A-PDF Manual Split Demo. Purchase from www.A-PDF wcometos remove the watermarken in any one of

Staff Selection Commission (Government Of India)

REGISTRATION NUMBER: 2407002399
CANDIDATES NAME: MOCKTIME.COM

EXAM NAME : SSC CHSL EXAM DURATION : 01:00 Hrs

TOTAL MARKS: 200

TOTAL NO OF QUESTIONS: 100

QID: 201 -

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।

4	5	19
8	3	22
7	5	32
8	6	?

Options:

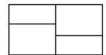
- **1**) 48
- **2**) 40
- **3**) 44
- 4) 36

Correct Answer: 44

OID: 202 -

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options:

- **1**) 6
- **2**) 7
- **3**) 8
- **4**) 9

Correct Answer: 7

QID: 203 -

A word is represented by only one set of mumbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of **Matrix-I** are numbered from 0 to 4 and that of **Matrix-I** are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, 'A' can be represented by 32, 85, etc., and 'N' can be represented by 04, 89, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "TACT".

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहां में है। आव्यूहा के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूहा। की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'A' को 32, 85 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'N' को 04, 89, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "TACT" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I				ı		Matrix-II			
आव्यूह्-।						आव्यूह-॥			
	0	1	2	3	4	5 6 7 8 9			
0	F	E	J	T	N	5 U E S V X	١		
1	Y	М	В	C	Α	6 0 K F C Z	1		
2	Z	G	W	1	Q	7 L Q Z Y D	1		
3	D	F	Α	L	R	8 A E I S N			
4	U	1	Y	٧	X	9 L M T C I			

Options:

- **1**) 03, 14, 13, 97
- **2**) 31, 32, 02, 03
- **3**) 97, 86, 97, 98
- 4) 20, 89, 68, 23

Correct Answer: 03, 14, 13, 97

QID: 204 -

From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिस में प्रश्न आकृति निहित है।



Options:

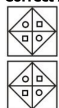








Correct Answer:



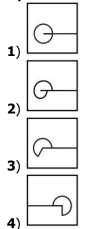
QID: 205-

Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

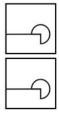
कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?



Options:



Correct Answer:



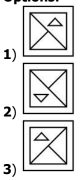
QID: 206 -

If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

यदि एक दर्पण को AB रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:





Correct Answer:



QID: 207 -

A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?







Options:









Correct Answer:



QID: **208** - If 'P' means '÷', 'Q' means '+', 'R' means 'x' and 'S' means '-', then

54 R 11 P 99 Q 23 S 14 = ?

यदि 'P' का अर्थ '÷', 'Q' का अर्थ '+', 'R' का अर्थ 'x' तथा 'S' का अर्थ '-' हो, तो

54 R 11 P 99 Q 23 S 14 = ? Options:

- **1**) 35
- **2**) 15
- **3**) 44
- 4) 57

Correct Answer: 15

QID : 209 - If 6 P 3 Q 1 = 19 and 5 P 2 Q 7 = 17,then 3 P 4 Q 2 = ?

यदि 6 P 3 Q 1 = 19 तथा 5 P 2 Q 7 = 17 हो, तो 3 P 4 Q

2 = ?

Options:

- **1**) 17
- **2**) 14
- **3**) 16
- **4**) 9

Correct Answer: 14

QID: **210** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- 1. Locker
- 2. Lamp
- 3. Lost
- 4. Longer
- 5. Listed

निम्निलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

- 1. Locker
- 2. Lamp
- 3. Lost
- 4. Longer
- 5. Listed

Options:

- **1**) 25314
- **2**) 25143
- **3**) 25134
- **4**) 25431

Correct Answer: 25143

QID: 211 - In the following question, select the missing number from the given series.

6, 7, 9, 12, 16, ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से ल्प्त अंक ज्ञात कीजिए।

6, 7, 9, 12, 16, ?

Options:

- **1**) 20
- **2**) 21
- **3**) 22
- **4**) 23

Correct Answer: 21

QID: 212 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

AZ, BY, CX, DW, ?

एक अन्क्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद ल्प्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प च्निए, जो अन्क्रम को पुरा करे।

AZ, BY, CX, DW, ?

Options:

- **1**) EU
- **2**) FV
- **3**) EV
- **4**) FU

Correct Answer: EV

QID: 213 - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options:

- **1**) Lips
- होंठ
- **2**) Hand
- हाथ
- 3) Feet
- पैर
- 4) Liver

यकृत

Correct Answer: Liver

यकृत

यकृत

QID: 214 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।

Options:

- **1**) 4 16
- **2**) 5 24
- **3**) 6 36
- **4**) 7 49

Correct Answer: 5 – 24

QID: 215 - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को च्निए।

Options:

- **1**) AB
- **2**) YZ
- **3**) RQ
- **4**) VW

Correct Answer: RQ

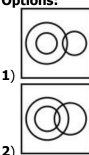
QID: 216 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

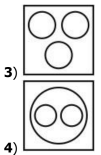
Spoon, Fork, Utensils

वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

चम्मच, काँटा, बर्तन

Options:





Correct Answer:



QID: **217** - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Water: Thirst:: Food:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को च्निए।

जल : प्यास : : भोजन : ?

Options:

1) Cook

पकाना

2) Hunger

भ्ख

3) Eat

खाना

4) Stomach

उदर

Correct Answer: Hunger

भ्ख भ्ख

QID: **218** - In the following question, select the related number from the given alternatives.

372:42::456:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को च्निए।

372:42::456:?

Options:

- **1**) 120
- **2**) 60
- **3**) 30
- **4**) 40

Correct Answer: 120

QID: **219** - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

GAME: ECKG:: ROME:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को च्निए।

GAME: ECKG:: ROME:?

Options:

- 1) PQKG
- 2) PQKH
- 3) PRKG
- 4) PRKH

Correct Answer: PQKG

QID: **220** - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

TRAMPOLINE

निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता।

TRAMPOLINE

Options:

- 1) TRAM
- 2) MINER
- 3) TRAIN
- 4) PAID

Correct Answer: PAID

QID: **221** - There are 50 building in a row. Green building is 14th from right end. What is its position from the left end?

एक पंक्ति में 50 ईमारत हैं। हरी ईमारत दायें छोर से 14 वीं है। बायें छोर से इसका स्थान क्या है?

Options:

- **1**) 37
- **2**) 36
- **3**) 38
- **4**) 35

Correct Answer: 37

QID: 222 - The present ages of P and Q are in ratio 3: 5. 6 years ago the sum of their ages was 52 years. What is the present age (in years) of Q?

P तथा Q की वर्तमान आयु 3:5 के अनुपात में हैं। 6 वर्ष पूर्व उनकी आयु का योग 52 वर्ष था। Q की वर्तमान आयु (वर्षों में) क्या है?

Options:

- **1**) 30
- **2**) 24
- **3**) 40
- **4**) 36

Correct Answer: 40

QID: **223** - In the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

- I. Some red are black.
- II. No red is green.

Conclusions:

- I. Some black are green.
- II. Some black are red.

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथनः

I. क्छ लाल काले हैं।

II. कोई लाल हरा नहीं है।

निष्कर्षः

I. कुछ काला हरे हैं।

II. क्छ काले लाल हैं।

Options:

1) Only conclusion (I) follows.

केवल निष्कर्ष (I) सही है।

2) Only conclusion (II) follows.

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

3) Both conclusion follow.

दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

4) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows.

न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

Correct Answer: Only conclusion (II) follows.

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

न तो निष्कर्ष (I) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

QID: 224 - In a certain code language, "STRANGE" is written as "HGIZMTV". How is "FRAUD" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा

में, "STRANGE" को "HGIZMTV" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "FRAUD" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) UZIWD

2) UIZFW

3) WFARU

4) WDNMR

Correct Answer: UIZFW

QID: 225 - In a certain code language, "SALE" is written as "35" and "FLAT" is written as "37". How is "TAKE" written in that code language? एक विशिष्ट कोड भाषा

में, "SALE" को "35" तथा "FLAT" को "37" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TAKE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) 36

2) 33

3) 37

4) 35

Correct Answer: 35

QID: 226 - For what value of A, number 33A1 is divisible by 9?

A के किस मान के लिए संख्या 33A1, 9 से विभाज्य है?

Options:

1) 4

2) 2

3) 9

4) 6

Correct Answer: 2

QID: 227 - Which of the following statement(s) is/are true?

I. There are 12 multiples of 9 from 7 to 109.

II. There are 9 multiples of 13 from 19 to 119. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य है/हैं?

7 से 109 तक 9 के 12 ग्णांक है।

II. 19 से 119 तक 13 के 9 ग्णांक है।

Options:

1) Only I

केवल I

2) Only II

केवल II

3) Both I and II

I तथा II दोनों

4) Neither I nor II

न तो I न ही II

Correct Answer: Only I

केवल I

QID: 228 - How many numbers are there from 14 to 159 which are divisible by both 2 and 8?

14 से 159 तक ऐसी कितनी संख्याएँ हैं जो 2 तथा 8 दोनों से

Options:

विभाज्य होती है?

1) 7

2) 9

3) 11 **4**) 12

Correct Answer: 9

QID: 229 - What is the least common multiple of (4/9) and (16/27)?

(4/9) तथा (16/27) का लघ्त्तम समापवर्त्य क्या है?

Options:

1) 16/9

2) 2

3) 15/9

4) 15/16

Correct Answer: 16/9

QID: 230 - Which of the following number is completely divisible by 4?

निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 4 से पूर्णतः विभाज्य होती है?

Options:

1) 97634

2) 47654

3) 83544

4) 31459

Correct Answer: 83544

QID: 231 - What is the simplified value of $[(\sqrt{41} +$

 $\sqrt{7}$) ÷ ($\sqrt{41} - \sqrt{7}$)]?

 $[(\sqrt{41} + \sqrt{7}) \div (\sqrt{41} - \sqrt{7})]$ का सरलीकृत मान क्या है?

Options:

- **1**) $(24 + \sqrt{287})/17$
- **2**) $(24 \sqrt{287})/17$
- 3) $(\sqrt{41} + \sqrt{7})/2$
- **4**) $(\sqrt{51} \sqrt{41})$

Correct Answer: $(24 + \sqrt{287})/17$

QID: 232 - L alone can complete a work in 200 hours. M alone can complete the same work in 150 hours. L, M and N together can complete the same work in 60 hours. In how many hours can N alone complete the work? L एक कार्य को अकेला 200 घंटे में पूरा कर सकता है। M उसी कार्य को अकेला 150 घंटे में पूरा कर सकता है। L, M तथा N मिलकर उसी कार्य को 60 घंटे में पूरा कर सकते हैं। N अकेला उस कार्य को कितने घंटे में पूरा करेगा?

Options:

- **1**) 200
- **2**) 240
- **3**) 180
- **4**) 120

Correct Answer: 200

QID: **233** - Mukesh and Dinesh together can complete a work in 120 days. Mukesh alone can complete the work in 150 days. In how many days can Dinesh alone complete the work?

मुकेश तथा दिनेश एक कार्य को मिलकर 120 दिनों में पूरा कर सकते हैं। मुकेश अकेला कार्य को 150 दिनों में पूरा कर सकता है। दिनेश अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

Options:

- **1**) 650
- **2**) 720
- **3**) 450
- 4) 600

Correct Answer: 600

QID : 234 - What is the area (in cm²) of an equilateral triangle whose side is 12 cm? एक समबाहु त्रिभुज जिसकी भुजा 12 से.मी. है, का क्षेत्रफल (से.मी.² में) क्या है?

Options:

- **1**) 24√3
- **2**) 36√3
- **3**) 42√3
- **4**) 48√3

Correct Answer: $36\sqrt{3}$

QID: 235 - An article has marked price of Rs 7600 and is available at a discount of 15%. The shopkeeper gives another discount to the buyer and sells the article for Rs 5814. What is the second discount (in %) offered? एक वस्तु का अंकित मूल्य 7600 रु है तथा 15% की छूट पर उपलब्ध है। दुकानदार, ग्राहक को एक अतिरिक्त छूट देता है तथा वस्तु को 5814 रु में बेच देता है। दूसरी बार दी गई छूट (% में) कितनी है?

Options:

- **1**) 20
- **2**) 10
- **3**) 12.5

4) 15

Correct Answer: 10

QID: **236** - Mohan purchased an article at a discount of 30% and sold it to Shyam at 20% profit. What is the ratio between the marked price and the price for which Shyam purchased the article? मोहन एक वस्तु को 30% की छूट पर खरीदता है तथा इसे

भाहन एक वस्तु का 30% का छूट पर खरादता है तथा इस श्याम को 20% के लाभ पर बेच देता है। अंकित मूल्य तथा जिस मूल्य पर श्याम ने वस्तु को खरीदा है, के बीच का अनुपात क्या है?

Options:

- **1**) 25: 21
- **2**) 20: 17
- **3**) 12 : 11
- 4)4:1

Correct Answer: 25:21

QID : 237 - The ratio of two numbers is 11 : 14. If their difference is 51, then what is the smallest number? दो संख्याओं का अनुपात 11 : 14 है। यदि उनका अंतर 51 है, तो सबसे छोटी संख्या क्या है?

Options:

- **1**) 187
- **2**) 238
- **3**) 133
- **4**) 94

Correct Answer: 187

QID: **238** - Of three positive numbers, the ratio of first and second is 5: 6 and that of second and third is 9: 1. The product of first and third number is 480. What is the sum of the three numbers?

तीन धनात्मक सख्याओं में पहली तथा दूसरी का अनुपात 5: 6 है और दूसरी तथा तीसरी का अनुपात 9: 1 है। पहली तथा तीसरी संख्या का गुणनफल 480 है। तीनों संख्याओं का योग क्या है?

Options:

- **1**) 560
- **2**) 640
- **3**) 720
- **4**) 840

Correct Answer: 560

QID: **239** - Average of 10 consecutive even numbers is 11. Which number is the smallest of the 10 numbers? 10 क्रमागत सम संख्याओं का औसत 11 है। 10 संख्याओं में से सबसे छोटी संख्या कौन सी है?

Options:

- **1**) 4
- **2**) 6
- **3**) 8
- **4**) 2

Correct Answer: 2

QID: **240** - By Selling 4 articles for 1 rupee, a man losses 50%. Had he sold 2 articles per rupee, then what will be the profit percentage?

1 रुपये में 4 वस्तुओं को बेचने पर एक व्यक्ति को 50% की हानि होती है। यदि वह एक रुपये में 2 वस्तुएँ बेचे, तो लाभ प्रतिशत क्या होगा?

Options:

- **1**) 20
- **2**) 30
- **3**) 25
- **4**) 0

Correct Answer: 0

QID: 241 - An article was sold at 25% gain. Had it been sold for Rs 375 more, then the gain would have been 50%. What is the cost price (in Rs) of the article? एक वस्तु को 25% लाभ पर बेचा गया। यदि 375 रु के अधिक मूल्य पर उसे बेचा जाता, तो 50% का लाभ होता है। वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?

Options:

- **1**) 1000
- **2**) 1500
- **3**) 1800
- 4) 2000

Correct Answer: 1500

QID: **242** - A man spends 75% of his income and saves the rest. If his income increases by 50% and spending increases by 80%, then what is the percentage change in his savings?

एक व्यक्ति अपनी आय का 75% खर्च कर देता है तथा बाकी बचाता है। यदि उसकी आय 50% से बढ़ती है तथा खर्च भी 80% से बढ़ जाता है, तो उसकी बचत में कितना प्रतिशत परिवर्तन हुआ है?

Options:

- **1**) 40% decrease 40% की कमी
- 2) 50% increase

50% की वृद्धि

3) 50% decrease

50% की कमी

4) 40% increase

40% की वृद्धि

Correct Answer: 40% decrease

40% की कमी

QID: **243** - In a college 40% students are graduates. If the number of graduates is 7000, then what are the total number of students in the college?

एक महाविद्यालय में 40% छात्र स्नातक हैं। यदि स्नातकों की संख्या 7000 है, तो महाविद्यालय में छात्रों की कुल संख्या क्या है?

Options:

- **1**) 19500
- **2**) 18000
- **3**) 17500
- 4) 21500

Correct Answer: 17500

QID: **244** - The downstream speed of a boat is 42 km/hr and the speed of current is 3 km/hr. What is the total time (in hours) taken by the boat to cover 72 km upstream and 84 km downstream?

किसी नाव की गति धारा के अनुकूल 42 कि.मी./घंटा है तथा धारा की गति 3 कि.मी./घंटा है। धारा के विपरीत 72 कि.मी. तथा धारा के अनुकूल 84 कि.मी. की दूरी तय करने में नाव को कुल कितना समय (घंटों में) लगता है?

Options:

- **1**) 3
- **2**) 4
- **3**) 5
- 4)6

Correct Answer: 4

QID: **245** - Jatin goes to a place at a speed of 5 km/hr and return home at speed of 10 km/hr. What is his average speed (in km/hr)?

जितन 5 कि.मी./घंटे की गित से एक स्थान तक जाता है तथा 10 कि.मी./घंटे की गित से घर वापस आता है। उसकी औसत गित (कि.मी./घंटा में) क्या है?

Options:

- **1**) 6.5
- **2**) 6.8
- **3**) 6.67
- **4**) 8

Correct Answer: 6.67

QID: **246** - What is the sum (in Rs) of money which will become Rs 26620 at the rate of 10% per annum at compound interest in three years?

वह धनराशि (रु में) क्या है जो तीन वर्षों में 10% की वार्षिक ब्याज दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर 26620 रु हो जायेगी?

Options:

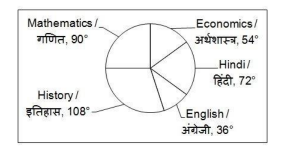
- 1) 20000
- **2**) 22000
- **3**) 25000
- **4**) 26000

Correct Answer: 20000

QID: 247 -

The pie chart given below shows the number of marks scored by a student in the given 5 subjects. The total marks scored by the student is 480.

नीचे दिए गए वृत चित्र में दिए गए 5 विषयों में एक विद्यार्थी द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है। विद्यार्थी द्वारा प्राप्त कुल अंक 480 है।



What is the difference between the marks scored by the student in Mathematics and the marks scored in Hindi? विद्यार्थी द्वारा गणित में प्राप्त अंकों तथा हिंदी में प्राप्त अंकों के मध्य अंतर क्या है?

Options:

1) 36

2) 25

3) 24

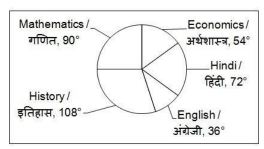
4) 45

Correct Answer: 24

QID: 248 -

The pie chart given below shows the number of marks scored by a student in the given 5 subjects. The total marks scored by the student is 480.

नीचे दिए गए वृत्त चित्र में दिए गए 5 विषयों में एक विद्यार्थी द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है। विद्यार्थी द्वारा प्राप्त कुल अंक 480 है।



The marks scored by the student in Hindi is how much percent more than the marks scored in Economics? विद्यार्थी द्वारा हिंदी में प्राप्त अंक अर्थशास्त्र में प्राप्त अंकों से कितने प्रतिशत अधिक है?

Options:

1) 27

2) 9

3) 33.33

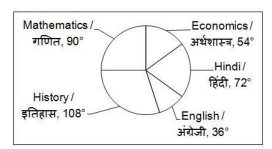
4) 18

Correct Answer: 33.33

QID: 249 -

The pie chart given below shows the number of marks scored by a student in the given 5 subjects. The total marks scored by the student is 480.

नीचे दिए गए वृत्त चित्र में दिए गए 5 विषयों में एक विद्यार्थी द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है। विद्यार्थी द्वारा प्राप्त कुल अंक 480 है।



What is the average marks scored by the student in Hindi and Mathematics?

विद्यार्थी द्वारा हिंदी तथा गणित में प्राप्त औसत अंक क्या है?

Options:

1) 120

2) 216

3) 96

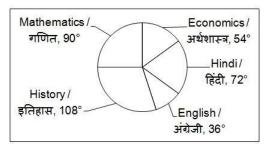
4) 108

Correct Answer: 108

QID: 250 -

The pie chart given below shows the number of marks scored by a student in the given 5 subjects. The total marks scored by the student is 480.

नीचे दिए गए वृत्त चित्र में दिए गए 5 विषयों में एक विद्यार्थी द्वारा प्राप्त अंकों को दर्शाया गया है। विद्यार्थी द्वारा प्राप्त कुल अंक 480 है।



In which of the following 2 subjects the sum of marks scored by the student is equal to the marks scored in Mathematics?

निम्नलिखित में से किन 2 विषयों में विद्यार्थी द्वारा कुल प्राप्त अंक गणित में प्राप्त अंकों के बराबर है?

Options:

- **1**) Hindi and History हिंदी तथा इतिहास
- **2**) Economics and English अर्थशास्त्र तथा अंग्रेजी
- **3**) Mathematics and Hindi गणित तथा हिंदी
- **4**) English and Hindi अंग्रेजी तथा हिंदी

Correct Answer: Economics and English अर्थशास्त्र तथा अंग्रेजी

QID: 251 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'. The Chairman of the company urged all employees (1)/ to refrain from making long personal calls during (2)/ working hours in order to boost productivity. (3)/ No error (4)

Options:

- **1**) 1
- **2**) 2
- **3**) 3
- **4**) 4

Correct Answer: 1

QID: **252** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'. For the same reason, Business Correspondent Agents which **(1)**/ constitute the primary channel for financial inclusion **(2)**/ are unable to pursue their activity as a fulltime job. **(3)**/ No error **(4)**

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 1

QID: **253** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

I shall be _____ to go.

Options:

1) now

2) obliged

3) oblige

4) meander

Correct Answer: obliged

QID: **254** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

I write _____ my sister every month.

Options:

1) in

2) of **3**) to

4) at

Correct Answer: to

QID: **255** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Float

Options:

1) Slide

2) Drown

3) Sink

4) Decline

Correct Answer: Slide

QID: **256** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Grab

Options:

1) Catch

2) Release

3) Forgo

4) Yield

Correct Answer: Catch

QID: **257** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which best expresses the meaning of the given word.

Oversee

Options:

- 1) Supervise
- 2) Follow
- 3) Obey
- **4**) Neglect

Correct Answer: Supervise

QID: **258** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Menacing

Options:

- 1) Helping
- 2) Alarming
- **3**) Frightening
- 4) Approaching

Correct Answer: Helping

QID: **259** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Obliging

Options:

- 1) Unfriendly
- 2) Helpful
- 3) Civil
- 4) Amiable

Correct Answer: Unfriendly

QID: **260** - In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Insatiable

Options:

- 1) Crying
- **2**) Wanting
- **3**) Content
- 4) Desiring

Correct Answer: Content

QID: **261** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Full of hot air

Options:

- **1**) Full of nonsense
- 2) Full of innocence
- **3**) Full of energy
- 4) Full of money

Correct Answer: Full of nonsense

QID: **262** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase.

Nothing doing

Options:

- 1) Not a chance
- 2) Come to nothing
- 3) Failing in one's efforts

4) Pretending to be something **Correct Answer:** Not a chance

QID: **263** - Improve the bracketed part of the sentence.

States desperately trying to better their socio-economic report cards don't need **(those)** kind of psychological dampener.

Options:

- **1**) that
- **2**) it
- 3) whose
- 4) No improvement

Correct Answer: that

QID: **264** - Improve the bracketed part of the sentence.

The apex court has directed that **(their)** is a need to bring in mechanism in the Government function to make it transparent.

Options:

- 1) these
- **2**) those
- 3) there
- 4) No improvement

Correct Answer: there

QID: **265** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

One who employs.

Options:

- 1) Employer
- 2) Employee
- **3**) Examinee
- 4) Accountant

Correct Answer: Employer

QID: **266** - In the following question, out of the four given alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Eight armed sea creature.

Options:

- 1) Octopus
- 2) Dolphin
- 3) Crocodile
- 4) Whale

Correct Answer: Octopus

QID: **267** - In the following question, a word has been written in four different ways out of which only one is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Lacture
- 2) Lechure
- **3**) Lecture
- 4) Lectore

Correct Answer: Lecture

QID: **268** - In the following question, a word has been written in four different ways out of which only one is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Confassion
- 2) Confesion
- 3) Confession
- **4**) Knotession

Correct Answer: Confession

QID: **269** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Low education means

P: to the poverty and

Q: gender inequality in the society

R: low employment which leads

Options:

- **1**) RPO
- **2**) PQR
- **3**) QRP
- 4) QPR

Correct Answer: RPQ

QID: **270** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

We should stop

P: the quality of water

Q: usage properly and maintain

R: misusing water, manage water

Options:

- **1**) RPQ
- **2**) PQR
- **3**) QRP
- **4**) ROP

2) revolved3) rotated

4) solved

Correct Answer: involved

Correct Answer: RQP

have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four
alternatives.
After the independence, our country has been in
the promotion of spreading science for the
national development of policies made by the
government has emphasized the self-sufficiency and
growth and development all through the country.
Both science and technology have the economic
growth and social development in the country in an
extraordinary manner.
our country has been in the promotion
Options:
1) involved

QID: 272 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four

alternatives.

After the independence, our country has been ______ in the promotion of spreading ______ science for the national development. _____ of policies made by the government has emphasized the self-sufficiency and _____ growth and development all through the country.

Both science and technology have _____ the economic

growth and social development in the country in an extraordinary manner. spreading science for the national Options: 1) on 2) of	Options: 1) destroyed 2) effected 3) inculcated 4) impacted Correct Answer: impacted
3) for 4) above Correct Answer: of QID: 273 - In the following passage some of the words	QID : 276 - Which Veda depicts the information about the most ancient Vedic age culture? किस वेद में वैदिक युग की प्राचीनतम संस्कृति के बारे में
have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.	सूचना दी गई है? Options: 1) Rig Veda ऋग्वेद
After the independence, our country has been in the promotion of spreading science for the national development of policies made by the government has emphasized the self-sufficiency and	ऋ॰वद 2) Yajurveda यजुर्वेद 3) Atharvaveda
growth and development all through the country. Both science and technology have the economic growth and social development in the country in an extraordinary manner.	अथर्ववेद 4) Samaveda सामवेद
of policies made by the government Options: 1) Abriety 2) Sovereignty	Correct Answer: Rig Veda ऋग्वेद
3) Variety 4) Legibility Correct Answer: Variety	QID : 277 - What was the other name of Chanakya? चाणक्य का एक दूसरा नाम क्या था? Options:
QID: 274 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select	1) Bhattaswamy भट्टस्वामी 2) Vishnugupta
the correct answer for the given blank out of the four alternatives. After the independence, our country has been in the promotion of spreading.	विष्णुगुप्त 3) Rajasekhar
the promotion of spreading science for the national development of policies made by the government has emphasized the self-sufficiency and growth and development all through the country.	राजशेखर 4) Visakhadatta विशाखदत्त
Both science and technology have the economic growth and social development in the country in an extraordinary manner.	Correct Answer: Vishnugupta विष्णुगुप्त
the self-sufficiency and growth Options: 1) unattainable 2) unreasonable	QID: 278 - What are sea waves generated by undersea earthquakes called? अन्तःसागरीय भूकम्पों द्वारा उत्पन्न समुद्री लहरों को क्या
3) ending 4) sustainable Correct Answer: sustainable	कहा जाता है ? Options: 1) Cirque
QID: 275 - In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four	सर्क 2) Tsunami सुनामी
alternatives. After the independence, our country has been in the promotion of spreading science for the	3) Scale स्केल 4) Kem
national development of policies made by the government has emphasized the self-sufficiency and growth and development all through the country. Both science and technology have the economic	केम Correct Answer: Tsunami सुनामी
growth and social development in the country in an extraordinary manner. technology have the economic growth	QID: 279 - Mariana Trench, the deepest part of the world's oceans is located in which ocean?

मेरियाना ट्रेंच किस महासागर में स्थित सबसे गहरा ट्रेंच है ? Options:	3) Recession रिसेशन
1) Pacific Ocean प्रशांत महासागर	4) Amortization एमोर्टाइजेशन
2) Atlantic Ocean	Correct Answer: Inflation
अटलांटिक महासागर	मुद्रास्फीति
3) Indian Ocean	
हिन्द महासागर	QID: 283 - Which of the following is the problem of
4) Arctic Ocean	small industries? निम्नलिखित में से लघ् उद्योगों की क्या समस्याएँ हैं?
आर्कटिक महासागर	Options:
Correct Answer: Pacific Ocean प्रशांत महासागर	1) Lack of capital पूँजी का अभाव
QID: 280 - Constitution of India was enforced on	2) Lack of marketing information विपणन जानकारी का अभाव
भारत का संविधान लागू ह्आ था।	3) Lack of raw materials
Options:	कच्चे माल का अभाव
1) January 26, 1950	4) All options are correct
26 जनवरी, 1950 को	सभी विकल्प सही हैं।
2) January 26, 1952 26 जनवरी, 1952 को	Correct Answer: All options are correct सभी विकल्प सही हैं।
3) August 15, 1948	OID : 394 The difference between jestones of an
15 अगस्त, 1948 को	QID : 284 - The difference between isotopes of an element is due to the presence of which different
4) November 26, 1949 26 नवंबर, 1949 को	numbers?
·	किसी तत्व के समस्थानिकों के बीच अंतर किनकी भिन्न
Correct Answer: January 26, 1950 26 जनवरी, 1950 को	(अलग) संख्या की उपस्थिति के कारण होता है?
20 311411/ 1550 111	Options:
QID: 281 - The process of amendment has been	1) Proton
mentioned in which part of the Indian Constitution?	प्रोटॉन
संविधान के किस भाग में संविधान संशोधन की प्रक्रिया का	2) Neutron
उल्लेख है?	न्यूट्रॉन 2) Flortron
Options:	3) Electron इलेक्ट्रॉन
1) Part 3	4) Photon
भाग 3 2) Part 4	फोटॉन
भाग 4	Correct Answer: Neutron
3) Part 20	न्यूट्रॉन
भाग 20	· ·
4) Part 21	QID : 285 - Base tastes like
भाग 21	भस्मों का स्वादहोता है।
Correct Answer: Part 20	Options:
भाग 20	1) Saline खारा
QID: 282 - The state of economy at which the value of	2) Sour
the currency falls and the price increases, is called	खट्टा
 वह अवस्था जिसमें मुद्रा का मूल्य गिर जाता है और कीमतें	3) sweet ਸੀਠਾ
बढ जाती है, कहलाती है।	4) Tasteless
Options:	स्वादहीन
1) Inflation	Correct Answer: Saline
मुद्रास्फीति	खारा
2) Money deflation	QID: 286 - Weight of the body is
मुद्रा-अवस्फीति	VID . 200 - Meight of the body is

शरीर का वजन	Correct Answer: Robert Brown
Options:	रॉबर्ट ब्राउन
1) same everywhere at the surface of the earth	OTD - 200 Mussle study is selled
पृथ्वी की सतह पर सभी जगह एक सामान होता है	QID: 290 - Muscle study is called
2) maximum at the poles	मांशपेशियों का अध्ययन कहलाता है।
ध्रुवों पर अधिकतम होता है	Options:
3) maximum on the equator	1) Mycology
विषुवत रेखा पर अधिकतम होता है	माइकोलॉजी
4) less on hills, compared to plains	2) Myology
मैदानों की तुलना में पहाड़ियों पर कम होता है	मायोलॉजी
Correct Answer: maximum at the poles ध्वों पर अधिकतम होता है	3) Mystology मैस्टोलॉजी में
ŭ	4) Nephrology
QID: 287 - Work principle of washing machine is	नेफ्रोलॉजी में
·	Correct Answer: Myology
वाशिंग मशीन का कार्य सिद्धांत है।	मायोलॉजी
Options:	
1) Pressure power	QID: 291 - An example of abiotic component of the
दबाव शक्ति	environment is
2) Dialysis	पर्यावरण के अजैव अवयव का उदहारण है:।
अपोहन	Options:
3) Centrifugation	1) vegetation वनस्पति
अपकेन्द्रण	
4) Diffusion	2) animal
विसरण	जानवर
Correct Answer: Centrifugation	3) wind
अपकेन्द्रण	वायु
	4) All options are correct.
QID : 288 - Which is the smallest flower in the world?	सभी विकल्प सही हैं।
संसार का सबसे छोटा पुष्प कौन सा है?	Correct Answer: wind
Options:	वायु
1) Rafflesia	OTD 200 WILL CIL CIL :
रैफ्लीसिया	QID: 292 - Which of the following is considered as the
2) Lotus	fastest printer? इनमें से सर्वाधिक तेज गति का प्रिंटर किसे माना जाता है?
कमल	
3) Rose	Options: 1) laser printer
गुलाब	ने विजय मितार लेजर प्रिंटर
4) Wolffia	
वुल्फिया	2) Jet printer जेट प्रिंटर
Correct Answer: Wolffia	
वुल्फिया	3) thermal printer थर्मल प्रिंटर
QID: 289 - Who discovered the nucleus for the first	4) Daisy wheel printer
time in cell?	डेजी व्हील प्रिंटर
कोशिका में न्युक्लियस की खोज सर्वप्रथम किसने की थी?	Correct Answer: laser printer
Options:	लेजर प्रिंटर
1) Leeuwenhoek	OTD - 202 Which serves best the Link of the Control
ल्यूवेन्हाक	QID: 293 - Which game has the highest number of players in each side?
2) Schwann	players III each side? किस खेल में प्रत्येक पक्ष में खिलाड़ियों की संख्या सर्वाधिक
श्वान	
3) Huffmaster	होती है?
हिमस्टर	Options:
4) Robert Brown	1) Football
रॉबर्ट ब्राउन	फुटबॉल
	2) Rugby football

रग्बी फ्टबॉल

3) Hockey हॉकी

4) Ice hockey आइस हॉकी

Correct Answer: Rugby football

रग्बी फुटबॉल

QID: 294 - Which of the following book is related to a character named "Mogli"? निम्नलिखित में से किस प्स्तक का संबंध "मोगली" नामक

Options:

एक पात्र से है?

1) Daughter of the East डॉटर ऑफ़ द ईस्ट

2) Malgudi days मालगुडी डेज

3) An unknown Indian एन अननोन इंडियन

4) The Jungle Book जगल बुक

Correct Answer: The Jungle Book

जंगल बुक

QID: 295 - From where did the Central Minister of State for Culture and Tourism started the 'Swachh Bharat App'?

केन्द्रीय संस्कृति एवं पर्यटन राज्य मंत्री ने इनमें से किस स्थान से 'स्वच्छ भारत एप्प' का प्रारम्भ किया?

Options:

1) From Red Fort लाल किला से

2) From Parliament House संसद भवन से

3) From National Museum (New Delhi) राष्ट्रीय संग्रहालय (नई दिल्ली) से

4) No option is correct. कोई भी विकल्प सही नहीं है।

Correct Answer: From National Museum (New Delhi)

राष्ट्रीय संग्रहालय (नई दिल्ली) से

QID: 296 - Who is the exponent of Quantum theory? क्वांटम सिद्धांत के प्रतिपादक कौन हैं?

Options:

1) G.S. Ohm जी. एस. ओम

2) Newton न्यूटन

3) Max Planck मैक्स प्लांक

4) J. S. Fleming जे. एस. फ्लेमिंग

Correct Answer: Max Planck

मैक्स प्लांक

QID: 297 - Which kind of instrument is Mridangam? मृंदगम किस प्रकार का वादय होता है?

Options:

1) Two-faced drum दो मुँह वाला ढोल

2) Flute

एक प्रकार की बांस्री

3) A string instrument एक तार वादय

4) An antelope एक मृग

Correct Answer: Two-faced drum

दो मुँह वाला ढोल

QID: 298 - Who of the following is the first Indian to receive Golden Globe Award (2009)? निम्नलिखित में से कौन गोल्डन ग्लोब प्रस्कार (200) जीतने वाला पहला भारतीय है?

Options:

1) Shiv Kumar Verma शिव कुमार वर्मा

2) Anu Malik अन् मलिक

3) Zakir Hussain जाकिर हसैन

4) A. R. Rahman ए. आर. रहमान

Correct Answer: A. R. Rahman

ए. आर. रहमान

QID: 299 - Which of the following country's government passed the "Hindu Marriage Bill 2016"? निम्नलिखित में से किस देश की सरकार ने "हिन्दू विवाह विधेयक 2016" पारित किया?

Options:

1) Nepal नेपाल

2) Bangladesh बांग्लादेश

3) Pakistan पाकिस्तान

4) Sri Lanka

Correct Answer: Pakistan

पाकिस्तान

QID: 300 - When does Bangladesh celebrate its independence day?

बांग्लादेश अपनी स्वतंत्रता दिवस कब मनाता है?

Options:

1) March 26, 1971 26 मार्च, 1971

2) March 26, 1972

26 मार्च, 1972

3) June 22, 1976

22 जून, 1976

4) June 22, 1977

22 जून, 1977

Correct Answer: March 26, 1971

26 मार्च, 1971