



SSC CHSL 2022-23



REASONING

PREVIOUS YEAR PAPER

SET
18

BY MANDEEP MAHENDRAS



LIVE

05:30 PM





SSC CHSL (10+2) 2022



1 reply



@krishnakantmallick397 16 hours ago

H.w-A

Like Comment Reply

1 reply



@surbhisinha7315 15 hours ago 4 subscribers

Option AAÀA 🌈

Like Comment Reply

1 reply



@Ravi.1 18 hours ago 4 subscribers

A 100 100

Like Comment Reply

1 reply



@suruchijha393 18 hours ago

Hw option A

Like Comment Reply

1 reply



@venessaaguileratyzayne2187 18 hours ago 1 subscriber

Aa 8:516

Like Comment Reply

1 reply



@zikrayasmeen4058 14 hours ago

Option A

Like Comment Reply

1 reply



@subhamoyghosh8498 18 hours ago

Hw ans opt A

Like Comment Reply

1 reply



@indukumari8754 18 hours ago

Options a hoga sir

Like Comment Reply



@amarsahani5058 17 hours ago 1 subscribers

A

Like Comment Reply

1 reply



@dhrubajyotibera8589 15 hours ago

8:516

Like Comment Reply

1 reply



SSC CHSL (10+2) 2022



- Four number-pairs have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the one that is different.
- चार संख्या-युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक जैसे हैं और एक भिन्न है। वह चुनें जो भिन्न हो।



→ A. 8 : 516

B. 5 : 130

C. 9 : 734

D. 7 : 348



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.
- उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।
- Kick : Football :: Backstroke : ?



- A. Weight lifting
- B. Swimming
- C. Cricket
- D. Polo



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that represents the correct order of the given words as they would appear in an English dictionary.
- उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों के सही क्रम का प्रतिनिधित्व करता है जैसे वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देंगे।

- 1. Primary
- 2. Pristine
- 3. Predator
- 4. Precaution
- 5. Preserve



A. 4, 3, 5, 2, 1

B. 4, 5, 3, 1, 2

C. 3, 4, 5, 1, 2

 D. 4, 3, 5, 1, 2



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following question, select the related word pair from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म को चुनिए।
- Army : Soldier :: ? : ?



- A. Troupe : Artist
- B. Principal : School
- C. Tyre : Car
- D. Minister : Council



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following question, select the related number from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें।
- $354 : 351 :: 478 : ?$



A. 481

B. 447

C. 475

D. 477





SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following question, select the related letter/letters from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षर/अक्षरों को चुनिए।
- PTY : DHM :: SQZ : ?



A. IEO

 B. GEN

C. GFN

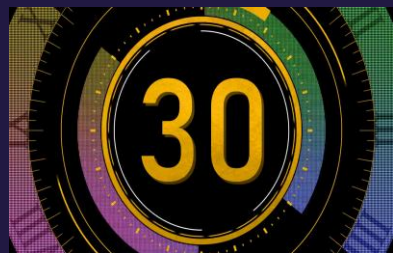
D. IFP



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following question, four number pairs are given. The number on left side of (–) is related to the number on the right side of (–) with some Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में चार संख्या युग्म दिए गए हैं। (-) के बायीं ओर की संख्या (-) के दायीं ओर की संख्या से कुछ तर्क/नियम/संबंध के साथ संबंधित है। तीन समान तर्क/नियम/संबंध के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से विषम को चुनिए।



A. 33 – 40

B. 31 – 38

C. 21 – 28

→ D. 23 – 28



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following question, select the odd letter/letters from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर/अक्षरों को चुनिए।



A. IQY

→ B. CKT

C. EMU

D. HPX



SSC CHSL (10+2) 2022



• Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

• दिए गए शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम में व्यवस्थित करें।

• 1. Infect

• 2. Inferior

• 3. Indulge

• 4. Induce

• 5. Indirect



A. 52143

B. 12453

C. 54312

D. 14532



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following question, select the missing number from the given series.
- निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या का चयन करें।
- 23, 28, 34, 41, 49, ?



A. 57

B. 59

C. 56

 D. 58



SSC CHSL (10+2) 2022



- A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.
- एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो श्रृंखला को पूरा करे।
- AFMG, CHOI, EJQK, GLSM, ?



A. HMVP

B. IOUH

C. MOUP

D. INUO



SSC CHSL (10+2) 2022



- Rahul is taller than Richa but not shorter than Mita. Mita and Mukesh are of same height. Rahul is shorter than Raju. Amongst the students, who is the second tallest?
- राहुल रिचा से लम्बा है लेकिन मीता से छोटा नहीं है। मीता और मुकेश समान ऊंचाई के हैं। राहुल, राजू से छोटा है। छात्रों में से, दूसरा सबसे लम्बा कौन है?



A. Mita

B. Rahul

C. Mukesh

 D. Cannot be determined



SSC CHSL (10+2) 2022



- From the given alternatives, select the word which CANNOT be formed using the letters of the given word.
- दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

- Benevolent



A. Been

→ B. Nevin

C. Lent

D. Ben



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, “FLUTE” is written as “UOFGV”. How is “LAMPS” written in that code language?
- एक निश्चित कोड भाषा में, “FLUTE” को “UOFGV” लिखा जाता है। उस कूट भाषा में “LAMPS” को किस प्रकार लिखा जाएगा?



A. ONKPT

B. OZNPS

C. OSNPZ

 D. OZ NKH




SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, '÷' represents '+', '-' represents 'x', '+' represents '÷' and 'x' represents '-'. Find out the answer to the following question.
- एक निश्चित कोड भाषा में, '÷' '+' को दर्शाता है, '-' 'x' को दर्शाता है, '+' '÷' को दर्शाता है और 'x' '-' को दर्शाता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात कीजिए।
- $6 \times 20 \div 5 - 20 + 4 = ?$



-  A. 11
B. 37
C. 14
D. 35




SSC CHSL (10+2) 2022



- The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation?
- निम्नलिखित समीकरण गलत है। समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदलना चाहिए?

- $16 - 2 \div 40 + 4 \times 18 = 40$



-  A. \div and -
B. + and \times
C. + and \div
D. - and +




SSC CHSL (10+2) 2022



- If $1!9 = 20$, $9!5 = 28$ and $5!5 = 20$, then find the value of $7!3 = ?$
- यदि $1!9 = 20$, $9!5 = 28$ और $5!5 = 20$, तो $7!3 = ?$ का मान ज्ञात कीजिए।



-  A. 20
- B. 15
- C. 22
- D. 24



SSC CHSL (10+2) 2022



- A cross-country race route starts and goes 2 km East, then there is a turn towards North where the route goes on for 10 km, then there is a turn towards East where the route goes on for 7 km, then there is a right turn from where the route goes on 10 km to reach the end. What is the position of the end with respect to that start?
- एक क्रॉस-कंट्री रेस रूट शुरू होता है और 2 किमी पूर्व की ओर जाता है, फिर उत्तर की ओर मुड़ता है जहां मार्ग 10 किमी तक जाता है, फिर पूर्व की ओर मुड़ता है जहां मार्ग 7 किमी तक जाता है, फिर एक दाहिनी ओर जाता है जहां से रास्ता जाता है वहां से मुड़कर अंत तक पहुंचने के लिए 10 किमी. उस प्रारंभ के संबंध में अंत की स्थिति क्या है?



- A. 5 km East
- B. 9 km West
- C. 5 km West
- D. 9 km East





SSC CHSL (10+2) 2022



- Statement I: All chains are ropes
- Statement II: Some links are chains
- Conclusion I: Some ropes are links
- Conclusion II: All links are ropes



- A. Only conclusion I follows
- B. Only conclusion II follows
- C. Both conclusions I and II follow
- D. Neither conclusion I nor conclusion II follows



SSC CHSL (10+2) 2022



- A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.
- एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो श्रृंखला को पूरा करे।
- HAT, MFY, RKD, WPI, ?

A. YRK

B. AWO

C. AVM

D. BUN





SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following question, select the missing number from the given series.
- निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या का चयन करें।
- 669, 660, 651, 642, 633, ?



A. 622

B. 620

 C. 624

D. 618



SSC CHSL (10+2) 2022



A word is represented by only one set of numbers 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-II 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 'C' can be represented by 30, 43 etc and 'S' can be represented by 86, 97 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'VOLT'.

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 आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'C' को 30, 43 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'S' को 86, 97 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'VOLT' के लिए समूह को पहचानना है।



- A. 67,96,31,65
B. 20,89,14,59
C. 43,58,31,65
D. 30,57,30,68

Matrix I आव्यूह - I					
	0	1	2	3	4
0	A	F	B	I	M
1	F	C	J	C	B
2	B	G	F	F	F
3	C	L	E	J	B
4	K	A	M	C	E

Matrix II आव्यूह - II					
	5	6	7	8	9
5	V	U	X	Q	X
6	T	V	V	Q	X
7	W	Y	T	X	W
8	Z	S	N	Z	T
9	N	O	S	N	X