

Multi Tasking (Non-Technical) Staff Examination 2019

Roll No.	
Registration No.	
Name	
Test Venue	iON Digital Zone iDZ 1 Odhav
Test Time	9:00 AM - 10:30 AM
Test Date	06/08/2019

Section : General English

Q.1 Choose the most appropriate word that can substitute the given group of words.

The highest point

- Ans
- 1. Horizon
 - 2. Paradise
 - 3. Zenith
 - 4. Nadir

Question ID : 239087946
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Out of date

- Ans
- 1. Being careless
 - 2. Something old fashioned
 - 3. A worthless fellow
 - 4. A date seed

Question ID : 239087944
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.3 Select the most appropriate antonym of the given word.

Cautious

- Ans
- 1. Discreet
 - 2. Negligent
 - 3. Prudent
 - 4. Alert

Question ID : 239087941
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the most appropriate option to fill in the blank.

There is no _____ in the container for the water to flow.

- Ans
- 1. link

2. outlet

3. room

4. escape

Question ID : 239087950

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The incident made a ____ impression on Karan.

Ans 1. factual

2. rounded

3. perfect

4. deep

Question ID : 239087949

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The quick thinking of an animal lover saved (1)____ life of a turtle who had (2)____ a fishing hook and a safety pin. The female turtle was (3)____ on the streets of Mumbai by the animal lover, (4)____ took it to a vet. An X-ray (5)____ the presence of sharp objects in its stomach. The turtle was operated upon successfully.

SubQuestion No : 6

Q.6 Select the most appropriate option for blank No. 1.

Ans 1. one

2. the

3. an

4. a

Question ID : 239087934

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The quick thinking of an animal lover saved (1)____ life of a turtle who had (2)____ a fishing hook and a safety pin. The female turtle was (3)____ on the streets of Mumbai by the animal lover, (4)____ took it to a vet. An X-ray (5)____ the presence of sharp objects in its stomach. The turtle was operated upon successfully.

SubQuestion No : 7

Q.7 Select the most appropriate option for blank No. 2.

Ans 1. absorbed

2. feasted

3. drowned

4. swallowed

Question ID : 239087935

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The quick thinking of an animal lover saved (1)___ life of a turtle who had (2)___ a fishing hook and a safety pin. The female turtle was (3)___ on the streets of Mumbai by the animal lover, (4)___ took it to a vet. An X-ray (5)___ the presence of sharp objects in its stomach. The turtle was operated upon successfully.

SubQuestion No : 8

Q.8 Select the most appropriate option for blank No. 3.

- Ans
- 1. finds
 - 2. find
 - 3. finding
 - 4. found

Question ID : 239087936

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The quick thinking of an animal lover saved (1)___ life of a turtle who had (2)___ a fishing hook and a safety pin. The female turtle was (3)___ on the streets of Mumbai by the animal lover, (4)___ took it to a vet. An X-ray (5)___ the presence of sharp objects in its stomach. The turtle was operated upon successfully.

SubQuestion No : 9

Q.9 Select the most appropriate option for blank No. 4.

- Ans
- 1. who
 - 2. whose
 - 3. whom
 - 4. which

Question ID : 239087937

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

The quick thinking of an animal lover saved (1)___ life of a turtle who had (2)___ a fishing hook and a safety pin. The female turtle was (3)___ on the streets of Mumbai by the animal lover, (4)___ took it to a vet. An X-ray (5)___ the presence of sharp objects in its stomach. The turtle was operated upon successfully.

SubQuestion No : 10

Q.10 Select the most appropriate option for blank No. 5.

- Ans
- 1. revealed
 - 2. covered
 - 3. protected

 4. concealed

Question ID : 239087938
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Select the most appropriate option to fill in the blank.




He is a descendant _____ the Mughal royalty.

- Ans
-  1. for
 -  2. of
 -  3. in
 -  4. to

Question ID : 239087932
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No Improvement.

Only me can solve the problem.

- Ans
-  1. Only I can
 -  2. Me can only
 -  3. No Improvement
 -  4. Only me could

Question ID : 239087928
Status : Answered
Chosen Option : 1




Q.13 Choose the correctly spelt word.

- Ans
-  1. Jelousy
 -  2. Corupt
 -  3. Intrest
 -  4. Miniature

Question ID : 239087948
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.

Obvious

- Ans
-  1. Vague
 -  2. Various
 -  3. Flexible
 -  4. Evident

Question ID : 239087939
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 Choose the most appropriate word that can substitute the given group of words.

One who can't speak

- Ans
- 1. Bevy
 - 2. Quiet
 - 3. Orphan
 - 4. Dumb

Question ID : 239087945
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 Select the most appropriate synonym of the given word.

Optimist

- Ans
- 1. Critic
 - 2. Distinct
 - 3. Pessimist
 - 4. Idealist

Question ID : 239087940
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No Improvement.

When the little girl loses her doll, she began to cry.

- Ans
- 1. loss her doll
 - 2. No Improvement
 - 3. losing her doll
 - 4. lost her doll

Question ID : 239087929
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 Choose the correctly spelt word.

- Ans
- 1. Peirce
 - 2. Individual
 - 3. Extract
 - 4. Luxuries

Question ID : 239087947
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.

Pallavi is the cleverest of the two sisters. /No error

Ans

- 1. of the two sisters
- 2. Pallavi is
- 3. the cleverest
- 4. No error

Question ID : 239087926
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.

Either of the two books will met my requirement. /No error

- Ans
- 1. Either of the
 - 2. No error
 - 3. will met my requirement
 - 4. two books

Question ID : 239087927
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.21 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

As a matter of fact

- Ans
- 1. Actually as it happens
 - 2. To seize a good opportunity
 - 3. To forgive and forget
 - 4. Just at the last moment

Question ID : 239087943
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 Select the most appropriate antonym of the given word.

Tranquil

- Ans
- 1. Calm
 - 2. Peaceful
 - 3. Cool
 - 4. Stormy

Question ID : 239087942
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 Select the most appropriate option to fill in the blank.

He ____ done it.

- Ans
- 1. should have been
 - 2. shouldn't have

3. should had not

4. should not had

Question ID : 239087931

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select No Improvement.

Mr. Kansal has been living in Delhi since 10 years.

Ans 1. until

2. for

3. No Improvement

4. from

Question ID : 239087930

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.

My brother brought a few rice while coming from the market. /No error

Ans 1. No error

2. My brother brought

3. a few rice while

4. coming from the market

Question ID : 239087925

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General Intelligence & Reasoning

Q.1 नीचे दिए विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

3, 7, 22, 89, ?

Ans 1. 452

2. 446

3. 448

4. 440

Question ID : 239087687

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 छः टुक K, M, O, Q, S तथा U केन्द्र की ओर मुख करके एक वृत्ताकार पथ के इर्द-गिर्द खड़े किए गये हैं (जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में हो)। Q, U के बायीं ओर दूसरा है। S, M के तुरंत बायीं ओर है। K, O के दायीं ओर दूसरा है। O, Q के तुरंत दायीं ओर है। O के बायीं ओर दूसरे स्थान पर कौन सा टुक खड़ा किया गया है?

Ans 1. M

2. K

✗ 3. S

✗ 4. U

Question ID : 239087683

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही मानते हुए, चाहे वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर निर्धारित कीजिए कि दिए गए कौन-से/सा निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।

कथन:

- I. कोई साइकिल हैंडल नहीं है।
- II. कुछ हैंडल टायर हैं।

निष्कर्ष:

- I. कोई टायर साइकिल नहीं हैं।
- II. कुछ टायर हैंडल हैं।
- III. कुछ साइकिल हैंडल हैं।

- Ans
- ✗ 1. दोनों निष्कर्ष II तथा III अनुसरण करते हैं।
 - ✗ 2. दोनों निष्कर्ष I तथा II अनुसरण करते हैं।
 - ✗ 3. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है।
 - ✓ 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 239087685

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.4 एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'RIGHT' को '98653' लिखा जाता है, 'CLERK' को '04297' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'GREET' का कोड क्या होगा?

- Ans
- ✓ 1. 69223
 - ✗ 2. 69227
 - ✗ 3. 69330
 - ✗ 4. 69332

Question ID : 239087680

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 निम्नलिखित विकल्पों में से उस अक्षर युग्म को चुनिए, जिनमें वही संबंध है, जो नीचे दिए गए अक्षर युग्म में है।

RP : SQ :: ?

- Ans
- ✗ 1. JL : IK
 - ✓ 2. KG : LH
 - ✗ 3. MA : NZ
 - ✗ 4. RV : QW

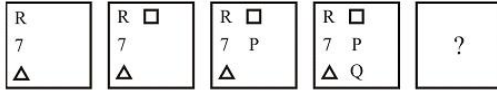
Question ID : 239087677

Status : Answered

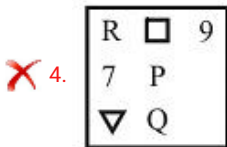
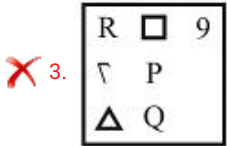
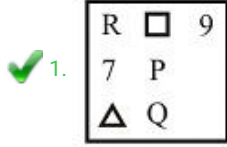
Chosen Option : 2

Q.6

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली आकृति को चुनिए।



Ans



Question ID : 239087693

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 नीचे दिए गए प्रश्न में, कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही मानते हुए, चाहे वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, सभी निष्कर्षों को पढ़िए और फिर निर्धारित कीजिए कि दिए गए कौन से/सा निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता/करते हैं।

कथन:

- I. कुछ भूमि सख्त है।
- II. कोई सख्त गर्म नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ गर्म भूमि है।
- II. कुछ सख्त भूमि हैं।

- Ans
- ✓ 1. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 - ✗ 2. कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।
 - ✗ 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
 - ✗ 4. दोनों निष्कर्ष I तथा II अनुसरण करते हैं।

Question ID : 239087686

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8

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



Ans

✗ 1.



✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 239087696

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

रंग, लाल, पीला

Ans

✗ 1.

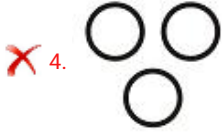


✗ 2.



✓ 3.





Question ID : 239087698
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 नीचे दिये गए चिह्नों को परस्पर बदलने पर, $16 + 19 \times 51 \div 153 - 12$ का मान क्या होगा?

× तथा ÷

- Ans
- 1. 57
 - 2. 61
 - 3. 51
 - 4. 63

Question ID : 239087691
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी तरह से संबंधित है जैसे दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

अध्याय : किताब :: हैंडल : ?

- Ans
- 1. ब्रेक
 - 2. साइकिल
 - 3. पैडल
 - 4. गोल

Question ID : 239087675
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.12 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.

Office : Clerk :: Site : ?

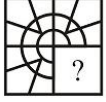
- Ans
- 1. Servant
 - 2. Shopkeeper
 - 3. Teacher
 - 4. Engineer

Question ID : 239087676
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'GARAGE' को 'JEUEJI' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'OFFICE' का कोड क्या होगा?

- Ans
- 1. JKJNGJ
 - 2. RKIMFI
 - 3. JLJNGJ

Q.14 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस आकृति को चुनिए जो प्रश्न आकृति में दिये गए पैटर्न को पूरा करेगी।



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✓ 3.
- ✗ 4.

Q.15 नीचे एक श्रृंखला दी गयी है, जिसमें से एक अक्षर युग्म नहीं दिया गया है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो श्रृंखला को पूरा करे।

ML, RQ, WV, BA, ?

- Ans
- ✗ 1. HE
 - ✓ 2. GF
 - ✗ 3. GE
 - ✗ 4. HF

Q.16 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से उस संख्या को चुनें जो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

7 8 4 18
2 3 9 13
5 6 8 ?

- Ans
- ✗ 1. 15
 - ✓ 2. 18
 - ✗ 3. 17
 - ✗ 4. 21

Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.17 एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'FOSSIL' को 'KHRRNE' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'FUNGAL' का कोड क्या होगा?

- Ans 1. KZFMTE
 2. KAFMTE
 3. LAGMUF
 4. LAGNUF

Question ID : 239087679
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.18 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी तरह से संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

18 : 323 :: 38 : ?

- Ans 1. 1339
 2. 1443
 3. 1449
 4. 1331

Question ID : 239087689
Status : **Answered**
Chosen Option : 2

Q.19 छः अध्यापक A, D, G, J, M तथा P केन्द्र की ओर मुख करके एक वृत्ताकार मेज के इर्द-गिर्द बैठे हुए हैं (जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में हों)। M, G के बायीं ओर तीसरा है। D, J के तुरंत बायीं ओर है। A, M के तुरंत बायीं ओर है।

यदि हम P से घड़ी की सूई की दिशा में गणना करते हैं, तो P तथा J के मध्य कितने अध्यापक बैठे हुए हैं?

- Ans 1. 4
 2. 2
 3. 1
 4. 3

Question ID : 239087682
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.20 नीचे दिए गए दो चिह्नों को परस्पर बदलने पर निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही होगा?

x तथा +

- Ans 1. $13 - 12 \times 5 + 11 = 46$
 2. $4 + 9 \times 11 \div 3 = 37$
 3. $11 \times 6 \div 18 + 54 = 29$
 4. $6 \times 11 + 13 \div 11 = 17$

Question ID : 239087692
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.21 पाँच वस्तुएँ A, K, P, R तथा T एक के ऊपर एक रखी गयी हैं (जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में हों)। K तथा P के मध्य केवल T है। P, K के नीचे है। R, P के ठीक नीचे है। A, T से तीन स्थान नीचे है। कौन सी वस्तु सबसे नीचे है?

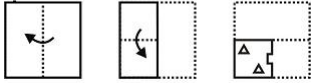
- Ans
- 1. T
 - 2. P
 - 3. R
 - 4. A

Question ID : 239087684

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 नीचे दी गयी प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और छेद किया जाता है। जब इसको खोला जाएगा तो वह दी गयी उत्तर आकृतियों में से किसके जैसा दिखाई देगा?



Ans

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 239087697

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'POEM' को '1351516' लिखा जाता है, 'ROB' को '21518' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'MAID' का कोड क्या होगा?

- Ans
- 1. 13195
 - 2. 49113
 - 3. 59146
 - 4. 13194

Question ID : 239087681

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.24 नीचे दिए विकल्पों में से उस संख्या को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

307, 303, 299, 295, ?

Ans 1. 291

2. 293

3. 287

4. 289

Question ID : 239087688

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 दी गई उत्तर आकृतियों में से, उस उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें नीचे दी गई प्रश्न आकृति समाहित/अन्तर्निहित है।

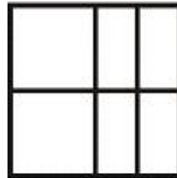


Ans

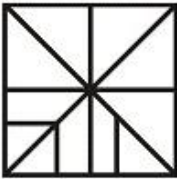
1.



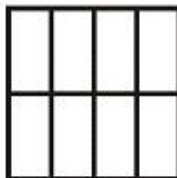
2.



3.



4.



Question ID : 239087695

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Numerical Aptitude

Q.1 किसी वर्ग की अंतःत्रिज्या (inradius) तथा परिव्रिज्या (circumradius) का अनुपात कितना है?

Ans 1. 1 : 2

2. $\sqrt{2} : 3$

3. 1 : 3

4. 1 : $\sqrt{2}$

Question ID : 239087820
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 यदि $x + y = 52$ तथा $x - y = 20$ है, तो $x : y$ का मान कितना है?

- Ans
- 1. 3 : 2
 - 2. 3 : 4
 - 3. 9 : 4
 - 4. 7 : 5

Question ID : 239087809
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 $\frac{7}{16}, \frac{21}{32}$ तथा $\frac{49}{8}$ का महत्तम समापवर्तक (एच सी एफ) कितना है?

- Ans
- 1. $\frac{7}{64}$
 - 2. $\frac{147}{32}$
 - 3. $\frac{147}{8}$
 - 4. $\frac{7}{32}$

Question ID : 239087799
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.4 A तथा B की मासिक आय क्रमशः ₹12000 तथा ₹8000 है। उनके मासिक व्यय का अनुपात 5 : 3 है। यदि वे प्रति माह समान राशि बचाते हैं, तो उनमें से प्रत्येक हर माह कितनी राशि बचाता है?

- Ans
- 1. ₹2000
 - 2. ₹1500
 - 3. ₹800
 - 4. ₹1000

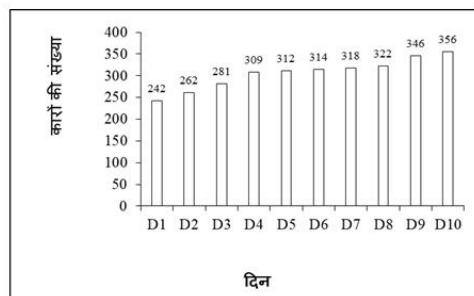
Question ID : 239087811
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.5 यदि $x + y + z = 360$ तथा $x : y : z = 4 : 3 : 2$ है, तो $y + z - x$ का मान कितना है?

- Ans
- 1. 80
 - 2. 60
 - 3. 30
 - 4. 40

Question ID : 239087810
Status : Answered

Q.6 नीचे दिया गया दंड आरेख किसी पार्किंग क्षेत्र में दस अलग-अलग दिनों में खड़ी कारों की संख्या को दर्शाता है।



D3 तथा D8 में खड़ी कारों की संख्या का अंतर कितना है?

- Ans
- 1. 41
 - 2. 45
 - 3. 37
 - 4. 33

Question ID : 239087823

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 किसी मूलधन पर 5% वार्षिक ब्याज की दर से 2 वर्षों के साधारण ब्याज तथा चक्रवृद्धि ब्याज का अंतर ₹25 है। मूलधन कितना है?

- Ans
- 1. ₹10000
 - 2. ₹15000
 - 3. ₹12000
 - 4. ₹5000

Question ID : 239087812

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 किसी वस्तु को 20% लाभ पर तथा 18% हानि पर बेचने पर विक्रय मूल्य का अंतर ₹570 है। यदि इसे 12% हानि पर बेचा जाए, तो वस्तु का विक्रय मूल्य कितना होगा?

- Ans
- 1. ₹1760
 - 2. ₹1540
 - 3. ₹1320
 - 4. ₹1650

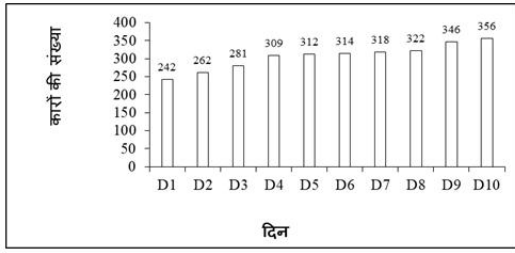
Question ID : 239087807

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9

नीचे दिया गया दंड आरेख किसी पार्किंग क्षेत्र में दस अलग-अलग दिनों में खड़ी कारों की संख्या को दर्शाता है।



पार्किंग क्षेत्र में सभी 10 दिनों में खड़ी कारों की कुल संख्या कितनी है?

- Ans
- 1. 3882
 - 2. 3462
 - 3. 3062
 - 4. 3862

Question ID : 239087822

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 X किसी कार्य को अकेला 15 दिन में कर सकता है। Y उसी कार्य को अकेला 30 दिन में कर सकता है। X, Y तथा Z एक साथ मिलकर उस कार्य को 9 दिन में कर सकते हैं। Z उस कार्य को अकेला कितने दिन में कर सकता है?

- Ans
- 1. 120
 - 2. 90
 - 3. 45
 - 4. 60

Question ID : 239087815

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 ₹3000 की राशि को 20% प्रतिवर्ष के चक्रवृद्धि ब्याज दर (वार्षिक रूप से संयोजित) पर निवेश किया गया है। 2 वर्षों का चक्रवृद्धि ब्याज कितना है?

- Ans
- 1. ₹1360
 - 2. ₹1200
 - 3. ₹1320
 - 4. ₹1440

Question ID : 239087813

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 किसी बेलन (सिलेंडर) का वक्र पृष्ठ क्षेत्रफल 25344 cm^2 है तथा उसकी ऊँचाई 32 cm है। उस बेलन (सिलेंडर) का आयतन कितना है जिसकी धारिता दिए गए बेलन (सिलेंडर) के आयतन की $\frac{\pi}{792}$ गुनी है?

- Ans
- 1. 3168 cm^3
 - 2. 6336 cm^3
 - 3. 1584 cm^3

✗ 4. 9504 cm^3

Question ID : 239087818

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 $\frac{39 \div 26 + 22 \div 11 \times 2 + 4 \times 3}{2 \text{ of } 5 - 3(7 + 10 \div 2 - 3 \times 3)}$ का मान कितना है?

Ans ✗ 1. $\frac{61}{2}$

✗ 2. $\frac{49}{2}$

✗ 3. $\frac{39}{2}$

✓ 4. $\frac{35}{2}$

Question ID : 239087801

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 किसी वस्तु का लागत मूल्य ₹1800 है। यदि लाभ 32% है, तो विक्रय मूल्य कितना है?

Ans ✗ 1. ₹2288

✓ 2. ₹2376

✗ 3. ₹2456

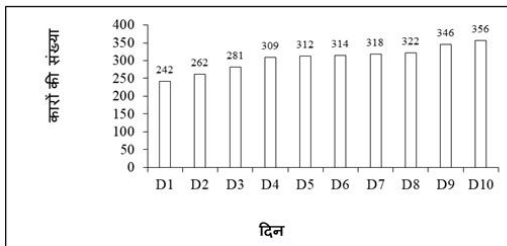
✗ 4. ₹2496

Question ID : 239087808

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.15 नीचे दिया गया दंड आरेख किसी पार्किंग क्षेत्र में दस अलग-अलग दिनों में खड़ी कारों की संख्या को दर्शाता है।



D10 में खड़ी कारों की संख्या, D1 में खड़ी कारों की संख्या से कितनी प्रतिशत (दो दशमलव स्थान तक) अधिक है?

Ans ✗ 1. 57.11%

✗ 2. 52.11%

✗ 3. 42.11%

✓ 4. 47.11%

Question ID : 239087821

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 नीचे दिए गए आँकड़े में छक्कों की संख्या तथा उन्हें जड़ने वाले बल्लेबाजों की संख्या को दिखाया गया है।

छक्कों की संख्या	बल्लेबाजों की संख्या
1	2
2	3
3	1
4	3
5	2

छक्कों की संख्या की माध्यिका कितनी है?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 5
 - 3. 4
 - 4. 4.5

Question ID : 239087805
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 किसी वस्तु पर 20% की छूट देने के पश्चात् कोई दुकानदार 30% का लाभ कमाता है। अंकित मूल्य, लागत मूल्य का कितना प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 122.5%
 - 2. 137.5%
 - 3. 150%
 - 4. 162.5%

Question ID : 239087804
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.18 एक वर्ग का विकर्ण 24 cm है। उसका परिमाण कितना है?

- Ans
- 1. 28 cm
 - 2. $48\sqrt{2}$ cm
 - 3. $36\sqrt{2}$ cm
 - 4. $46\sqrt{2}$ cm

Question ID : 239087819
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 $(24 + 16 \times 5 - 8 \text{ of } 4) \div 84 \times 48 \div 24 \times 6 + 4 + 3$ का मान कितना है?

- Ans
- 1. $\frac{139}{3}$
 - 2. $\frac{156}{5}$

✓ 3. $\frac{121}{7}$

✗ 4. $\frac{56}{3}$

Question ID : 239087800

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 A, B से 15% अधिक है। B, A से कितने प्रतिशत कम (दशमलव के दो स्थान तक) है?

Ans ✗ 1. 9.17%

✗ 2. 16.14%

✓ 3. 13.04%

✗ 4. 6.14%

Question ID : 239087806

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 नाव की अनुप्रवाह (डाउनस्ट्रीम) गति 14 km/h है। नाव की ऊर्ध्वप्रवाह (अपस्ट्रीम) गति 10 km/h है। वह नाव शांत जल में 72 km की दूरी कितने समय में तय कर सकती है?

Ans ✗ 1. 8 घंटे

✓ 2. 6 घंटे

✗ 3. 4 घंटे

✗ 4. 12 घंटे

Question ID : 239087816

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 एक कार 24 मिनट में 18 km की दूरी तय कर सकती है। किसी बस की गति कार की दुगुनी है। बस 135 km की दूरी कितने मिनट में तय कर सकती है?

Ans ✗ 1. 48 मिनट

✓ 2. 90 मिनट

✗ 3. 50 मिनट

✗ 4. 75 मिनट

Question ID : 239087817

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 (P,Q) ; (Q,R) ; (R,P) की औसत आयु क्रमशः 13, 14 तथा 12 वर्ष है। Q की आयु कितनी है?

Ans ✗ 1. 13 वर्ष

✓ 2. 15 वर्ष

✗ 3. 12 वर्ष

✗ 4. 11 वर्ष

Question ID : 239087803

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 A किसी कार्य को अकेला 30 दिन में कर सकता है। B उसी कार्य को अकेला 60 दिन में कर सकता है। यदि वे 5 दिन तक एक साथ कार्य करते हैं, तो कार्य का कितना हिस्सा शेष रह जाएगा?

Ans

✗ 1. $\frac{2}{3}$

✗ 2. $\frac{1}{2}$

✓ 3. $\frac{3}{4}$

✗ 4. $\frac{5}{6}$

Question ID : 239087814

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.25 14 बच्चों का औसत वजन 22 kg है। यदि अध्यापक का वजन भी मिला लिया जाए तो औसत वजन 23 kg हो जाता है। अध्यापक का वजन कितना है?

Ans

✗ 1. 34 kg

✓ 2. 37 kg

✗ 3. 35 kg

✗ 4. 36 kg

Question ID : 239087802

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : General awareness

Q.1 वर्ष 1817 में _____ ने समान गुणों वाले तत्वों को समूहों में क्रमबद्ध करने का प्रयास किया।

Ans

✗ 1. एम्मी नोयथर

✗ 2. हेनरी मूसली

✓ 3. डॉबर्नियर

✗ 4. मैन्डीलीव

Question ID : 239087567

Status : Answered

Chosen Option : 3


Q.2 दुर्गन्धनाशक (antiperspirant deodorant) में निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व मौजूद होता है?

Ans

✓ 1. एल्युमिनियम





✗ 2. आयरन

✗ 3. कॉपर

 4. सोडियम

Question ID : 239087563
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.3 पानीपत की तीसरी लड़ाई निम्नलिखित में से किसके बीच लड़ी गई थी?

- Ans  1. मराठा साम्राज्य और दुर्रानी साम्राज्य
 2. पृथ्वीराज चौहान और मोहम्मद गौरी
 3. सिख और मुगल
 4. अकबर और हेम चंद्र विक्रमादित्य

Question ID : 239087572
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित में से किस नदी का उदगम मध्य प्रदेश से होता है?

- Ans  1. महानदी
 2. ताप्ती
 3. कृष्णा
 4. गोदावरी

Question ID : 239087569
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से किस ग्रह पर नासा ने क्यूरियोसिटी रोवर भेजा है?

- Ans  1. बृहस्पति
 2. चांद
 3. मंगल
 4. शनि

Question ID : 239087565
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 गांधी शांति पुरस्कार 2018 किसने जीता?

- Ans  1. मनमोहन सिंह
 2. योहेई सासाकावा
 3. अक्षय पात्र
 4. जॉन ह्यूम

Question ID : 239087554
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित राज्यों में से भारत के किस राज्य में मानस राष्ट्रीय उद्यान स्थित है?

- Ans  1. पश्चिम बंगाल

2. ओडिशा
 3. असम
 4. सिक्किम

Question ID : 239087568
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 फ्रीडम इन एक्जाइल' के लेखक कौन हैं?

- Ans 1. दलाई लामा
 2. अब्दुल कलाम आज़ाद
 3. नेल्सन मंडेला
 4. शशि थरूर

Question ID : 239087556
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 हेपेटाइटिस किसके कारण होता है?

- Ans 1. परजीवी
 2. बैक्टीरिया
 3. वायरस
 4. फुंगी

Question ID : 239087566
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.10 मार्च 2019 तक, भारतीय संविधान में कितने संशोधन किये गए हैं?

- Ans 1. 99
 2. 101
 3. 105
 4. 103

Question ID : 239087561
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित में से किस राज्य में उगादी त्योहार को महत्वपूर्ण समझा जाता है?

- Ans 1. छत्तीसगढ़
 2. नागालैंड
 3. अरुणाचल प्रदेश
 4. कर्नाटक

Question ID : 239087550
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12

मानव विकास सूचकांक 2018 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा देश सबसे अल्पविकसित देश है?

- Ans
- 1. डेनमार्क
 - 2. फिनलैंड
 - 3. कंबोडिया
 - 4. साइप्रस

Question ID : 239087557
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.13 किस अधिनियम को मॉर्टेग्यु-चेम्सफोर्ड सुधार के नाम से भी जाना जाता है?

- Ans
- 1. भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम 1947
 - 2. भारतीय शासन अधिनियम 1919
 - 3. पिट्स इंडिया एक्ट 1784
 - 4. चार्टर एक्ट 1813

Question ID : 239087560
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 मयूर का वैज्ञानिक नाम क्या है?

- Ans
- 1. पसिटकुला एउपटरआ (psittacula eupartia)
 - 2. पावो क्रिस्टेटस (Pavo Cristatus)
 - 3. यूडोनमिसिस स्कोलोपेकस (Eudynamis scolopaccus)
 - 4. मोलपेस्ट्स कैफ़र (Molpastes Cafer)

Question ID : 239087564
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 प्रथम लोक सभा का गठन कब हुआ था?

- Ans
- 1. 1950
 - 2. 1948
 - 3. 1952
 - 4. 1951

Question ID : 239087562
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.16 लाला लाजपत राय निम्नलिखित में से किस बैंक के संस्थापक थे?

- Ans
- 1. यूनियन बैंक ऑफ इंडिया
 - 2. स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
 - 3. बैंक ऑफ बड़ौदा
 - 4. पंजाब नेशनल बैंक

Question ID : 239087558
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 खो-खो में कितने खिलाड़ी होते हैं?

- Ans
- 1. 7
 - 2. 8
 - 3. 10
 - 4. 12

Question ID : 239087552

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 प्रणति नायक निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans
- 1. जिमनास्टिक
 - 2. गोल्फ
 - 3. बॉक्सिंग
 - 4. स्केटिंग

Question ID : 239087553

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 निम्नलिखित में से किसने चारमीनार बनवायी थी?

- Ans
- 1. कुली कुतुब शाह
 - 2. इल्तुतमिश
 - 3. कुतुबुद्दीन ऐबक
 - 4. अलाउद्दीन खिलजी

Question ID : 239087551

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 गुरु शिखर निम्नलिखित पर्वतशृंखलाओं में से किसका सर्वोच्च शिखर है?

- Ans
- 1. अरावली पर्वतशृंखला
 - 2. विंध्य पर्वतशृंखला
 - 3. दक्कन का पठार
 - 4. सतपुड़ा पर्वतशृंखला

Question ID : 239087570

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 प्रधानमंत्री आवास योजना- ग्रामीण का लक्ष्य _____ तक 'सभी के लिये आवास' उपलब्ध कराना है।

- Ans
- 1. 2021
 - 2. 2022
 - 3. 2023
 - 4. 2024

Question ID : 239087559
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 अशरफ गनी निम्नलिखित में से किस देश के राष्ट्रपति हैं?

- Ans
- 1. ईरान
 - 2. बांग्लादेश
 - 3. अफगानिस्तान
 - 4. कुवैत

Question ID : 239087555
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.23 जागोई नृत्य किस राज्य का नृत्य-रूप है?

- Ans
- 1. ओडिशा
 - 2. मणिपुर
 - 3. आंध्र प्रदेश
 - 4. असम

Question ID : 239087549
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.24 12वीं सदी के कर्नाटक में, वीरशैव _____ के अनुयायी थे।

- Ans
- 1. बसवन्ना
 - 2. अन्दल
 - 3. रामानुज
 - 4. करईकल अमईयर

Question ID : 239087571
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 प्राचीन भारत में कितने शक्तिशाली महाजनपद मौजूद थे?

- Ans
- 1. 14
 - 2. 12
 - 3. 18
 - 4. 16

Question ID : 239087573
Status : Answered
Chosen Option : 4