



# SSC CHSL 2023



## EXAM DAY

## मैराथन

### 4 घंटे लगातार

**ALL  
SUBJECTS**



पूरे दिन का **संपूर्ण विश्लेषण** एवं आधारित प्रश्नों की चर्चा

**2 अगस्त से 21 अगस्त रोज़ शाम 6 बजे से 10 बजे तक**



# SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q.1 Select the combination of letters that when sequentially placed in the gaps of the given letters series will complete the series.

अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे दी गई अक्षर श्रृंखला के अंतराल में क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

H \_ \_ EPCK \_ \_ CDEP \_ KF (A) DCEPKED  
F D

(B)

CDHHDCK

(C)



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q.2 'Glaucoma' is related to 'Eyes' in the same way as 'Arthritis' is related to '\_\_\_\_\_'.  
ग्लूकोमा' का संबंध 'आंखों' से उसी प्रकार है जैसे 'गठिया' का संबंध '\_\_\_\_\_ ' से है।

- |             |          |
|-------------|----------|
| (A)Liver    | (A)जिगर  |
| (B)Joints   | (B) जोड़ |
| (C)Ears     | (C) कान  |
| (D)Arteries | (D)      |

धमनि  
यों



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q.3 In a code language, ELECTION is written as DKDBSHNM. How will EXAMPLE be written in the same language?

एक कूट भाषा में, ELECTION को DKDBSHNM लिखा जाता है।

EXAMPLE को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

(A)FWZLOK

D

(B)DWZLOK

D

(C)DYZLOK

D



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q.4 Select the number-pair in which the two numbers are related in the same way as are the two numbers of the following number-pair.

उस संख्या-जोड़ी का चयन करें जिसमें दो संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे कि

निम्नलिखित संख्या-जोड़ी की दो संख्याएँ हैं (A) 8:1000

7:729

(B) 4:64

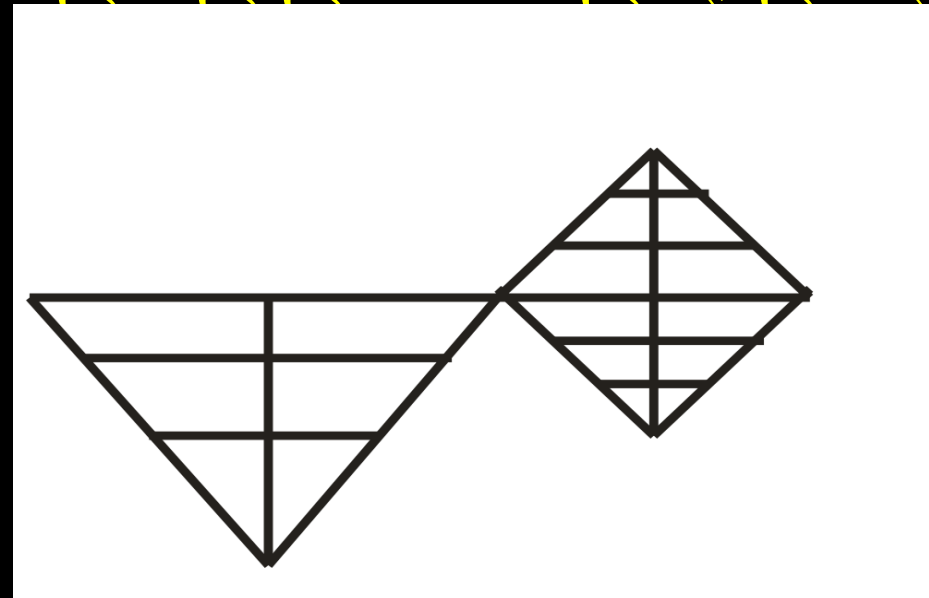
(C) 5:125

(D) 6:343



# SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q5. How many triangles are present in the following figure?



त्रिभुज मौजूद हैं?

- (A) 27
- (B) 29
- (C) 31
- (D) 30





## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

6. Select the word-pair in which the two words are related in the same way as are the two words in the following word-pair.

उस शब्द-जोड़ी का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-जोड़ी में दो शब्द हैं।

Fan : Electricity

(A) Cooler: Water

(B) Petrol: Fuel

(C) Bike: Kick

(D) Vehicles: D



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q.7 Three of the following four words are alike in a certain way and one is different. Pick the odd word out.

निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक भिन्न है।

(A) Bleat

(B) Croak

(C) Bark

(D) Larva

(A)

मिमियाहट

(B) क्रोक

(C) कुत्ते की

भाँक





## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q8. The total age of a mother and her son is 60 years. The difference between their ages is 30 years. Find out the age of the mother

एक माँ और उसके बेटे की कुल आयु 60 वर्ष है। उनकी उम्र के बीच 30 साल का अंतर है। माँ की आयु ज्ञात कीजिये

(A) 50  
years

(B) 45  
years

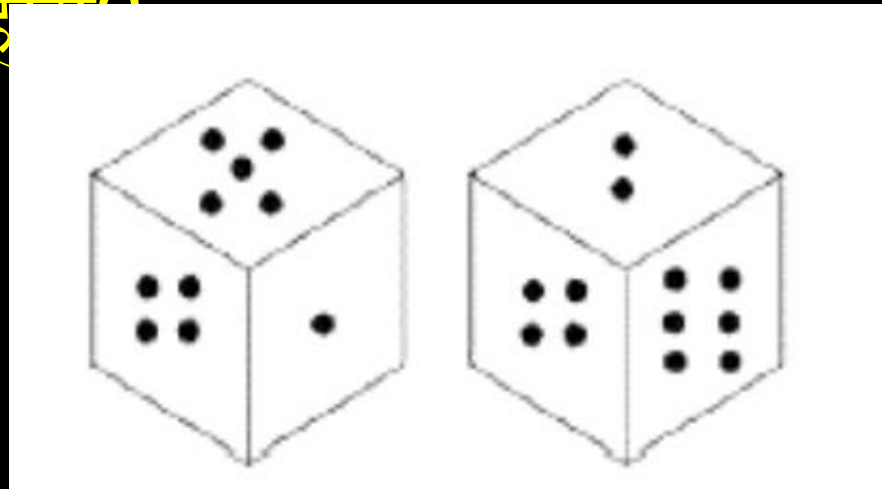
(C) 35



# SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q9. The different position of the same dice are shown. How many dots will be on the top in four dots are at the bottom?

एक ही पासे की अलग-अलग स्थिति दिखाई गई है। नीचे दिए गए चार बिंदुओं में से शीर्ष पर कितने बिंदु होंगे?



- (A) 3
- (B) 2
- (C) 1
- (D) 5



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q10. 'A+B' means 'A' is the brother of B'.  
'A-B' means 'A' is the husband of B'.  
'A×B' means 'A' is the mother of B'.  
'A÷B' means 'A is the sister of B'.  
If  $P+R÷T-K×O×C$ , then how is P related to O?

यदि  $P+R÷T-K×O×C$ , तो P, O से किस प्रकार संबंधित है?

(A) Paternal  
Grandfather

(B) Father

(C) Paternal  
Uncle

(D) Brother



# SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q11. Which two signs should be interchanged to make the given equation correct?

दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में बदला जाना चाहिए?

$$20+5\times 3\div 3-1=14$$

(A)  $\div$  and +

(B)  $\times$  and

–

(C)  $\times$  and +

(D)  $\div$  and

$\times$



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q12. In a code language, ELASTIC is written as DOHVFLW. How will SMARTER be written as in that language?

एक कूट भाषा में, ELASTIC को DOHVFLW लिखा जाता है। उस भाषा में SMARTER को कैसे लिखा जाएगा?

(A)DPVTUG

W

(B)DOTUUH

X

(C)EQVUUH

W



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q13. If MAGENTA is coded as 1317514201, then how will VISCOUS be coded as?

यदि MAGENTA को 1317514201 के रूप में कोडित किया गया है, तो VISCOUS को किस प्रकार कोडित किया जाएगा?

(A)21819316

2018

(B)22919315

2119

(C)23920315

2210



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q14. Select the option that is related to the third letter-cluster in the same way as the second letter cluster is related to the first letter-cluster.

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है

CQHL: FTEI: ::OPAR: ?

(A)RTYO

(B)RSXO

(C)RSXP

(D)YTXO





# SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q.15 Three of the following four numbers are alike in a certain way and one is different. Pick the number that is different from the rest.

निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक भिन्न है।

(A) 173

(B) 179

(C) 181

(D)

183



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q16. Three of the following four letter-clusters are alike in a certain way and one is different. Pick the odd one out.

निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक भिन्न है।

- (A) BCEH
- (B) KLNQ
- (C) TUWZ
- (D) LMPS



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q17. Arrange the following in a logical and meaningful order.

निम्नलिखित को तार्किक एवं सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

1. World Cup semi-final matches
  2. World Cup finals match
  3. Organising the World Cup
  4. Finalising the participating teams
  5. Winner of the World Cup
- (A) 5, 2, 3, 1, 4
- (B) 4, 1, 2, 3, 5
- (C) 4, 3, 1



## SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q18 . There are fourteen teams playing in a tournament. If every team plays one match with every other team, how many matches will be played in the tournament?

एक टूर्नामेंट में चौदह टीमों खेल रही हैं। यदि प्रत्येक टीम प्रत्येक दूसरी टीम के साथ एक मैच खेलती है, तो टूर्नामेंट में कितने मैच खेले जायेंगे?

(A) 66

(B) 78

(C) 91

(D) 101



# SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q19 . Select the letter cluster that will come next in the following series.

उस अक्षर समूह का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में आगे आएगा।

DOP, FPN, HQL, JRJ, ?

(A)LS

H

(B)LSI

(C)KS

H

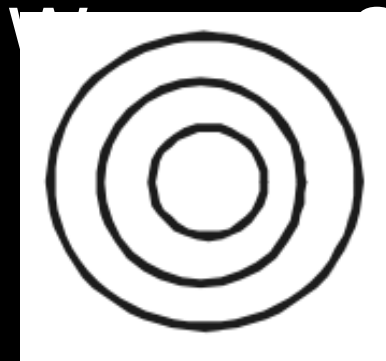
(D)KTI



# SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)

Q.20 Select the Venn diagram that best illustrates the relationship between the following classes.

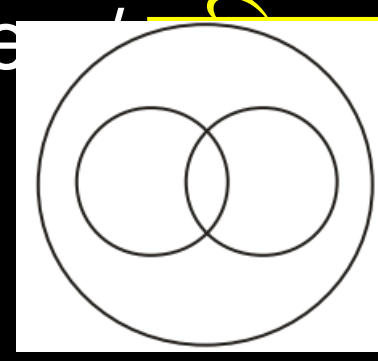
उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है



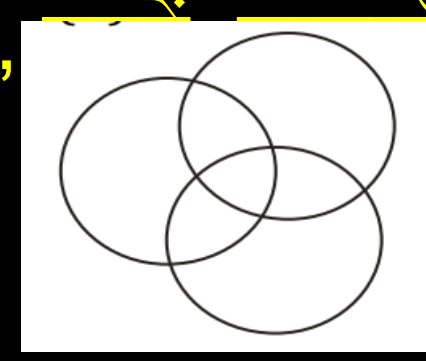
A



B



C



D

- (A)A
- (B)B
- (C)C
- (D)D



**SSC CHSL 2023 (EXAM DAY)**

**THANK YOU**