Combined Higher Secondary Level Examination 2019 Tier I

| Roll Number |  |
| :--- | :--- |
| Candidate Name |  |
| Venue Name | iON Digital Zone iDZ Kaluchak |
| Exam Date | 14/10/2020 |
| Exam Time | $4: 00$ PM $-5: 00$ PM |
| Subject | CHSL Tier 1 |

Section : English Language (Basic Knowledge)
Q. 1 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.
A. One of them said "Let us use our combined knowledge to bring this animal to life."
B. On the way, the three friends passed through a forest.
C. Seeing the bones, the friends thought of testing their knowledge and skills.
D. Under a tree in the forest, they saw the bones of an animal.

Ans
X 1. BCAD

- 2. BDCA

Х3. ADCB
入4.CABD
Q. 2 Select the correct direct form of the given sentence.

Balaji said that he had already paid the instalment when the notice came to him.
Ans
Х 1. Balaji said, "He has already paid the instalment when the notice came to him."
2. Balaji said, "I already paid the instalment when the notice had come to me."
3. Balaji said, "I have already paid the instalment when the notice will come to me."
4. Balaji said, "I had already paid the instalment when the notice came to me."
Q. 3 Identify the segment in the given sentence, which contains the grammatical error.

Did you tell to your mother that you saw her friend at the theater?
Ans

1. at the theater2. your mother that3. you saw her friend
2. Did you tell to

## Q. 4 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.There are too less space for Naveen to park his car in front of the shop.
Ans


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.
'Staged tourism' whether it is of the tiger or the snow leopard kind, is driven by the desire of visitors to see specific animals. This often (1) $\qquad$ pressure on a certain area, with hordes (2) $\qquad$ tourists rushing to a spot. In (3) $\qquad$ case of tigers, it is quite possible (4) $\qquad$ the animal is stressed by the (5) $\qquad$ caused by a bunch of excited tourists.

SubQuestion No: 5
Q. 5 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

Ans 1. makes
2. puts
<3. gives
<4. does

## 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.
'Staged tourism' whether it is of the tiger or the snow leopard kind, is driven by the desire of visitors to see specific animals. This often (1) $\qquad$ pressure on a certain area, with hordes (2) $\qquad$ tourists rushing to a
spot. In (3) $\qquad$ case of tigers, it is quite possible (4) $\qquad$ the animal is stressed by the (5) $\qquad$ caused
by a bunch of excited tourists.
SubQuestion No : 6
Q. 6 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

Ans1. by2. from

- 3. of
$>_{4 . \text { with }}$


## 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.
'Staged tourism' whether it is of the tiger or the snow leopard kind, is driven by the desire of visitors to see specific animals. This often (1) $\qquad$ pressure on a certain area, with hordes (2) $\qquad$ tourists rushing to a spot. In (3)
$\qquad$ case of tigers, it is quite possible (4) $\qquad$ the animal is stressed by the (5) $\qquad$ caused by a bunch of excited tourists.

SubQuestion No: 7

## Q. 7 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

Ans


- 2. the

ج3. а
(4. that

## 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.
'Staged tourism' whether it is of the tiger or the snow leopard kind, is driven by the desire of visitors to see specific animals. This often (1) $\qquad$ pressure on a certain area, with hordes (2) $\qquad$ tourists rushing to a spot. In (3) $\qquad$ case of tigers, it is quite possible (4) $\qquad$ the animal is stressed by the (5) $\qquad$ caused by a bunch of excited tourists.

SubQuestion No : 8
Q. 8 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

Ans
(1. what

X 2. how
(3. why

- 4. that


## 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.
'Staged tourism' whether it is of the tiger or the snow leopard kind, is driven by the desire of visitors to see specific animals. This often (1) $\qquad$ pressure on a certain area, with hordes (2) $\qquad$ tourists rushing to a spot. In (3) $\qquad$ case of tigers, it is quite possible (4) $\qquad$ the animal is stressed by the (5) $\qquad$ caused by a bunch of excited tourists.

SubQuestion No : 9
Q. $9 \quad$ Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

Ans


1. dismissal

2. disbelief3. disturbance4. disappointment
Q. 10 Select the word which means the same as the group of words given.

One who studies the elections and voting trends
X 1. Researcher
(2. Reviewer

- 3. Psephologist
(4. Sociologist

Ans
Q. 11 Select the correct passive form of the given sentence.

Please make a cup of coffee for me.

Ans

Q. 12 Identify the segment in the given sentence which contains the grammatical error.

You had better not to try and feed the animals in the zoo, it is forbidden.
Ans
<1. in the zoo

- 2. You had better not to try
< 3. and feed the animals
(4. it is forbidden
Q. 13 Select the most appropriate synonym of the given word.

MANDATE
Ans

1. Last trip
2. Broken promise
(3. Man-made

- 4. Official order
Q. 14 Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.
A. It was known as Lolark Ghat earlier and was renamed in honour of the saint.
B. In 1941, industrialist B.D. Birla undertook the renovation of the ghat.
C. Among the seven ghats that are associated with his life, the Tulsi Ghat is most special.
D. The glorious city of Kashi, famous for its ghats along the Ganges river, is where the 17th century saint-poet, Tulsidas, lived.
Ans
(1. ABDC
< 2. CDBA
- 3. $D C A B$
(4. BDCA
Q. 15 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

Sandeep received a new lease of lifeafter moving to Pune.
Ans
< 1. looked for a group of friends
(2. started looking for a job
( 3. started taking healthy food

- 4. became energetic again
Q. 16 Select the most appropriate synonym of the given word.

```
    ROTUND
Ans
```



```
2. Round
```

```3. Rocky
X
4. Rolled
```

Q. 17 Select the most appropriate option to fill in the blank in the given sentence.

The area is $\qquad$ close circuit television surveillance.

Ans

Q. 18 Select the most appropriate meaning of the underlined idiom in the given sentence.

If someone is anold hand, then he/she is:
< 1. forgetful
< 2. weak
(3. aged
4. experienced

Ans
Q. 19 Select the correctly spelt word.

Ans
2. Unsustanable

7
3. Immpending
$\overbrace{4}$
4. Changeable
Q. 20 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Q. 21 Select the most appropriate option to fill in the blank in the given sentence.

Students who are capable of understanding and managing their 'emotional intelligence' do better at school in $\qquad$ to their peers who lack the ability.

Ans
2. resemblance
3. similarity

X
4. difference
Q. 22 Select the word which means the same as the group of words given.

A large bedroom for a number of people in a school or institution
(1. Hostel
(2. Residence

- 3. Dormitory
(4. Lodge

Ans
Q. 23 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans
2. Succulent

7
3. Success

7
4. Succumb
Q. 24 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

HARSH
Ans

1. Lenient
< 2. Fragile
(3. Robust

X 4. Energetic
Q. 25 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.

Lata told to her team leader that she would be leaving office early as she had some urgent personal work.

Ans

1. Lata told her team leader
2. Lata tell to her team leader
< 3. No improvement
3. Lata telling to her team leader

Section: General Intelligence
Q. 1 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षरसमूह का चयन करें।

Ans
X1. CUX
X 2. BIZ

- 3. $A B Y$

X4. MOW
Q. 2 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे शब्द से वही संबंध है, जो संबंध दूसरे शब्द का पहले शब्द से है।

Ans
विद्यालय : शिक्षा :: अस्पताल : ?
X1. रोग
X2. पुस्तकें
X 3. डॉक्टर
4. चिकित्सा
Q. 3 आज अरुण अपना जन्मदिन मना रहा है। अपने अगले जन्मदिन पर, वह अपनी 12 वर्ष पहले की आयु की दोगुनी

Ans आयु का हो जाएगा। अरुण की वर्तमान आयु कितनी है?
$X{ }^{1 .} 24$ वर्ष
X2. 27 वर्ष

- 32 वर्ष

X4. 26 वर्ष
Q. 4 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है। (घुमाने की अनुमति नहीं है)


Ans

Q. 5 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत शब्द का चयन करें।

Ans
X1. सृजन करना
$X$ 2. एकत्र करना

- 3. तोड़ना

X4. निर्माण
Q. 6 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, भले ही वह आम तौर पर स्थापित तथ्यों से भिन्न दिखाई देती हो, निर्णय लें कि कौन सा/से निष्कर्ष तर्कसंगत रूप से इन कथनों का अनुसरण करता है / करते हैं।

कथन:

1. कुछ मछलियाँ, घोड़े हैं।
2. कुछ घोड़े, पतंगें हैं।

निष्कर्ष:
I. कुछ घोड़े, मछलियाँ हैं।
II. कुछ पतंगें, मछलियाँ हैं।
III. कुछ पतंगें, घोड़े हैं।

Ans
X 1. निष्कर्ष I, II और III सभी अनुसरण करते हैं।
X2. केवल निष्कर्ष II और निष्कर्ष IV अनुसरण करते हैं।
3. केवल निष्कर्ष I और निष्कर्ष III अनुसरण करते हैं।

X4. केवल निष्कर्ष I और निष्कर्ष II अनुसरण करते हैं।
Q. 7 दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलना होगा?
$3 \times 9+5-18 \div 7=24$
Ans
X 1. 3 और 5
X2. 5 और 7
$\times 3$
3. 18 और 9
4. 9 और 7
Q. 8 दर्पण को दी गई आकृति के दाईं ओर रखे जाने पर, निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दी गई आकृति की सही दर्पण खवि है?
aeugh!\#\%428ghr
Ans



X4. TIIg8Stoo \#\#!givos

यदि किसी निश्चित कूट भाषा में, PATNA 260 और GOA 69 लिखा जाता है। तो उसी भाषा में RANCHI को क्या
Q. 9 लिखा जाएगा?

Ans
$\times \quad 360_{1}$
$\times 135{ }_{2}$
$\times 620$

- 318

किसी निश्चित कूट भाषा में, 'STYLE' को '181924114' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'FIRST' को क्या लिखा
Q. 10 जाएगा?

Ans
$\times 69181920$
$\times 58171820_{2}$
$\times 58181920$ 3

- 58171819
Q. 11 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें, जिसे अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से भरे जाने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।
a_ _dda_ _cb_ _ _cac_ _da_
Ans
cbcaddabdc
X 2. bddacbdcbd
$X^{\text {3. }}$ bdddcbdacc
$X^{4}$. bddaccbbdd
Q. 12 नीचे दी गई आकृतियों में काग़ज़ को मोड़ने का क्रम और काटने की विधि दर्शाई गई है। यह कागज खोले जाने पर कैसा दिखाई देगा?


Ans


3. $\begin{array}{llll}\diamond & \diamond & \diamond & \diamond \\ \diamond & \diamond & \diamond & \diamond \\ \diamond & \diamond & \diamond & \diamond\end{array}$
$\times 4 . \begin{array}{ll}\bullet & \diamond \\ \diamond & \diamond \\ \diamond & \diamond\end{array}$
Q. 13 किसी निश्चित कूट भाषा में, TIGER को ROEIP लिखा जाता है। उसी भाषा में LION को क्या लिखा जाएगा?

Ans
X 1. JOUR

- 2. JOUL
$X$ 3. JOIL
X 4. JOMR
Q. 14 चार संख्या-युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत संख्या-

युग्म का चयन करें।
Ans

- 1. $24: 529$

X2.25:676
X 3. $30: 961$
X4.21:484
Q. 15 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है। (घुमाने की अनुमति नहीं है)


Ans

$>2$

<3.

$>4$


चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी प्रकार संगत हैं और एक असंगत है। उस असंगत अक्षर-
Q. 16 समूह का चयन करें।

Ans
$\times$ VXAE $_{1}$
$\checkmark$ UQNL
$\times \mathrm{LNQU}_{3}$.
$\times$ YADH 4
Q. 17 निम्नलिखित आरेख पर ध्यान दें।


ऐ ऐसे विद्यार्थि जिन्हें भूगोल पसंद हैऐसे विद्यार्थि जिन्हें गणित पसंद है
ऐसे विद्यार्थि जिन्हें इतिहास पसंद है

कितने विद्यार्थियों को भूगोल और गणित दोनों पसंद हैं, किंतु इतिहास पसंद नहीं है?
Ans
$\times 1.4$
$\times 2.7$

- 3.11
$\times 4.21$
Q. $18 \mathrm{~A}, \mathrm{M}$ का पति है, जो $N$ की भाभी है। $N, R$ और $U$ की बेटी है। $M, U$ की पुत्रवधू है। $A, U$ से कैसे संबंधित है?

Ans
(1. भाई

X2. पिता
(3. साला

- 4. बेटा
Q. 19


## दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Ans
<1. 7
X2. 3
X3. 6

- 4.5

उस समुच्चय का चयन करें, जिसमें संख्याओं के बीच बही संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए समुच्चय की संख्याओं के बीच है।
Q. 20 (6, 18, 162)

Ans
X ${ }^{1}(3,18,36)$
X ${ }^{2}(5,15,80)$
$X^{\text {з. }}(4,12,34)$

- $4 .(4,8,32)$
Q. 21 उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो संबंध दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षरसमूह से है।
PURPLE : OWOTGK : : GREEN :?
Ans
- 1. FTBII
$X$ 2. FTBBI
$X$ 3. FTBIJ
$X{ }^{4}$ FTBJI

Status: Answered

उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिहन (?) के स्थान पर आ सकती हो।
Q. 22 0, 1, 1, 3, 2, ? , 3, 13, 4, 21

Ans
$\times \quad 31$.
$\times \quad 2$

- 73
$\times \mathrm{O}_{4}$

उस समुच्चय का चयन करें, जिसमें संख्याओं के बीच वही संबंध है, जो संबंध नीचे दिए गए समुच्चय की संख्याओं के बीच है।
Q. 23 (8, 6, 9)
$X 1 .(4,2,6)$

- 2. $(5,3,3)$

X $3 .(2,1,3)$
$\times 4 .(3,3,6)$
Q. 24 एक पासे की तीन विभिन्न स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। पासे पर '(' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन सा चिहन होगा?
\&
Ans

$$
\begin{aligned}
& 1 .+ \\
& \times 2 . \# \\
& \times 3 . \$ \\
& \times 4 . *
\end{aligned}
$$

उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है, जो संबंध दूसरी संख्या का पहली संख्या से है। Q. 25 3: $25:: 1$ : ?
81.
Ans
$\times \quad 8_{1}$
$\times \quad 9_{2}$
$\times$
103
$\times \quad 64$
Q. 1 सचिन ने 6 चौकों और 4 छक्कों की मदद से 120 रन बनाए। उसके कुल स्कोर के कितने प्रतिशत रन विकेटों के बीच में दौड़कर बनाए?
Ans
X1. $45 \%$
X2. $46 \frac{4}{9} \%$

- $3.60 \%$

X $4.33 \frac{1}{3} \%$
Q. 2 एक वृत्त में, $P Q$ और $R S$ दो व्यास हैं, जो एक दूसरे के लंबवत हैं। $P R$ जीवा की लंबाई ज्ञात करें।

Ans
X1. 2 PQ
X2. $\sqrt{2} \mathrm{PQ}$

- 3. $\frac{P Q}{\sqrt{2}}$

X 4. $\frac{P Q}{2}$
Q. 3

दिए गए ग्राफ में 4 वर्षों के दौरान, 4 शहरों में कारों की बिक्री (हजारों में) दर्शाई गई है। ग्राफ का अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।


किस वर्ष में बिक्री सबसे अधिक हुई है?
Ans
$\times 1.2016$

- 2.2019
$\times 3.2018$
X4. 2017
Q. 4 यदि $a+b=27$ और $a^{3}+b^{3}=5427$ है, तो $a b$ का मान ज्ञात करें।

Ans
<1
149
$\times 2.143$

- 3. 176
$\times 4.135$
Q. 5 कार्य करने में रामू, सोमू से 4 गुना अधिक कुशल है। अगर कोई काम सोमू अकेले 20 दिन में कर सकता है, तो उसी काम को रामू और सोमू एक साथ मिलकर कितने दिन में पूरा कर पाएंगे?

Ans

1. 4 दिन

X2. 3 दिन
$\times$ 3. 5 दिन
$\times 4.6$ दिन
Q. 6 एक समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात करें, जिसकी भुजाएँ 12 cm हैं।

Ans
X1. $45 \sqrt{2}$

- 2. $36 \sqrt{3}$
$\times 3.29 \sqrt{5}$
$\times 4.38$
Q. 7 एक व्यक्ति के किसी वस्तु को ₹ 3,200 में खरीद कर इसे $12 \%$ की हानि पर बेच दिया। वस्तु का विक्रय मूल्य क्या है?

Ans
X 1. ₹ 3,428
X 2. ₹2,856
3. ₹2,816

X4. ₹ 3,012
Q. 9 यदि किसी भी त्रिभुज में, कोण $1: 2: 1$ के अनुपात में हैं, तो इसकी भुजाओं का अनुपात क्या होगा?

Ans

```
X 2:1:2 1.
    X 1:2:3 3
    X 1:2:1 1 
    | 1:\sqrt{}{2}:14
```

Q. 1020 cm व्यास वाले एक वृत्त में दो समानांतर जीवाएँ खींची गई हैं। एक जीवा की लंबाई 16 cm तथा दोनों जीवाओं के बीच की दूरी 12 cm है। दूसरी जीवा की लंबाई ज्ञात करें।

Ans
$X 1.12 \mathrm{~cm}$
$\times 2.18 \mathrm{~cm}$
$\times 3.20 \mathrm{~cm}$

- 4.16 cm

पांच अंकों की वह बड़ी से बड़ी संख्या क्या होगी, जो 81 द्वारा पूर्णतः विभाज्य हो?

Ans $99991_{1}$
$\checkmark$ $99954_{2}$
$\times 99876$
$\times \quad 99989$
Q. 12 यदि $x=255, y=256, z=257$ है, तो $x^{3}+y^{3}+z^{3}-3 x y z$ का मान ज्ञात करें।
${ }_{\text {Ans }} \times 1378_{1}$
$\times 1984_{2}$
$\times 1876$

- 2304

यदि $\sin x+\operatorname{cosec} x=2$ है, तो $\sin ^{17} x+\operatorname{cosec}^{18} x$, $\qquad$ के बराबर होगा।
Q. 13
$\times 4_{1}$
$\times \quad 1$
$\times \quad 0_{3}$

- 2
Q. 148 माह की अवधि के लिए $18 \frac{2}{3} \%$ वार्षिक ब्याज दर से ₹ 74,000 का साधारण ब्याज ज्ञात करें।

Ans
X 1. ₹8,956.74
X 2. ₹8,458.96

- ${ }^{\text {3. }} 9,208.88$

X4. ₹9,486.32

दिए गए ग्राफ में 4 वर्षों के दौरान, 4 शहरों में कारों की बिक्री (हजारों में) दर्शाई गई है। ग्राफ का अध्ययन
करें और प्रश्न का उत्तर दें।


|  | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| City-1 | 4.3 | 3.5 | 3.9 | 4.1 |
| city-2 | 3.6 | 3.9 | 4.2 | 4.3 |
| city-3 | 5.2 | 4.3 | 4.9 | 4.9 |
| city-4 | 4.5 | 4.6 | 5.1 | 4.9 |

Q. 152019 में, सभी चार शहरों (cities) में हुई बिक्री की औसत संख्या क्या है?

Ans
$\checkmark 4550_{1}$
$\times 3980_{2}$
$\times 4280$
$\times 4178$
Q. 16 यदि $\cos x=-\frac{1}{2}$ है, तो $x$ का मान ज्ञात करें।

Ans
X1. $\frac{5 \pi}{2}$
X2. $\frac{3 \pi}{2}$

- 3. $\frac{2 \pi}{3}$
$\times 4 . \frac{4 \pi}{3}$

किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹ $x$ था और इसे $(x-40) \%$ की छूट पर बेचा गया। यदि ग्राहक ने ₹ $(x-32)$ का Q. 17 भुगतान किया, तो वस्तु का अंकित मूल्य ज्ञात करें।

Ans
$\times \quad ₹ 75{ }_{1}$

- ₹ 80
$\times \mathrm{F}_{5} \mathrm{O}_{3}$
$\times$ ₹ 60

[^0]Q. 19 एक धावक 10 मिनट में 900 m की दूरी तय करता है। किमी/घंटे $(\mathrm{km} / \mathrm{h})$ में उसकी चाल क्या है?

Ans $X 1.4 .8 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
, $2.5 .4 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
$X$ 3. $3.6 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
X $4.6 .9 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
Q. 20 दो संख्याएं, तीसरी संख्या से क्रमशः $25 \%$ और $65 \%$ अधिक हैं। उन दोनों संख्याओं का अनुपात क्या होगा?
${ }_{\text {Ans }} \times 16: 17_{1 .}$
$\times \quad 16: 192$
$\times 25: 42$
$25: 33_{4}$
Q. 215 क्रमागत विषम संख्याओं का औसत 75 है। निम्न में से किस संख्या को जोड़ने पर औसत 76 हो जाएगा?

Ans
$\times \quad 79$
$\checkmark$
81
$\times 76$
$\times \quad 774$

एक आयत की परिमाप और लंबाई का अनुपात $8: 1$ है और इसका क्षेत्रफल $1323 \mathrm{~cm}^{2}$ है। इसकी लंबाई ज्ञात करें।
Q. 22

Ans $\times 23 \mathrm{~cm}_{1}$.
$\times 25 \mathrm{~cm}_{2}$

- $21 \mathrm{~cm}_{3}$
$\times 22 \mathrm{~cm}$.
Q. 23

दिए गए ग्राफ में 4 वर्षों के दौरान, 4 शहरों में कारों की बिक्री (हजारों में) दर्शाई गई है। ग्राफ का अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।


Ans

X 3. शहर-1; 2019

- 4. शहर-3; 2016

|  | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| City-1 | 4.3 | 3.5 | 3.9 | 4.1 |
| city-2 | 3.6 | 3.9 | 4.2 | 4.3 |
| city-3 | 5.2 | 4.3 | 4.9 | 4.9 |
| city-4 | 4.5 | 4.6 | 5.1 | 4.9 |

किस शहर (city) में और किस वर्ष में बिक्री का प्रतिशत सबसे अधिक है?
$X$ 1. शहर-4; 2017
X 2. शहर-2; 2018
Q. 24 दिए गए ग्राफ में 4 वर्षों के दौरान 4 शहरों में कारों की बिक्री (हजारों में) दर्शाई गई है। ग्राफ का अध्ययन करें और प्रश्न का उत्तर दें।


|  | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| City-1 | 4.3 | 3.5 | 3.9 | 4.1 |
| city-2 | 3.6 | 3.9 | 4.2 | 4.3 |
| city-3 | 5.2 | 4.3 | 4.9 | 4.9 |
| city-4 | 4.5 | 4.6 | 5.1 | 4.9 |

किस शहर (city) में सबसे ज्यादा बिक्री हुई है?
Ans

1. शहर-3

Х 2. शहर-1
Х 3. शहर-2
(4. शहर-4
Q. 25 यदि $\sin \theta-\cos \theta=\frac{7}{17}$, तो $\sin \theta+\cos \theta$ का मान ज्ञात करें।

Ans
>1. $\frac{23}{13}$2. $\frac{8}{17}$3. $\frac{8}{13}$4. $\frac{23}{17}$

Section: General Awareness
Q. 1 निम्नलिखित में से कौन 'फ्रंटियर गांधी' के नाम से प्रसिद्ध है?

Ans

1. हसरत मोहानी
2. अब्दुल गफ़्फ़ार ख़ान
3. अशफ़ाक़ उल्ला ख़ान
4. मौलाना अबुल कलाम आज़ाद
Q. 21939 में, भारत के स्वतंत्रता संघर्ष के दौरान, निम्नलिखित में कौन अखिल भारतीय राज्य लोक सम्मेलन के अध्यक्ष बने थे?
Ans
5. सी राजगोपालाचारी2. विनोबा भावे
$\checkmark$
6. जवाहरलाल नेहरू
7. श्यामा प्रसाद मुखर्जी
Q. 3 जनवरी 2020 में, भारत और ऑस्ट्रेलिया के बीच खेली गई तीन मैचों की एकदिवसीय श्रृंखला में 'मैन ऑफ़ द सीरीज़' पुरस्कार किसने जीता?
Ans
8. मिशेल स्टार्क
$\chi$
9. डेविड वार्नर
$\chi$
10. जसप्रीत बुमराह
11. विराट कोहली
Q. 4 निम्नलिखित में से किसे, उनके लघु कथा संग्रह 'चेकबुक' के लिए 29 वें सरस्वती सम्मान से सम्मानित किया गया?

Ans

1. वासदेव मोहि
2. गोविंद मिश्रा
3. एस.एल. भयरप्पा
4. के शिव रेड़ी
Q. 5 निम्नलिखित में से किसे 'लाफिंग गैस (हास्य गैस)' कहा जाता है?

Ans 1. कार्बन डाइऑक्साइड
X
2. सल्फर डाइऑक्साइड3. नाइट्रस ऑक्साइड
$\chi$
4. कार्बन मोनोऑक्साइड
Q. 62017 में, भारत और चीन के मध्य डोकलाम पर क्षेत्रीय विवाद हुआ था। यह डोकलाम क्षेत्र $\qquad$ त्रि-जंक्शन (त्रि-संगम) के कोने में स्थित है।
Ans

1. पाकिस्तान, जम्मू और कश्मीर तथा चीन
2. भूटान, पश्चिम बंगाल और चीन
3. भूटान, सिक्किम और चीन
4. भूटान, अरुणाचल प्रदेश और चीन
Question ID : 8161612828
Status : Answered
Q. 7 'हेनली पासपोर्ट सूचकांक 2020' के अनुसार, विश्व में भारतीय पासपोर्ट का स्थान (रेंक) क्या है?

Ans


人2.26वां
人3.74वां
$\times$
4. 38वां
Question ID: $\mathbf{8 1 6 1 6 1 2 8 1 8}$
Status: Answered
Chosen Option: $\mathbf{1}$
Q. 8 'Avesta', also called 'Zend-Avesta', is the sacred book of:

Ans 1.Zoroastrianism
Х 2 . Buddhism
Х 3 . Jainism
<4. Judaism
Q. 9 भारत के संविधान का कौन-सा अनुच्छेद मौलिक अधिकारों के प्रवर्तन के लिए संवैधानिक उपचार प्रदान करता है?
Ans

1. अनुच्छेद 32

Х2. अनुच्छेद 38
X3. अनुच्छेद 40
X4. अनुच्छेद 36
Q. 10 निम्नलिखित में से किस शटलर ने अगस्त 2019 में, 'बी.डब्ल्यू.एफ (BWF) बैडमिंटन विश्व चैंपियनशिप' का खिताब जीतकर प्रकाश पादुकोण के बाद दूसरा भारतीय पुरुष शटलर बनने का इतिहास रचा?
Ans

1. अजय जयराम

X
2. किदांबी श्रीकांत
3. एच.एस. प्रणय4. बी साई प्रणीत
Q. 11 चूंकि, क्लिनिकल थर्मामीटर केवल मानव शरीर के तापमान को मापने के लिए डिज़ाइन किया गया है, इसलिए यह $35^{\circ} \mathrm{C}$ से $\qquad$ तक की सीमा का तापमान प्रदर्शित करता है।
Ans

1. $46^{\circ} \mathrm{C}$2. $44^{\circ} \mathrm{C}$3. $42^{\circ} \mathrm{C}$4. $48^{\circ} \mathrm{C}$
Q. 12 निम्नलिखित में से कौन एक भारतीय शतरंज ग्रैंडमास्टर नहीं है?

Ans

1. कोनेरू हम्पी (Koneru Humpy)
2. पृथु गुप्ता

X
3. डी हरिका (हरिका द्रोणवल्ली (Harika Dronavalli))
4. रानी रामपाल
Q. 13 निम्नलिखित में से कौन-सा एक ऐसा इनपुट डिवाइस है, जिसका उपयोग कंप्यूटर या अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों में मोशन डेटा (motion data) डालने के लिए किया जाता है?
Ans

1. जॉयस्टिक (Joystick)
2. मॉनिटर (Monitor)
3. प्लॉटर (Plotter)
4. ट्रैकबॉल (Trackball)

## Q. 14 स्थलाकृतिक मानचित्रों में रेलवे लाइनों और टेलीफोन लाइनों को किस रंग में दर्शाया जाता है?

Ans

1. लाल
2. पीला
3. काल
4. नीला
Q. 15 पंचायत गठन का चुनाव, उसके विघटन की तिथि से $\qquad$ की अवधि समाप्त होने से पहले पूरा हो जाना चाहिए।
Ans
5. आठ महीने
6. दो महीने
7. एक वर्ष
8. छह महीने
Q. 16 प्रत्येक वर्ष मकर संक्रांति के अवसर पर 13 से 15 जनवरी तक 'गंगा सागर मेला' कहां लगता है?

Ans

1. उत्तराखंड
2. पश्चिम बंगाल
3. बिहार
4. उत्तर प्रदेश
Q. 17 जनवरी 2020 तक की बात करें, तो निम्नलिखित में से वह कौन हैं, जो पहली भारतीय महिला पैरा-एथलीट तथा 'राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार' से सम्मानित होने वाली सबसे बुजुर्ग महिला बनीं?

Ans

1. राम्या षणमुगम
2. करमज्योति दलाल
3. मानसी जोशी
4. दीपा मलिक
Q. 182011 क जनगणना के अनुसार, न न ल खत म से कौन-सा रा य, भारत म सबसे अ धक घनी आबाद वाला रा य है?
Ans 1.महारा
Q. 19 न न ल खत म से कौन-सी एक ऐसी णाली है, जसे इले ॉ नक संगीत वा यं के बीच सूचना सा रत करने के लए डज़ाइन कया गया है?

Ans

1. एम.आई.डी.आई.(MIDI) डवाइस
2. ऑ टकल माक रीडर (Optical Mark Reader)
3. वज़ूअल ड ले यू नट (Visual Display Unit)
4. बार कोड रीडर (Bar code reader)

Q. 22 निम्नलिखित में से किस देश की संसद ने 7 जनवरी 2020 को संयुक्त राज्य अमेरिका के सभी सैन्य बलों को आतंकवादी के रूप में नामित करने वाला विधेयक पारित किया?

Ans

1. इराक
2. उत्तर कोरिया3. ईरान
3. क्यूबा
Q. 23 निम्नलिखित में से कौन सी हिमालय पर्वतमाला लेह के उत्तरी भाग से तिब्बती सीमा तक फैली हुई है जिसमें दिगर ला और खारदुंग ला दर्रे शामिल हैं?

Ans

1. जांस्कर पर्वतमाला
2. पीर पंजाल पर्वतमाला
3. धौलाधार पर्वतमाला
4. लद्दाख पर्वतमाला
Q. 24 छोटी आंत की भीतरी दीवारों (आंतरिक भित्ति) में हजारों अंगुलियों के आकार की अधोसंरचनाएं पाई जाती हैं। इन्हें क्या कहा जाता है?

Ans

1. लंप्स (Lumps)
2. विली (Villi)
3. बिनाइन (Benign)
4. मायोमॉस (Myomas)
Q. 25 'यूएनडीपी (UNDP) की 'मानव विकास रिपोर्ट (HDR)' निम्नलिखित में किन तीन संकेतकों के संयोजन के माध्यम से विकास को मापती है?

Ans

1. स्वास्थ्य, शिक्षा और जीवन स्तर2. स्वास्थ्य, शिक्षा और औसत वेतन
2. स्वास्थ्य, शिक्षा और कृषि विकास
3. स्वास्थ्य, औद्योगिक विकास और जीवन स्तर

[^0]:    यदि $x+\frac{1}{x}=8$, तो $\frac{5 x}{x^{2}+1-6 x}$ का मान ज्ञात करें।
    Q. 18
    $\times \quad 5_{1}$
    $\checkmark$
    2.5
    $x$
    $6.5_{3}$
    $\times \quad 6$

