been calling
4. ✘ To call
5. ✘ Shall call

**Question Number : 66 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank with the correct pronoun.

We arranged the flowers and placed \_\_\_\_\_ in the center of the table.

**Options :**

1. ✘ it
2. ✘ this
3. ✔ them
4. ✘ that
5. ✘ those

**Question Number : 66 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सही सर्वनाम से रिक्त स्थान भरें

We arranged the flowers and placed \_\_\_\_\_ in the center of the table.

**Options :**

1. ✘ it
2. ✘ this
3. ✔ them
4. ✘ that
5. ✘ those

**Question Number : 67 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Find out which part of the sentence below has an error and mark the option accordingly.

Mohan secured cent per cent marks and thus topped the list.

**Options :**

1. ✘ Mohan secured
2. ✔ cent per cent marks
3. ✘ and thus

4. ✘ topped the list
5. ✘ No error in the sentence

**Question Number : 67 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

पता लगाएँ कि वाक्य के किस हिस्से में एक अशुद्धि है और तदनुसार विकल्प को चिन्हित करें।

Mohan secured cent per cent marks and thus topped the list.

**Options :**

1. ✘ Mohan secured
2. ✔ cent per cent marks
3. ✘ and thus
4. ✘ topped the list
5. ✘ No error in the sentence

**Question Number : 68 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Find out which part of the sentence below has an error and mark the option accordingly.

According to my opinion, India is now in a better position to defend herself.

**Options :**

1. ✘ According to my opinion
2. ✘ India is now
3. ✘ in a better position
4. ✔ to defend herself
5. ✘ No error in the sentence

**Question Number : 68 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

पता लगाएँ कि वाक्य के किस हिस्से में एक अशुद्धि है और तदनुसार विकल्प को चिन्हित करें।

According to my opinion, India is now in a better position to defend herself.

**Options :**

1. ✘ According to my opinion
2. ✘ India is now
3. ✘ in a better position
4. ✔ to defend herself
5. ✘ No error in the sentence

**Question Number : 69 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Find out which part of the sentence below has an error and mark the option accordingly.

Nobody in their senses would have uttered such silly remarks.

**Options :**

1. ✓ Nobody in their senses
2. ✗ would have
3. ✗ uttered
4. ✗ such silly remarks
5. ✗ No error in the sentence

**Question Number : 69 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

पता लगाएँ कि वाक्य के किस हिस्से में एक अशुद्धि है और तदनुसार विकल्प को चिन्हित करें।

Nobody in their senses would have uttered such silly remarks.

**Options :**

1. ✓ Nobody in their senses
2. ✗ would have
3. ✗ uttered
4. ✗ such silly remarks
5. ✗ No error in the sentence

**Question Number : 70 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

In order to maintain good health one should eat a \_\_\_\_\_ diet.

**Options :**

1. ✗ rich
2. ✗ spicy
3. ✓ balanced
4. ✗ salty
5. ✗ good

**Question Number : 70 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें।

In order to maintain good health one should eat a \_\_\_\_\_ diet.

**Options :**

1. ✗ rich
2. ✗ spicy
3. ✓ balanced
4. ✗ salty
5. ✗ good

**Question Number : 71 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

As a result of \_\_\_\_\_ many unsuitable candidates were selected for the posts.

Options :

1. ✘ tolerance
2. ✔ favouritism
3. ✘ humility
4. ✘ weakness
5. ✘ temperament

Question Number : 71 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें

As a result of \_\_\_\_\_ many unsuitable candidates were selected for the posts.

Options :

1. ✘ tolerance
2. ✔ favouritism
3. ✘ humility
4. ✘ weakness
5. ✘ temperament

Question Number : 72 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

After a recent mild paralytic attack his movements are \_\_\_\_\_ restricted, otherwise he is still very active.

Options :

1. ✘ entirely
2. ✘ nowhere
3. ✘ not
4. ✔ slightly
5. ✘ majorly

Question Number : 72 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें

After a recent mild paralytic attack his movements are \_\_\_\_\_ restricted, otherwise he is still very active.

Options :

1. ✘ entirely
2. ✘ nowhere
3. ✘ not
4. ✔ slightly
5. ✘ majorly

Question Number : 73 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

He stood \_\_\_\_\_ as a rock and faced the challenge.

Options :

1. ✘ quiet
2. ✘ stiff
3. ✘ fragile
4. ✔ firm
5. ✘ straight

Question Number : 73 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें।

He stood \_\_\_\_\_ as a rock and faced the challenge.

Options :

1. ✘ quiet
2. ✘ stiff
3. ✘ fragile
4. ✔ firm
5. ✘ straight

Question Number : 74 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Fill in the blank(s) with the most suitable option.

Having lived a \_\_\_\_\_ life for forty years he is not able to take any independent decisions.

Options :

1. ✘ happy
2. ✘ successful
3. ✘ safe
4. ✔ cloistered
5. ✘ long

Question Number : 74 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के साथ रिक्त स्थान को भरें।

Having lived a \_\_\_\_\_ life for forty years he is not able to take any independent decisions.

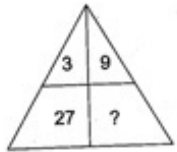
Options :

1. ✘ happy
2. ✘ successful
3. ✘ safe
4. ✔ cloistered
5. ✘ long

Question Number : 75 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the missing term in the figure given below.



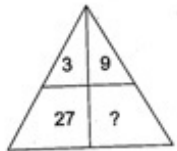
Options :

1. ✓ 729
2. ✗ 18
3. ✗ 343
4. ✗ 243
5. ✗ 27

Question Number : 75 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दिए गए चित्र में लुप्त पद का पता लगाएँ



Options :

1. ✓ 729
2. ✗ 18
3. ✗ 343
4. ✗ 243
5. ✗ 27

Question Number : 76 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the missing term in the figure given below.



Options :

1. ✗ 100
2. ✗ 256
3. ✗ 512
4. ✓ 1000
5. ✗ 1024

Question Number : 76 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दिए गए चित्र में लुप्त पद का पता लगाएँ



Options :

1. ✘ 100
2. ✘ 256
3. ✘ 512
4. ✔ 1000
5. ✘ 1024

Question Number : 77 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the missing term in the figure given below.

9	16
49	64
100	?

Options :

1. ✘ 100
2. ✘ 169
3. ✘ 196
4. ✔ 121
5. ✘ 296

Question Number : 77 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दिए गए चित्र में लुप्त पद का पता लगाएँ

9	16
49	64
100	?

Options :

1. ✘ 100
2. ✘ 169
3. ✘ 196

4. ✓ 121

5. ✗ 296

Question Number : 78 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the missing term in the figure given below.

34	17
56	28
18	?

Options :

1. ✗ 16

2. ✗ 12

3. ✗ 6

4. ✓ 9

5. ✗ 1

Question Number : 78 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

34	17
56	28
18	?

नीचे दिए गए चित्र में लुप्त पद का पता लगाएँ

Options :

1. ✗ 16

2. ✗ 12

3. ✗ 6

4. ✓ 9

5. ✗ 1

Question Number : 79 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the missing term in the figure given below.

_____	8
_____	16
_____	32

_____	9
_____	18
_____	36

_____	10
_____	20
_____	?

Options :

1. ✗ 30

2. ✓ 40

3. ✗ 24

4. ✗ 32

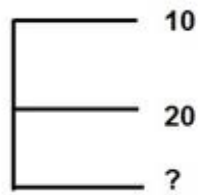
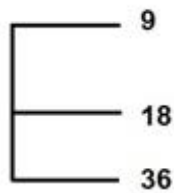
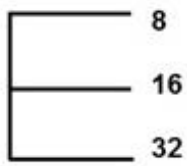
5. ✗ 20



Question Number : 79 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दिए गए चित्र में लुप्त पद का पता लगाएँ



Options :

- ✗ 30
- ✓ 40
- ✗ 24
- ✗ 32
- ✗ 20

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (80 to 82)

Read the following information carefully and answer the questions that follow:

A+B means A is B's mother.

A-B means A is B's father.

A.B means A is B's brother.

A/B means A is B's Sister.

Sub questions

Question Number : 80 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Which of the following means X is the uncle of B?

Options :

- ✗ Y.X/U+Z
- ✓ X.U/Y-Z
- ✗ X.U+Y+Z
- ✗ Y.X/U-Z
- ✗ Y-Z+X/U

Question Number : 81 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Which of the following means Z is grandson of W?

Options :

- ✓ W-Y-Z
- ✗ W/Y.Z
- ✗ W+Y-Z+V
- ✗ W+Y+Z+V
- ✗ W-Y+Z/W

Question Number : 82 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

If X/W.Y+V-U.Z, then which of the following is incorrect?

Options :

- ✗ X is Y's sister

2. ✘ X is V's aunt
3. ✔ W is V's paternal uncle
4. ✘ V is Z's father
5. ✘ U is the grandson of Y

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (83 to 85)**

अनुच्छेद: निम्नलिखित जानकारी ध्यान से पढ़ें और निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दें:

A+B का अर्थ है कि A, B की माँ है

A-B का अर्थ है कि A, B का पिता है

A.B का अर्थ है कि A, B का भाई है

A/B का अर्थ है कि A, B की बहन है

**Sub questions**

**Question Number : 80 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

निम्नलिखित में से किसका मतलब है, X, B का चाचा है?

**Options :**

1. ✘ Y.X/U+Z
2. ✔ X.U/Y-Z
3. ✘ X.U+Y+Z
4. ✘ Y.X/U-Z
5. ✘ Y-Z+X/U

**Question Number : 81 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

निम्नलिखित में से किसका मतलब है, Z, W का पोता है?

**Options :**

1. ✔ W-Y-Z
2. ✘ W/Y.Z
3. ✘ W+Y-Z+V
4. ✘ W+Y+Z+V
5. ✘ W-Y+Z/W

**Question Number : 82 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

यदि X/W.Y+V-U.Z, तो निम्नलिखित में से कौन गलत है?

**Options :**

1. ✘ X, Y की बहन है
2. ✘ X, V की चाची है
3. ✔ W, V का चाचा है
4. ✘ V, Z का पिता है
5. ✘ U, Y का पोता है

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (83 to 85)**

Answer the questions based on the letter sequence given below:

RCVABMPJZKMUAEFTBI

**Sub questions**

**Question Number : 83 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How many pairs of letters are present in the sequence, which have as many letters between them in the series as in the original alphabet series?

Options :

1. ✘ 3
2. ✘ 5
3. ✘ 1
4. ✘ 2
5. ✔ 6

Question Number : 84 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

How many vowels are preceded by a consonant in the given sequence ?

Options :

1. ✘ 1
2. ✘ 4
3. ✘ 2
4. ✔ 3
5. ✘ 5

Question Number : 85 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Find the next term in the given sequence:

RCV, CAM, VMZ, AJU, \_\_\_\_\_

Options :

1. ✘ ABM
2. ✔ BKT
3. ✘ ABJ
4. ✘ AET
5. ✘ KMU

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (86 to 88)

अनुच्छेद: नीचे दिए गए अक्षर क्रम के आधार पर प्रश्नों के उत्तर दें:

RCVABMPJZKMUAETBFI

Sub questions

Question Number : 83 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

इस अनुक्रम में ऐसे कितने जोड़े अक्षर मौजूद हैं, जिनके बीच उतने ही अक्षर हैं जितनी मूल वर्णमाला में होते हैं?

Options :

1. ✘ 3
2. ✘ 5
3. ✘ 1
4. ✘ 2
5. ✔ 6

Question Number : 84 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

दिए गए अनुक्रम में एक व्यंजन वर्ण के पहले कितने स्वर्ण वर्ण हैं?

Options :

1. ✘ 1
2. ✘ 4

3. ✘ 2

4. ✔ 3

5. ✘ 5

**Question Number : 85 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

दिए गए अनुक्रम में अगला पद ढूँढें:

RCV, CAM, VMZ, AJU, -----

**Options :**

1. ✘ ABM

2. ✔ BKT

3. ✘ ABJ

4. ✘ AET

5. ✘ KMU

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (86 to 88)**

A string of words is fed into a computing machine. It processes the input and gives an output in the following manner:

Input: Honesty is the best policy.

Step1:is Honesty the best policy

Step2:is the Honesty best policy.

Step3:is the best Honesty policy.

Step4:is the best policy honesty.

Output: is the best policy honesty.

Answer the following questions based on the above information.

**Sub questions**

**Question Number : 86 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If the input is, "A penny saved is a penny earned", then how many steps will be required to get the output?

**Options :**

1. ✘ 4

2. ✘ 3

3. ✔ 6

4. ✘ 7

5. ✘ 2

**Question Number : 87 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If the input is , "Drastic Times Call For Drastic Measures". What will be the fifth word in the string be after 4 steps?

**Options :**

1. ✓ Drastic
2. ✗ measures
3. ✗ call
4. ✗ for
5. ✗ times

**Question Number : 88 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

The input is,"Flash in the pan". Suppose the final output for this input is again input in the same computing machine. If this is done three times in succession, What will be the answer?

**Options :**

1. ✗ in the pan Flash
2. ✗ the pan Flash in
3. ✓ pan Flash in the
4. ✗ in the Flash pan
5. ✗ Flash in the pan

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (89 to 91)**

अनुच्छेद: शब्दों की एक श्रृंखला एक कंप्यूटिंग मशीन में डाली जाती है। यह इनपुट प्रक्रियाओं को प्रसंस्कृत करता है और निम्नांकित तरीके से आउटपुट देता है:

इनपुट: Honesty is the best policy.

चरण1 : is Honesty the best policy.

चरण 2: is the Honesty best policy.

चरण 3: is the best Honesty policy.

चरण4: is the best policy Honesty .

आउटपुट: is the best policy Honesty .

उपर्युक्त जानकारी के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दें।

**Question Number : 86 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

यदि इनपुट है, "A penny saved is a penny earned", तो आउटपुट प्राप्त करने के लिए कितने चरणों की आवश्यकता होगी?

**Options :**

1. ✘ 4
2. ✘ 3
3. ✔ 6
4. ✘ 7
5. ✘ 2

**Question Number : 87 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

यदि इनपुट है, "Drastic Times Call For Drastic Measures", 4 चरणों के बाद कड़ी का पांचवां शब्द क्या होगा?

**Options :**

1. ✔ Drastic
2. ✘ Measures
3. ✘ Call
4. ✘ For
5. ✘ Times

**Question Number : 88 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

इनपुट है, "Flash in the pan". मान लीजिए, इस इनपुट के लिए अंतिम आउटपुट एक बार फिरउसी कंप्यूटिंग मशीन का इनपुट है। यदि इसे लगातार तीन बार किया जाय तो उत्तर क्या होगा?

**Options :**

1. ✘ in the pan Flash
2. ✘ the pan Flash in
3. ✔ pan Flash in the
4. ✘ in the Flash pan
5. ✘ Flash in the pan

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (89 to 93)**



In the following questions the symbols @, #, +, /, & are used with the following meanings:

$X@Y$  means X is greater than Y.

$X\#Y$  means X is either greater than or equal to Y.

$X=Y$  means X is equal to Y.

$X/Y$  means X is smaller than Y.

$X\&Y$  means X is either smaller than or equal to Y.

Answer the following questions based on the above information.

**Sub questions**

**Question Number : 89 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Consider the statement given below and analyze the conclusions that follows.

Statement:  $A\&B$ ,  $B@C$ ,  $C@D$

Conclusions:

I.  $B@D$

II.  $A/D$

Which of the given conclusions is/are correct?

**Options :**

1. ✓ Conclusion I only
2. ✗ Conclusion II only
3. ✗ Either conclusion I or conclusion II
4. ✗ Neither conclusion I nor conclusion II
5. ✗ Both conclusion I and conclusion II

**Question Number : 90 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Consider the statement given below and analyze the conclusions that follows.

Statement:  $A @ B, B = C, C \& D$

Conclusions:

I.  $B = D$

II.  $B / D$

Which of the given conclusions is/are correct?

**Options :**

1. ✗ Conclusion I only
2. ✗ Conclusion II only
3. ✓ Either conclusion I or conclusion II
4. ✗ Neither conclusion I nor conclusion II
5. ✗ Both conclusion I and conclusion II

**Question Number : 91 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Consider the statement given below and analyze the conclusions that follows.

Statement: J&K, K#L, L/M

Conclusions:

I. K@M

II. J@M

Which of the given conclusions is/are correct?

**Options :**

1. ✘ Only conclusion I is true
2. ✘ Only conclusion II Is true
3. ✘ Either I or II is true.
4. ✔ Neither I nor II is true
5. ✘ Both I and II is true

**Question Number : 92 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Consider the statement given below and analyze the conclusions that follows.

Statement:  $W@X, X\#Y, Y\#Z$

Conclusions:

I.  $W=Z$

II.  $W@Z$

Which of the given conclusions is/are correct?

**Options :**

1. ✘ Only conclusion I is true
2. ✔ Only conclusion II Is true
3. ✘ Either I or II is true.
4. ✘ Neither I nor II is true
5. ✘ Both I and II is true

**Question Number : 93 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Consider the statement given below and analyze the conclusions that follows.

Statement:  $P \# Q$ ,  $P = R$ ,  $Q \# S$

Conclusions:

I.  $S \& P$

II.  $Q \& R$

Which of the given conclusions is/are correct?

Options :

1.  Only conclusion I is true
2.  Only conclusion II is true
3.  Either I or II is true.
4.  Neither I nor II is true
5.  Both I and II is true

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (94 to 98)

अनुच्छेद: निम्नांकित प्रश्नों में प्रतीक @, #, +, & का निम्नलिखित अर्थों के साथ प्रयोग किया जाता है:

$X @ Y$  का अर्थ है कि X, Y से बड़ा है।

$X \# Y$  का अर्थ है कि X या तो Y से बड़ा या उसके बराबर है।

$X / Y$  का अर्थ है कि X, Y से छोटा है।

$X \& Y$  का अर्थ है कि X या तो Y से छोटा या उसके बराबर है।

उपर्युक्त जानकारी के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दें।

Sub questions

Question Number : 89 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

नीचे दिए गए कथन पर विचार करें और उसके बाद दिए गए निष्कर्षों का विश्लेषण करें

कथन:  $A \& B$ ,  $B @ C$ ,  $C @ D$

निष्कर्ष:

I.  $B @ D$

II.  $A / D$

निम्नांकित कथन पर विचार करें और उससे प्राप्त होने वाले निष्कर्षों का विश्लेषण करें

कथन:  $A \& B$ ,  $B @ C$ ,  $C @ D$

निष्कर्ष:

I.  $B @ D$

II.  $A / D$

दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष सही है?

**Options :**

1. ✓ सिर्फ निष्कर्ष I
2. ✗ सिर्फ निष्कर्ष II
3. ✗ या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II
4. ✗ न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II
5. ✗ निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों

**Question Number : 90 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

नीचे दिए गए कथन पर विचार करें और उसके बाद दिए गए निष्कर्षों का विश्लेषण करें

कथन:  $A @ B$ ,  $B = C$ ,  $C \& D$

निष्कर्ष:

I.  $B = D$

II.  $B / D$

दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष सही है?

**Options :**

1. ✗ सिर्फ निष्कर्ष I
2. ✗ सिर्फ निष्कर्ष II
3. ✓ या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II
4. ✗ न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II
5. ✗ निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों

**Question Number : 91 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

नीचे दिए गए कथन पर विचार करें और उसके बाद दिए गए निष्कर्षों का विश्लेषण करें

कथन:  $J \& K$ ,  $K \# L$ ,  $L / M$

निष्कर्ष:

I.  $K @ M$

II.  $J @ M$

दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष सही है?

**Options :**

1. ✗ सिर्फ निष्कर्ष I
2. ✗ सिर्फ निष्कर्ष II
3. ✗ या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II
4. ✓ न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II
5. ✗ निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों

**Question Number : 92 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

नीचे दिए गए कथन पर विचार करें और उसके बाद दिए गए निष्कर्षों का विश्लेषण करें

कथन:  $W@X$ ,  $X\#Y$ ,  $Y\#Z$

निष्कर्ष:

I.  $W=Z$

II.  $W@Z$

दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष सही है?

**Options :**

- ✘ सिर्फ निष्कर्ष I
- ✔ सिर्फ निष्कर्ष II
- ✘ या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II
- ✘ न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II
- ✘ निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों

**Question Number : 93 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

नीचे दिए गए कथन पर विचार करें और उसके बाद दिए गए निष्कर्षों का विश्लेषण करें

कथन:  $P\#Q$ ,  $P=R$ ,  $Q\#S$

निष्कर्ष:

I.  $S\&P$

II.  $Q\&R$

दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा निष्कर्ष सही है?

**Options :**

- ✔ सिर्फ निष्कर्ष I
- ✘ सिर्फ निष्कर्ष II
- ✘ या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II
- ✘ न तो निष्कर्ष I न ही निष्कर्ष II
- ✘ निष्कर्ष I और निष्कर्ष II दोनों

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (94 to 97)**

A radio station conducted a survey to find out the preference of its listeners, The result of the survey was as follows:

A total of 115 listeners liked Rock music, 120 liked Jazz, while 145 people like listening to classical music. Among these, 64 listeners liked only rock and Jazz music, 25 liked listening to only rock music and classical, while 11 liked only classical and jazz. There were 25 listeners who liked all three types of music. A total of 250 people were surveyed.

**Sub questions**

**Question Number : 94 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How many listeners liked at least two forms of music ?

**Options :**

- ✘ 120
- ✘ 100
- ✘ 111
- ✘ 115
- ✔ 125

**Question Number : 95 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How many people surveyed did not like listening to any of the three forms of music?

**Options :**

1. ✘ 25
2. ✘ 125
3. ✘ 130
4. ✔ 10
5. ✘ 17

**Question Number : 96 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How many listeners liked Rock music only ?

**Options :**

1. ✘ zero
2. ✔ 11
3. ✘ 18
4. ✘ 21
5. ✘ 25

**Question Number : 97 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How many listeners liked classical or Jazz but not rock music ?

**Options :**

1. ✘ 11
2. ✔ 115
3. ✘ 104
4. ✘ 150
5. ✘ 131

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (98 to 101)**

अनुच्छेद: एक रेडियो स्टेशन ने अपने श्रोताओं की पसंद का पता लगाने के लिए एक सर्वे आयोजित किया। सर्वे का परिणाम निम्नांकित था:

कुल 115 श्रोताओं ने रॉक संगीत पसंद किया, 120 ने जैज़ पसंद किया, जबकि 145 लोगों ने शास्त्रीय संगीत सुनना पसंद किया। इनमें से, 64 श्रोताओं ने केवल रॉक एवं जैज़ संगीत पसंद किया, 25 श्रोताओं ने केवल रॉक संगीत एवं शास्त्रीय संगीत सुनना पसंद किया, जबकि 11 श्रोताओं ने केवल शास्त्रीय एवं जैज़ संगीत पसंद किया। 25 श्रोता थे जिन्होंने सभी तीन प्रकार के संगीत को पसंद किया। कुल 250 लोगों का सर्वे किया गया।

**Sub questions**

**Question Number : 94 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

कितने श्रोताओं ने कम से कम दो किस्म का संगीत पसंद किया?

**Options :**

1. ✘ 120
2. ✘ 100
3. ✘ 111
4. ✘ 115
5. ✔ 125

**Question Number : 95 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

सर्वे किए गए कितने लोगों ने संगीत के तीनों रूपों में से किसी को भी सुनना पसंद नहीं किया?

**Options :**

1. ✘ 25
2. ✘ 125



3. ✘ 130

4. ✔ 10

5. ✘ 17

Question Number : 96 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

कितने श्रोताओं ने सिर्फ रॉक संगीत पसंद किया?

Options :

1. ✘ शून्य

2. ✔ 11

3. ✘ 18

4. ✘ 21

5. ✘ 25

Question Number : 97 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

कितने श्रोताओं ने क्लासिकल या जैज़ संगीत पसंद किया लेकिन रॉक संगीत पसंद नहीं किया?

Options :

1. ✘ 11

2. ✔ 115

3. ✘ 104

4. ✘ 150

5. ✘ 131

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (98 to 101)

Study the table given below and answer the questions that follow.

Sector	No. of Males	No. of Females
Voluntary Work	41,000	68,000
IT	1,21,000	1,07,000
Engineering	3,98,000	1,05,000
Legal Services	2,73,000	2,51,000
Healthcare	2,27,000	2,71,000
Business Services	1,86,000	1,24,000
Self employed	45,000	62,000
Unemployed	52,000	43,000

Sub questions

Question Number : 98 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

What percentage (approximately) of people sampled are unemployed?

Options :

1. ✔ 4%

2. ✘ 5%

3. ✘ 6%

4. ✘ 7%

5. ✘ 8%

Question Number : 99 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

What is the ratio of females to males employed in Business services?

Options :

- ✘ 5 : 3
- ✘ 2 : 1
- ✔ 2 : 3
- ✘ 5 : 4
- ✘ 1 : 2

Question Number : 100 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

In which sector employed males are highest?

Options :

- ✘ Voluntary Work
- ✘ IT
- ✔ Engineering
- ✘ Legal Services
- ✘ Healthcare

Question Number : 101 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

In which sector employed females are lowest?

Options :

- ✘ Legal Services
- ✘ Health Care
- ✘ Business Services
- ✔ Self Employed
- ✘ IT

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (102 to 105)

अनुच्छेद: नीचे दी गई तालिका का अध्ययन करें और निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर

Sector/क्षेत्र	No. of Males/पुरुषों की संख्या	No. of Females/महिलाओं की संख्या
Voluntary Work/स्वयंसेवी कार्य	41,000	68,000
IT/आईटी (सूचना प्रौद्योगिकी)	1,21,000	1,07,000
Engineering/इंजीनियरिंग	3,98,000	1,05,000
Legal Services/विधिक सेवाएं	2,73,000	2,51,000
Healthcare/स्वास्थ्य देखभाल	2,27,000	2,71,000
Business Services/व्यापारिक सेवाएं	1,86,000	1,24,000
Self employed/स्वरोजगारी	45,000	62,000
Unemployed/बेरोजगार	52,000	43,000

Sub questions

Question Number : 98 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

कितने प्रतिशत (लगभग) लोग बेरोजगार हैं?

Options :

- ✔ 4%
- ✘ 5%

3. ✘ 6%
4. ✘ 7%
5. ✘ 8%

**Question Number : 99 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

व्यावसायिक क्रियाकलापों में नियोजित महिलाओं और पुरुषों का अनुपात कितना है?

**Options :**

1. ✘ 5 : 3
2. ✘ 2 : 1
3. ✔ 2 : 3
4. ✘ 5 : 4
5. ✘ 1 : 2

**Question Number : 100 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

किस क्षेत्र में नियोजित पुरुषों की संख्या सबसे अधिक है?

**Options :**

1. ✘ स्वयंसेवी कार्य
2. ✘ आईटी
3. ✔ इंजीनियरिंग
4. ✘ विधिक सेवाएं
5. ✘ स्वास्थ्य देखभाल

**Question Number : 101 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

किस क्षेत्र में नियोजित महिलाओं की संख्या सबसे कम है?

**Options :**

1. ✘ विधिक सेवाएं
2. ✘ स्वास्थ्य देखभाल
3. ✘ व्यापारिक सेवाएं
4. ✔ स्वरोजगारी
5. ✘ आईटी

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (102 to 105)**

A company ABC Ltd. is into the business of selling personal computers. The refunds that it has to make to its customers, on account of various faults are given in the table below.

Refund Cause	This Year	Last Year
Faulty Software	27%	32%
Faulty Hardware	48%	41%
Delivery Damage	9.50%	8%
False Advertisement	1.50%	1%
Customer Service	12%	15%
Other	2%	3%

**Sub questions**

**Question Number : 102 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

If total refunds last year totalled 912 and this year saw a 20% increase in the number of refunds, then how many refunds (approximately) were issued this year due to delivery damage?

Options :

- ✘ 1040
- ✔ 104
- ✘ 124
- ✘ 102
- ✘ 920

Question Number : 103 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

If total refunds totalled 912 last year and 615 this year, then what is the decrease in faulty hardware refunds?

Options :

- ✘ 28%
- ✘ 33.66%
- ✔ 42.33%
- ✘ 79%
- ✘ 93%

Question Number : 104 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

If the total sales done this year were 1024, then what was the number of refunds done due to faulty hardware?

Options :

- ✘ 400
- ✘ 450
- ✘ 491
- ✘ 512
- ✔ Cannot be determined

Question Number : 105 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

In which of the following faults the significant reduction occurred in terms of refund?

Options :

- ✘ Faulty Hardware
- ✘ Delivery Damage
- ✘ False Advertisement
- ✔ Customer Service
- ✘ Cannot be determined

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (106 to 109)

अनुच्छेद: एक कंपनी एबीसी (ABC) लिमिटेड पर्सनल कंप्यूटर बेचने के व्यवसाय में है। विभिन्न त्रुटियों के कारण इसके द्वारा अपने ग्राहकों को लौटाने जाने वाली राशियाँ निम्नांकित तालिका में दी गई हैं।

Refund Cause/धन-वापसी का कारण	This Year/इस वर्ष	Last Year/पिछले वर्ष
Faulty Software/सॉफ्टवेयर में दोष	27%	32%
Faulty Hardware/हार्डवेयर में दोष	48%	41%
Delivery Damage/डिलीवरी में क्षति	9.50%	8%
False Advertisement/असत्य विज्ञापन	1.50%	1%
Customer Service/ग्राहक सेवा	12%	15%
Other/अन्य	2%	3%

### Sub questions

Question Number : 102 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

यदि पिछले वर्ष रिफंड या लौटाई जाने वाली राशियों का कुल परिमाण 912 था और इस वर्ष उनकी संख्या में 20% की बढ़ोतरी देखी गई तो डिलीवरी क्षति के कारण इस वर्ष कितने रिफंड (लगभग) जारी किए गए?

Options :

1. ✘ 1040
2. ✔ 104
3. ✘ 124
4. ✘ 102
5. ✘ 920

Question Number : 103 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

यदि रिफंडों का कुल परिमाण पिछले वर्ष 912 और इस वर्ष 615 हो, तो खराब हार्डवेयर रिफंड में कितनी गिरावट आई है?

Options :

1. ✘ 28%
2. ✘ 33.66%
3. ✔ 42.33%
4. ✘ 79%
5. ✘ 93%

Question Number : 104 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

यदि इस वर्ष की गई बिक्रियों का कुल परिमाण 1024 था तो खराब हार्डवेयर के कारण किए गए रिफंडों की संख्या कितनी थी?

Options :

1. ✘ 400
2. ✘ 450
3. ✘ 491
4. ✘ 512
5. ✔ निर्धारित नहीं किया जा सकता

Question Number : 105 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

निम्नलिखित में से किस खराबी में रिफंड की दृष्टि से महत्वपूर्ण कटौती हुई है?

Options :

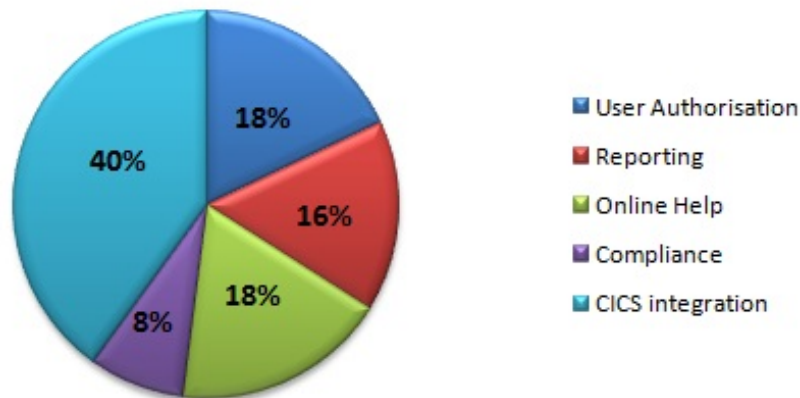
1. ✘ हार्डवेयर में दोष
2. ✘ डिलीवरी में क्षति
3. ✘ असत्य विज्ञापन
4. ✔ ग्राहक सेवा
5. ✘ निर्धारित नहीं किया जा सकता

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (106 to 108)

Study the pie-charts given below and answer the questions that follow.

### Work distribution of an IT department



#### Sub questions

Question Number : 106 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

What is the ratio of work done by CICS integration to that done by Compliance?

Options :

- ✘ 4 : 1
- ✔ 5 : 1
- ✘ 1 : 4
- ✘ 1 : 5
- ✘ Cannot be determined

Question Number : 107 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Which of the two activities consume same amount of time?

Options :

- ✘ Online Help and Compliance
- ✔ Online Help and User authorization
- ✘ Online help and reporting
- ✘ Compliance and CICS integration.
- ✘ Cannot be determined

Question Number : 108 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

If the IT department works 172 man hours a week, then what is the total number of man hours spent on reporting and online help?

Options :

- ✘ 43.24
- ✔ 58.48
- ✘ 61.78
- ✘ 75.23
- ✘ 81.55

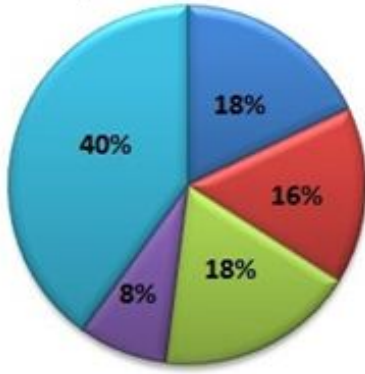
Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (109 to 111)

अनुच्छेद: नीचे दिए गए पाई चार्ट का अध्ययन करें और निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दें।

## Work distribution of an IT department

### आईटी विभाग का कार्य वितरण



- User Authorisation
- Reporting
- Online Help
- Compliance
- CICS integration

प्रयोक्ता प्राधिकरण  
प्रतिवेदन (रिपोर्टिंग)  
ऑनलाइन सहायता  
अनुपालन  
सीआईसीएस एकीकरण

#### Sub questions

Question Number : 106 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

सीआईसीएस एकीकरण और अनुपालन द्वारा किए गए कार्यों का अनुपात कितना है?

Options :

- 4 : 1
- 5 : 1
- 1 : 4
- 1 : 5
- निर्धारित नहीं किया जा सकता

Question Number : 107 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

निम्नलिखित में से किस क्रियाकलाप में एक बराबर समय लगता है?

Options :

- ऑनलाइन सहायता और अनुपालन
- ऑनलाइन सहायता और प्रयोक्ता प्राधिकरण
- ऑनलाइन सहायता और प्रतिवेदन
- अनुपालन और सीआईसीएस एकीकरण
- निर्धारित नहीं किया जा सकता

Question Number : 108 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

यदि आईटी विभाग समाह 172 घंटे काम करता है तो प्रतिवेदन और ऑनलाइन सहायता पर कुल कितने घंटे काम किए गए हैं?

Options :

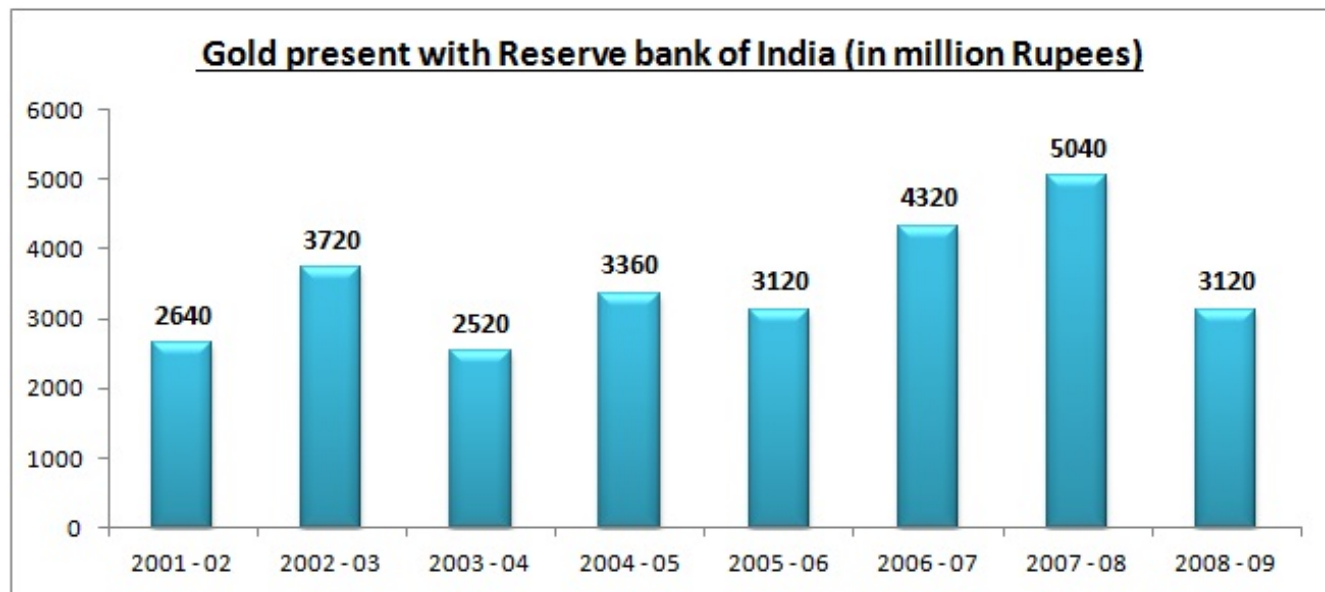
- 43.24
- 58.48
- 61.78
- 75.23
- 81.55

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (109 to 112)



Study the following bar graph that illustrates the value of Gold present with Reserve bank of India (in million Rupees) from the year 2001-02 to 2008 - 09 and answer the questions that follow.



**Sub questions**

**Question Number : 109 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Calculate the ratio of the number of years, in which the value of Gold present with Reserve bank of India is above the average value, to those in which the value of Gold present with Reserve bank of India is below the average value.

**Options :**

1. ✘ 6 : 7
2. ✔ 3 : 5
3. ✘ 2 : 7
4. ✘ 2 : 5
5. ✘ 5 : 7

**Question Number : 110 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

The value of Gold present with Reserve bank of India in 2007-08 was how many times that of the value of Gold present with Reserve bank of India in 2004-05?

**Options :**

1. ✔ 1.5
2. ✘ 2.1
3. ✘ 2.9
4. ✘ 3.1
5. ✘ 4.3

**Question Number : 111 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Specify the particular year, in which the percentage increase of the value of Gold present with Reserve bank of India over the previous year is the highest.

**Options :**

1. ✔ 2002- 03
2. ✘ 2004 - 05
3. ✘ 2007- 08
4. ✘ 2008- 09
5. ✘ Cannot be determined



Question Number : 112 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

The value of Gold present with Reserve bank of India in 2006 - 07 was approximately what percent of the average value of Gold present with Reserve bank of India over all the years given in the diagram?

Options :

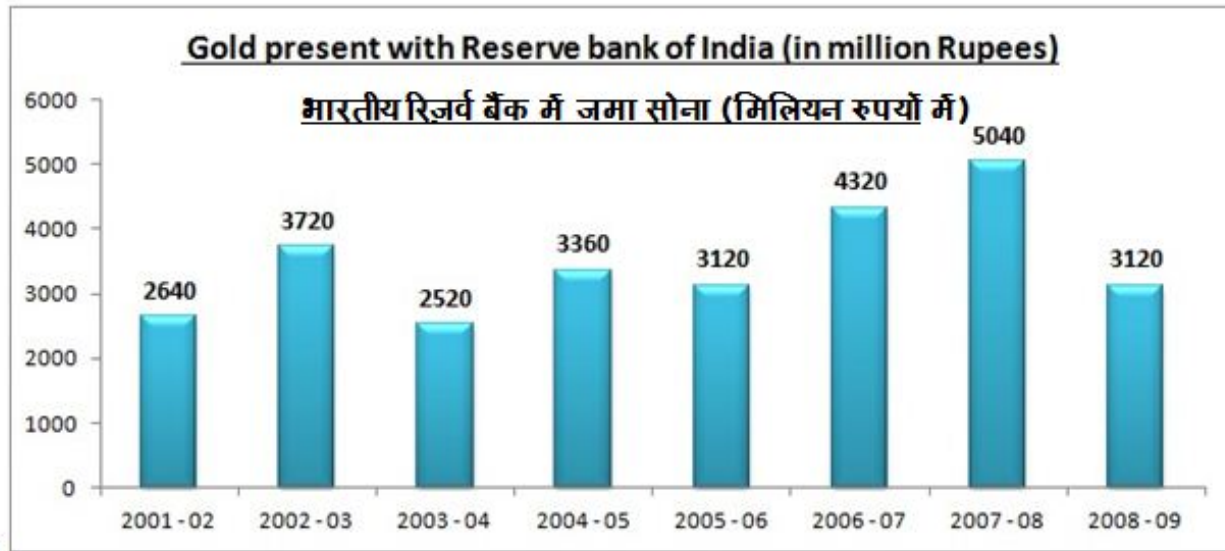
1. ✘ 32%
2. ✘ 60%
3. ✘ 75%
4. ✘ 110%
5. ✔ 125%

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (113 to 116)

अनुच्छेद: निम्नांकित दंड आलेख का अध्ययन करें जो वर्ष 2001-02 से 2008-09 के बीच भारतीय रिजर्व बैंक में उपलब्ध स्वर्ण मूल्य (मिलियन रूपए में) को दर्शाता है और

निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दें



Sub questions

Question Number : 109 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

जिन वर्षों में भारतीय रिजर्व बैंक के पास मौजूद सोने का मूल्य औसत मूल्य से अधिक है, और जिन वर्षों में भारतीय रिजर्व बैंक के पास मौजूद सोने का मूल्य औसत मूल्य से कम है, उन दोनों वर्षों की संख्या का अनुपात निकालें

Options :

1. ✘ 6 : 7
2. ✔ 3 : 5
3. ✘ 2 : 7
4. ✘ 2 : 5
5. ✘ 5 : 7

Question Number : 110 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

2007-08 में भारतीय रिजर्व बैंक के पास मौजूद सोने का मूल्य 2004-05 में भारतीय रिजर्व बैंक के पास मौजूद सोने के मूल्य से कितना गुना अधिक था?

Options :

1. ✔ 1.5
2. ✘ 2.1
3. ✘ 2.9

4. ✘ 3.1

5. ✘ 4.3

**Question Number : 111 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

उस वर्ष का नाम बतायें, जिसमें पिछले वर्ष की तुलना में भारतीय रिजर्व बैंक के पास मौजूद सोने के मूल्य में हुई प्रतिशत वृद्धि सबसे अधिक है

**Options :**

1. ✔ 2002- 03

2. ✘ 2004 - 05

3. ✘ 2007- 08

4. ✘ 2008- 09

5. ✘ निर्धारित नहीं किया जा सकता

**Question Number : 112 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

2006 - 07 में भारतीय रिजर्व बैंक के पास मौजूद सोने का मूल्य रेखाचित्र में दिए गए सभी वर्षों में भारतीय रिजर्व बैंक के पास मौजूद सोने के औसत मूल्य का लगभग कितना प्रतिशत था?

**Options :**

1. ✘ 32%

2. ✘ 60%

3. ✘ 75%

4. ✘ 110%

5. ✔ 125%

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (113 to 114)**

Study the following table that illustrates the average immigration (legal and illegal) in absolute numbers for a country and answer the questions that follow.

Average Annual Immigration (legal and illegal)	
1965 - 70	3,00,000
1970 - 75	4,00,000
1975 - 80	7,00,000
1980 - 85	9,00,000
1985 - 90	9,00,000
1990 - 95	13,00,000
1995 - 00	14,00,000
2000 - 05	18,00,000
2005 - 10	15,00,000

**Sub questions**

**Question Number : 113 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

In which two set of 5 years the average immigration rate has remained constant?

**Options :**

1. ✘ 1965-70, 1970-75

2. ✔ 1975 -80, 1980 -85

3. ✘ 1970 -75, 1980-85

4. ✘ 1980-85, 1985-90

5. ✘ 2000 -05, 2005 -10

**Question Number : 114 Question Type : MCQ**

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Which is the only period of 5 years where the average annual immigration has fallen over the previous period of 5 years?

Options :

1. ✓ 2005 -10
2. ✗ 2000 -05
3. ✗ 1995 -00
4. ✗ 1975 -80
5. ✗ 1965 -70

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (115 to 116)

अनुच्छेद: निम्नांकित तालिका का अध्ययन करें जो किसी देश के औसत आव्रजन (वैध एवं अवैध) को निरपेक्ष संख्याओं में दर्शाता है और निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दें।

Average Annual Immigration (legal and illegal) औसत वार्षिक आप्रवासन (कानूनी और गैरकानूनी)	
1965-70	3,00,000
1970-75	4,00,000
1975-80	7,00,000
1980-85	9,00,000
1985-90	9,00,000
1990-95	13,00,000
1995-00	14,00,000
2000-05	18,00,000
2005-10	15,00,000

Sub questions

Question Number : 113 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

5 वर्षों के किन दो समूहों में, औसत अप्रवासन दर स्थिर रहा है?

Options :

1. ✗ 1965-70, 1970-75
2. ✓ 1975 -80, 1980 -85
3. ✗ 1970 -75, 1980-85
4. ✗ 1980-85, 1985-90
5. ✗ 2000 -05, 2005 -10

Question Number : 114 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

5 वर्षों की वह कौन सी एकमात्र अवधि है जहाँ 5 वर्षों की पिछली अवधि की तुलना में औसत वार्षिक आप्रवासन में गिरावट देखी गई है?

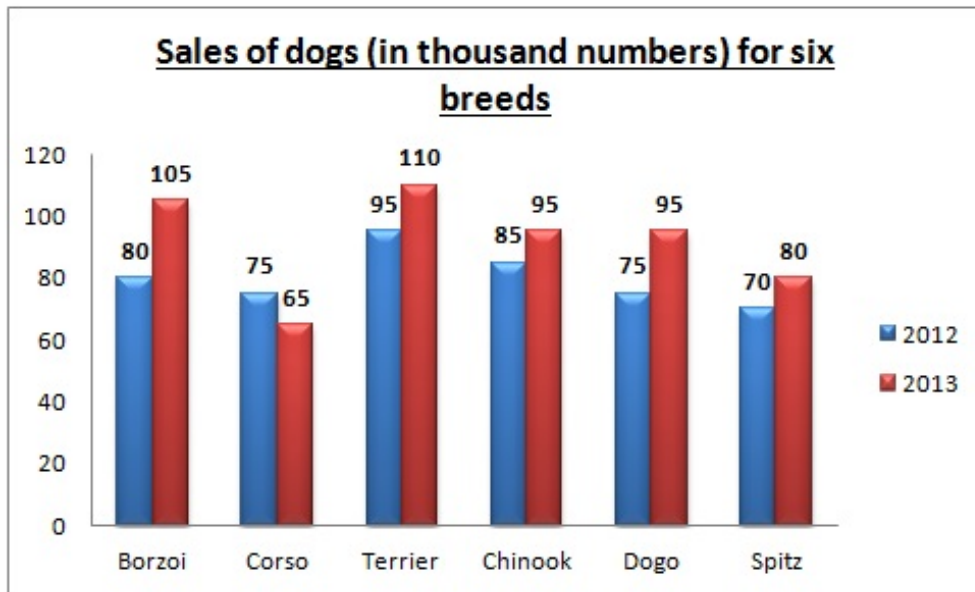
Options :

1. ✓ 2005 -10
2. ✗ 2000 -05
3. ✗ 1995 -00
4. ✗ 1975 -80
5. ✗ 1965 -70

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (115 to 117)

Study the following bar graph that illustrates the sales of dogs (in thousand numbers) for six breeds - Borzoi, Corso, Terrier, Chinook, Dogo and Spitz in 2012 and 2013 and answer the questions that follow.



**Sub questions**

**Question Number : 115 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Calculate the ratio of the total sales of breed "Corso" for years 2012 and 2013 to the total sales of breed "Chinook" for years 2012 and 2013.

**Options :**

1. ✘ 6 : 7
2. ✘ 5 : 7
3. ✘ 9 : 7
4. ✔ 7 : 9
5. ✘ 5 : 9

**Question Number : 116 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Total sales of breed "Spitz" for years 2012 and 2013 is what percentage of the total sales of breed "Terrier" for years 2012 and 2013 (rounded off to nearest percentage)?

**Options :**

1. ✘ 59 %
2. ✘ 64 %
3. ✘ 71 %
4. ✔ 73 %
5. ✘ 82 %

**Question Number : 117 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

The total sale of breeds "Borzoi", "Terrier" and "Dogo" together for the years 2012 and 2013 (in thousand numbers) is:

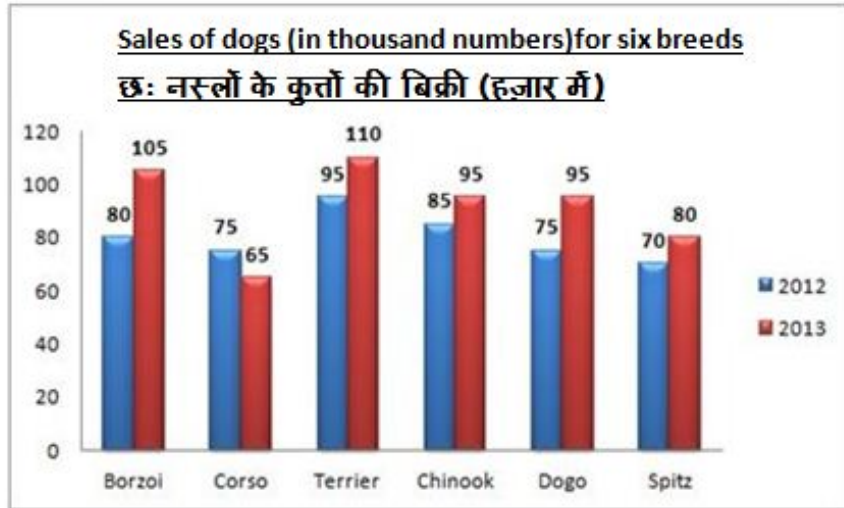
**Options :**

1. ✘ 520
2. ✔ 560
3. ✘ 650
4. ✘ 670
5. ✘ 760

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (118 to 120)**

अनुच्छेद: निम्नांकित दंड आलेख का अध्ययन करें जो वर्ष 2012 एवं 2013 में छह नस्लों - बोर्ज़ोई, कोर्सो, टेरियर, चिनूक, डोगो और स्पिट्ज़ की बिक्री (हजार संख्याओं में) को दर्शाता है और निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दें।



**Sub questions**

**Question Number : 115 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

वर्ष 2012 और 2013 के लिए "कोर्सो" और "चिनूक" नस्लों की कुल बिक्री का अनुपात निकालें।

**Options :**

- ✘ 6 : 7
- ✘ 5 : 7
- ✘ 9 : 7
- ✔ 7 : 9
- ✘ 5 : 9

**Question Number : 116 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

वर्ष 2012 और 2013 के लिए "स्पिट्ज़" नस्ल की कुल बिक्री वर्ष 2012 और 2013 के लिए "टेरियर" नस्ल की कुल बिक्री का कितना प्रतिशत (निकटतम प्रतिशत मान) है?

**Options :**

- ✘ 59%
- ✘ 64%
- ✘ 71%
- ✔ 73%
- ✘ 82%

**Question Number : 117 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

वर्ष 2012 और 2013 के लिए "बोर्ज़ोई", "टेरियर" और "डोगो" नस्लों की कुल बिक्री (हजार में) है:

**Options :**

- ✘ 520
- ✔ 560
- ✘ 650
- ✘ 670
- ✘ 760

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (118 to 122)**

Read the following information carefully and answer the questions that are given below it:

In a group of five persons Anshika, Brijesh, Chandni, Dheeraj and Ekansh.

- 1) Brijesh and Chandni are intelligent in English and Physics.
- 2) Anshika and Chandni are intelligent in English and Chemistry.
- 3) Brijesh and Dheeraj are intelligent in Mathematics and Physics.
- 4) Dheeraj and Ekansh are intelligent in Mathematics and Biology.
- 5) Ekansh is intelligent in Biology, Chemistry and Mathematics.

**Sub questions**

**Question Number : 118 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Who is intelligent in Mathematics, Physics and Biology?

**Options :**

1. ✘ Ekansh
2. ✔ Dheeraj
3. ✘ Chandni
4. ✘ Brijesh
5. ✘ Anshika

**Question Number : 119 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Who is intelligent in English, Mathematics and Physics?

**Options :**

1. ✘ Anshika
2. ✔ Brijesh
3. ✘ Chandni
4. ✘ Dheeraj
5. ✘ Ekansh

**Question Number : 120 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Who is intelligent in English and Chemistry but not in Physics?

**Options :**

1. ✘ Chandni
2. ✘ Ekansh
3. ✔ Anshika
4. ✘ Brijesh
5. ✘ Dheeraj

**Question Number : 121 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Who is intelligent in English, Physics and Chemistry?

**Options :**

1. ✘ Ekansh
2. ✘ Anshika
3. ✘ Dheeraj
4. ✔ Chandni
5. ✘ Brijesh

**Question Number : 122 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Who is intelligent in Mathematics, Chemistry and Biology?

**Options :**

1. ✘ Anshika

2. ✘ Brijesh
3. ✘ Chandni
4. ✔ Ekansh
5. ✘ Dheeraj

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (123 to 127)**

अनुच्छेद: निम्नलिखित जानकारी को सावधानीपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

पाँच व्यक्तियों अंशिका, ब्रिजेश, चाँदनी, धीरज एवं एकांश के समूह में

- (1) ब्रिजेश और चाँदनी अंग्रेजी तथा भौतिकी विज्ञान में तेज हैं।
- (2) अंशिका और चाँदनी अंग्रेजी और रसायन विज्ञान में तेज हैं।
- (3) ब्रिजेश और धीरज गणित और भौतिकी विज्ञान में तेज हैं।
- (4) धीरज और एकांश गणित तथा जीव-विज्ञान में तेज हैं।
- (5) एकांश जीव-विज्ञान, रसायन विज्ञान और गणित में तेज हैं।

**Sub questions**

**Question Number : 118 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

गणित, भौतिक विज्ञान और जीव विज्ञान में तेज है?

**Options :**

1. ✘ एकांश
2. ✔ धीरज
3. ✘ चाँदनी
4. ✘ ब्रिजेश
5. ✘ अंशिका

**Question Number : 119 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

अंग्रेजी, गणित और भौतिक विज्ञान में कौन तेज है?

**Options :**

1. ✘ अंशिका
2. ✔ ब्रिजेश
3. ✘ चाँदनी
4. ✘ धीरज
5. ✘ एकांश

**Question Number : 120 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

कौन अंग्रेजी और रसायन विज्ञान में तेज है लेकिन भौतिक विज्ञान में नहीं?

**Options :**

1. ✘ चाँदनी
2. ✘ एकांश
3. ✔ अंशिका
4. ✘ ब्रिजेश
5. ✘ धीरज

**Question Number : 121 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

अंग्रेजी, भौतिक विज्ञान और रसायन विज्ञान में कौन तेज है?

**Options :**

1. ✘ एकांश
2. ✘ अंशिका

3. ✘ धीरज
4. ✔ चांदनी
5. ✘ ब्रिजेश

**Question Number : 122 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

गणित, रसायन विज्ञान और भौतिक विज्ञान में कौन तेज है?

**Options :**

1. ✘ अशिका
2. ✘ ब्रिजेश
3. ✘ चांदनी
4. ✔ एकांश
5. ✘ धीरज

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (123 to 127)**

Read the following information carefully and answer the questions that are given below it:

Kinshuk is the brother of Xavier. Zaarun is the son of Xavier. Prince, the daughter of Kinshuk, is married to Nikhil. Gayatri and Xavier are sisters.

**Sub questions**

**Question Number : 123 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How is Prince related to Gayatri?

**Options :**

1. ✔ Niece
2. ✘ Daughter
3. ✘ Daughter-in-law
4. ✘ Cousin
5. ✘ Nephew

**Question Number : 124 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How is Zaarun related to Prince?

**Options :**

1. ✘ Maternal uncle
2. ✘ Uncle
3. ✔ Cousin
4. ✘ Father
5. ✘ Son

**Question Number : 125 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

How is Nikhil related to Kinshuk?

**Options :**

1. ✘ Son
2. ✘ Nephew
3. ✘ Father-in-law
4. ✔ Son-in-law
5. ✘ Brother

**Question Number : 126 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**



How is Zaarun related to Kinshuk?

Options :

1. ✘ Husband
2. ✘ Son
3. ✔ Nephew
4. ✘ Uncle
5. ✘ Father

Question Number : 127 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

How is Gayatri related to Zaarun?

Options :

1. ✘ Sister
2. ✘ Wife
3. ✔ Aunt
4. ✘ Mother-in-law
5. ✘ Niece

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (128 to 132)

अनुच्छेद: निम्नलिखित जानकारी को सावधानीपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

किंशुक ज़ेवियर का भाई है। ज़ारून ज़ेवियर का पुत्र है। किंशुक की पुत्री, प्रिंस, का विवाह निखिल के साथ हुआ है। गायत्री एवं ज़ेवियर बहनें हैं।

Sub questions

Question Number : 123 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

प्रिंस का गायत्री के साथ क्या सम्बन्ध है?

Options :

1. ✔ भतीजी
2. ✘ बेटी
3. ✘ बहू
4. ✘ चचेरी बहन
5. ✘ भतीजा

Question Number : 124 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

ज़ारून का प्रिंस के साथ क्या सम्बन्ध है?

Options :

1. ✘ मामा
2. ✘ चाचा
3. ✔ चचेरा भाई
4. ✘ पिता
5. ✘ बेटा

Question Number : 125 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

निखिल का किंशुक के साथ क्या सम्बन्ध है?

Options :

1. ✘ बेटा
2. ✘ भतीजा
3. ✘ ससुर

4. ✓ दामाद

5. ✗ भाई

Question Number : 126 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

ज़ारून का किशुक के साथ क्या सम्बन्ध है?

Options :

1. ✗ पति

2. ✗ बेटा

3. ✓ भतीजा

4. ✗ चाचा

5. ✗ पिता

Question Number : 127 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

गायत्री का ज़ारून के साथ क्या सम्बन्ध है?

Options :

1. ✗ बहन

2. ✗ पत्नी

3. ✓ चाची

4. ✗ सास

5. ✗ भतीजी

Question Type : COMPREHENSION

Question Numbers : (128 to 130)

Read the following information carefully and answer the questions that are given below it:

There are six persons X, Y, Z, P, Q and R in a family. Z is the sister of R. Y is the brother of Q's husband. P is the father of X and grandfather of R. There are 2 fathers, 3 brothers and a mother in the group.

Sub questions

Question Number : 128 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Which of the following is a group of brothers?

Options :

1. ✗ XYZ

2. ✗ XYP

3. ✓ XYR

4. ✗ YPR

5. ✗ YQR

Question Number : 129 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Who is Q's husband?

Options :

1. ✗ Y

2. ✗ P

3. ✓ X

4. ✗ R

5. ✗ Q

Question Number : 130 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

Who is the mother?

**Options :**

1. ✖ X
2. ✖ Y
3. ✔ Q
4. ✖ P
5. ✖ R

**Question Type : COMPREHENSION**

**Question Numbers : (131 to 133)**

अनुच्छेद: निम्नलिखित जानकारी को सावधानीपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें:

एक परिवार में छह व्यक्ति X, Y, Z, P और Q हैं। Z, R की बहन है। Y, Q के पति का भाई है। P, X के पिता एवं R के दादा हैं। समूह में 2 पिता, 3 भाई एवं एक माँ है।

**Sub questions**

**Question Number : 128 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

निम्नलिखित में से कौन भाइयों का एक समूह है?

**Options :**

1. ✖ XYZ
2. ✖ XYP
3. ✔ XYR
4. ✖ YPR
5. ✖ YQR

**Question Number : 129 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

Q का पति कौन है?

**Options :**

1. ✖ Y
2. ✖ P
3. ✔ X
4. ✖ R
5. ✖ Q

**Question Number : 130 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

माँ कौन है?

**Options :**

1. ✖ X
2. ✖ Y
3. ✔ Q
4. ✖ P
5. ✖ R

**Question Number : 131 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ अंगठी ’ का मतलब है :

**Options :**

1. ✘ अंगूठी
2. ✔ ऊँगली
3. ✘ अंगीठी
4. ✘ अंगार
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 131 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ अंगठी ’ का मतलब है :

**Options :**

1. ✘ अंगूठी
2. ✔ ऊँगली
3. ✘ अंगीठी
4. ✘ अंगार
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 132 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ रोमांचित होना ’ के लिए छत्तीसगढ़ी - शब्द है :

**Options :**

1. ✘ गुराना
2. ✘ गुरमेटना
3. ✔ गुरगुराना
4. ✘ गुँगवाना
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 132 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ रोमांचित होना ’ के लिए छत्तीसगढ़ी - शब्द है :

**Options :**

1. ✘ गुराना
2. ✘ गुरमेटना
3. ✔ गुरगुराना
4. ✘ गुँगवाना
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 133 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ दुजहा ’ का अर्थ है :

**Options :**

1. ✘ दिहूज
2. ✘ दो जगहों पर रहनेवाला
3. ✘ दूज
4. ✔ पहली पत्नी के दिवंगत हो जाने पर दूसरी शादी करने वाला मर्द
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 133 Question Type : MCQ** <https://www.freshersnow.com/previous-year-question-papers/>

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

‘ दुजहा ’ का अर्थ है :

Options :

1. ✘ दिहूज
2. ✘ दो जगहों पर रहनेवाला
3. ✘ दूज
4. ✔ पहली पत्नी के दिवंगत हो जाने पर दूसरी शादी करने वाला मर्द
5. ✘ इन में सेकोई नहीं

Question Number : 134 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

‘ निधा ’ का पर्याय है :

Options :

1. ✘ निदा
2. ✔ ठोस
3. ✘ नींद
4. ✘ निदाई
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 134 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

‘ निधा ’ का पर्याय है :

Options :

1. ✘ निदा
2. ✔ ठोस
3. ✘ नींद
4. ✘ निदाई
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 135 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

‘ बाहरा ’ या ‘ बहरा ’ का मतलब है :

Options :

1. ✘ बाहर का
2. ✘ झाड़ू
3. ✘ श्रवणबाधित
4. ✔ एक बड़ा, गहरा, उपजाऊ खेत
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 135 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

‘ बाहरा ’ या ‘ बहरा ’ का मतलब है :

Options :

1. ✘ बाहर का
2. ✘ झाड़ू
3. ✘ श्रवणबाधित
4. ✔ एक बड़ा, गहरा, उपजाऊ खेत
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 136 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

'-हा ' प्रत्यय निम्नांकित शब्द में से है :

**Options :**

1. ✘ चहा
2. ✘ पहा
3. ✔ रोगहा
4. ✘ भउहा
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 136 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

'-हा ' प्रत्यय निम्नांकित शब्द में से है :

**Options :**

1. ✘ चहा
2. ✘ पहा
3. ✔ रोगहा
4. ✘ भउहा
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 137 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

" अपन बारी म भाँटा लगाबे त परता परही ?" में ' परता ' का मतलब है :

**Options :**

1. ✘ परती
2. ✔ लाभ
3. ✘ नुक्सान
4. ✘ परात
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 137 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

" अपन बारी म भाँटा लगाबे त परता परही ?" में ' परता ' का मतलब है :

**Options :**

1. ✘ परती
2. ✔ लाभ
3. ✘ नुक्सान
4. ✘ परात
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 138 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

' नाक बाढ़ना ' सुहावरे का अर्थ है :

**Options :**

1. ✘ नाक लंबी होना
2. ✘ नाक बहना
3. ✔ प्रतिष्ठा बढ़ना

4. ✘ प्रेम होना
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 138 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ नाक बढ़ना ’ मुहावरे का अर्थ है :

**Options :**

1. ✘ नाक लंबी होना
2. ✘ नाक बहना
3. ✔ प्रतिष्ठा बढ़ना
4. ✘ प्रेम होना
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 139 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ दूबर ल दू ... ’ लोकोक्ति के छुटे हुए अंश का शब्द है :

**Options :**

1. ✘ जाड़
2. ✘ घाम
3. ✔ असाढ़
4. ✘ पुत्री
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 139 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ दूबर ल दू ... ’ लोकोक्ति के छुटे हुए अंश का शब्द है :

**Options :**

1. ✘ जाड़
2. ✘ घाम
3. ✔ असाढ़
4. ✘ पुत्री
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 140 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ मुँह सुखाना ’ मुहावरे का मतलब है :

**Options :**

1. ✘ चेहरा सूख जाना
2. ✔ प्यास लगाना
3. ✘ मुँह पोंछना
4. ✘ गर्मी लगाना
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 140 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

‘ मुँह सुखाना ’ मुहावरे का मतलब है :

**Options :**

1. ✘ चेहरा सूख जाना

2. ✓ प्यास लगाना
3. ✗ मुँह पोंछना
4. ✗ गर्मी लगाना
5. ✗ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 141 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ क्या है?"

"ओस चाटने से प्यास नहीं बुझती"

**Options :**

1. ✗ जो ताकतवर होता है उसी की बात माननी पड़ती है
2. ✓ बड़े काम के लिए बड़ा प्रयत्न करना पड़ता है
3. ✗ एक जैसे लोग एक साथ रहते हैं
4. ✗ जो खुद अच्छा है उसके लिए सब अच्छा है
5. ✗ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 141 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ क्या है?"

"ओस चाटने से प्यास नहीं बुझती"

**Options :**

1. ✗ जो ताकतवर होता है उसी की बात माननी पड़ती है
2. ✓ बड़े काम के लिए बड़ा प्रयत्न करना पड़ता है
3. ✗ एक जैसे लोग एक साथ रहते हैं
4. ✗ जो खुद अच्छा है उसके लिए सब अच्छा है
5. ✗ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 142 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ क्या है?"

"एक हाथ से ताली नहीं बजती"

**Options :**

1. ✗ जो ज्यादा बोलते हैं वे कुछ करते नहीं हैं
2. ✗ काम करने के लिए मेहनत करनी ही पड़ती है
3. ✗ पैसे कमाना आसान नहीं होता
4. ✓ विवाद में गलती दोनों पक्षों की होती है
5. ✗ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 142 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ क्या है?"

"एक हाथ से ताली नहीं बजती"

**Options :**



1. ✘ जो ज्यादा बोलते हैं वे कुछ करते नहीं हैं
2. ✘ काम करने के लिए मेहनत करनी ही पड़ती है
3. ✘ पैसे कमाना आसान नहीं होता
4. ✔ विवाद में गलती दोनों पक्षों की होती है
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 143 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ क्या है?

“बोए पेड़ बबूल का तो आम कहाँ से होय”

Options :

1. ✔ जैसा कर्म करोगे वैसा फल मिलेगा
2. ✘ मेहनत एवं परिश्रम से ही पेड़ बोये जाते हैं
3. ✘ बबूल और कीकर साथ में बोये जाते हैं
4. ✘ बबूल और आमसाथ में बोये जाते हैं
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 143 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

निम्नलिखित मुहावरे का सही अर्थ क्या है?

“बोए पेड़ बबूल का तो आम कहाँ से होय”

Options :

1. ✔ जैसा कर्म करोगे वैसा फल मिलेगा
2. ✘ मेहनत एवं परिश्रम से ही पेड़ बोये जाते हैं
3. ✘ बबूल और कीकर साथ में बोये जाते हैं
4. ✘ बबूल और आमसाथ में बोये जाते हैं
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 144 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

“अथ” का विलोम क्या होगा?

Options :

1. ✘ अनर्थ
2. ✘ विपथ
3. ✔ इति
4. ✘ इंदु
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 144 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

“अथ” का विलोम क्या होगा?

Options :

1. ✘ अनर्थ
2. ✘ विपथ
3. ✔ इति
4. ✘ इंदु

5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 145 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

“सक्रिय” का विलोम क्या होगा?

Options :

1. ✘ व्यापी
2. ✘ असफल
3. ✘ निरर्थक
4. ✔ निष्क्रिय
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 145 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

“सक्रिय” का विलोम क्या होगा?

Options :

1. ✘ व्यापी
2. ✘ असफल
3. ✘ निरर्थक
4. ✔ निष्क्रिय
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 146 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

“शुष्क” का विलोम क्या होगा?

Options :

1. ✔ आद्
2. ✘ अशुभ
3. ✘ उष्ण
4. ✘ तरल
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 146 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

“शुष्क” का विलोम क्या होगा?

Options :

1. ✔ आद्
2. ✘ अशुभ
3. ✘ उष्ण
4. ✘ तरल
5. ✘ इन में से कोई नहीं

Question Number : 147 Question Type : MCQ

Correct : 2.0 Wrong : 1.0

“वाजि” का समानार्थक शब्द क्या है?

Options :

1. ✘ रजनीचर
2. ✘ सौरभ

3. ✘ आमोद
4. ✔ घोटक
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 147 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

“वाजि” का समानार्थक शब्द क्या है?

**Options :**

1. ✘ रजनीचर
2. ✘ सौरभ
3. ✘ आमोद
4. ✔ घोटक
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 148 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

“हलधर” का समानार्थक शब्द क्या है?

**Options :**

1. ✘ शंकरसुवन
2. ✔ कृषक
3. ✘ रोहिणी
4. ✘ सोम
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 148 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

“हलधर” का समानार्थक शब्द क्या है?

**Options :**

1. ✘ शंकरसुवन
2. ✔ कृषक
3. ✘ रोहिणी
4. ✘ सोम
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 149 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

“नाराच” का समानार्थक शब्द क्या है?

**Options :**

1. ✔ वाण
2. ✘ निर्धन
3. ✘ अधम
4. ✘ कालिका
5. ✘ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 149 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

“नाराच” का समानार्थक शब्द क्या है?

**Options :**

1. ✓ वाण
2. ✗ निर्धन
3. ✗ अधम
4. ✗ कालिका
5. ✗ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 150 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

“प्रजापति” का समानार्थक शब्द क्या है?

**Options :**

1. ✗ नारायण
2. ✓ ब्रह्मा
3. ✗ चक्रपाणी
4. ✗ धरणी
5. ✗ इन में से कोई नहीं

**Question Number : 150 Question Type : MCQ**

**Correct : 2.0 Wrong : 1.0**

“प्रजापति” का समानार्थक शब्द क्या है?

**Options :**

1. ✗ नारायण
2. ✓ ब्रह्मा
3. ✗ चक्रपाणी
4. ✗ धरणी
5. ✗ इन में से कोई नहीं