



SSC CHSL 2022-23



REASONING

PREVIOUS YEAR PAPER

SET
17

BY MANDEEP MAHENDRAS



LIVE

05:30 PM





SSC CHSL (10+2) 2022



- SSC CHSL (Tier - 1) Online Exam Paper - 2020 "held on 05 August 2021"
- Evening-Shift (General Intelligence)



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that is related to the fourth number in the same way as the first number is related to the second number and the fifth number is related to the sixth number.
- उस विकल्प का चयन करें जो चौथी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे पहली संख्या दूसरी संख्या से संबंधित है और पांचवीं संख्या छठी संख्या से संबंधित है।
- $11 : 242 :: ? : 162 :: 14 : 392$

A. 12

B. 10

C. 8

D. 9

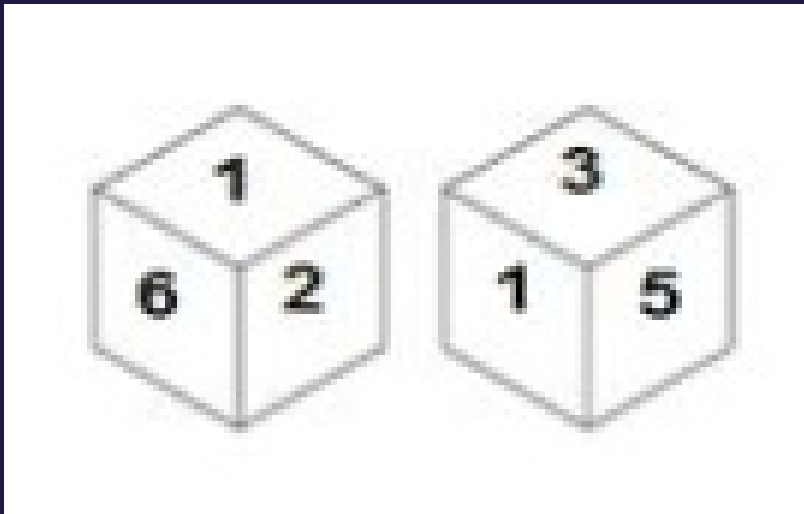




SSC CHSL (10+2) 2022



- Two different positions of the same dice are shown, the six faces of which are numbered from 1 to 6. Select the number that will be on the face opposite to the one having '4'.
- एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं, जिनके छः फलकों पर 1 से 6 तक संख्याएँ अंकित हैं। वह संख्या चुनें जो '4' वाले फलक के विपरीत फलक पर होगी।



A. 2

B. 3

C. 5

D. 1





SSC CHSL (10+2) 2022



- 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-युग्म का चयन करें जिसमें दो शब्द उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित शब्द-युग्म के दो शब्द हैं।
- Courage : Bravery(साहस : वीरता)



A. Afraid : Lazy(भयभीत : आलसी)

B. Patience : Violent(धैर्य : हिंसक)

→ C. Systematic : Orderly(व्यवस्थित : व्यवस्थित)

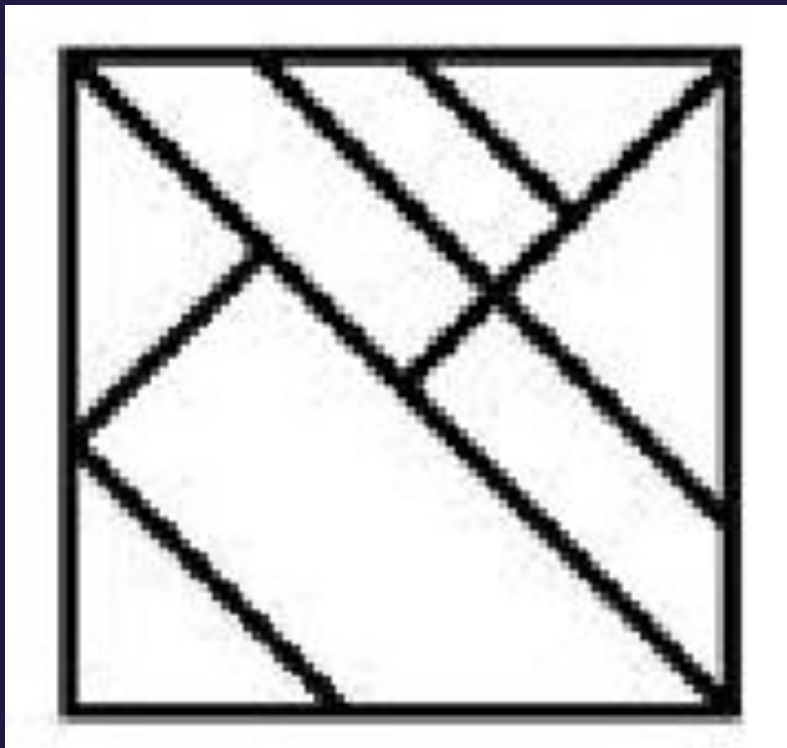
D. Aggressive : Fragile(आक्रामक : भंगुर)



SSC CHSL (10+2) 2022



- How many triangles are there in the figure given below?
- नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- A. 9
- B. 8
- C. 10
- D. 11



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.
- उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है
- TANGLE : XERKPI :: FIGHTS : ?



- A. JMKLXW
B. JNOLXW
C. JMKMXX
D. KMKLYW



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the combination of letters that when sequentially placed in the blanks of the given series will complete the series.
- अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई श्रंखला के रिक्त स्थान में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रंखला को पूरा करेगा।
- H _ Z _ H O Z C H O _ D _ O _ E H _ Z F



- A. H B Z H H O
- B. O B H O Z O
- C. O B Z H Z O
- D. O C Z H Z H





SSC CHSL (10+2) 2022



- A family consists of six members. Surendar is the son of Revant. Pranavi is the wife of Revant. Yugal is the brother of Revant. Kundana is the daughter of Pranavi. Janardan is the brother of Pranavi. How many children does Pranavi have?
- एक परिवार में छह सदस्य होते हैं। सुरेंद्र रेवंत का पुत्र है। प्रणवी रेवंत की पत्नी है। युगल रेवंत का भाई है। कुंदन प्रणवी की बेटी है। जनार्दन प्रणवी के भाई हैं। प्रणवी के कितने बच्चे हैं?



→ A. 2

B. 1

C. 3

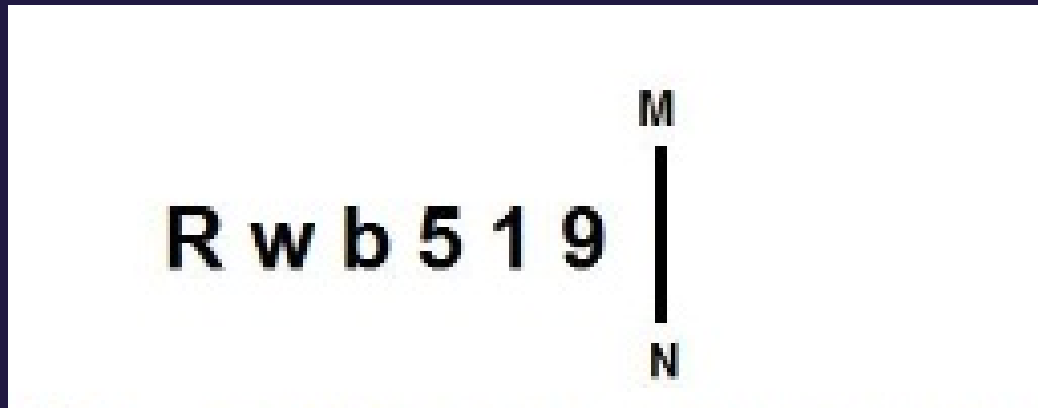
D. 4



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the correct mirror image of the given combination when the mirror is placed at MN as shown.
- दिए गए संयोजन की सही दर्पण छवि का चयन करें जब दर्पण को MN पर दिखाया गया है।





SSC CHSL (10+2) 2022



- Statements:
- Some drivers are artists./कुछ ड्राइवर कलाकार हैं।
- All fathers are artists./सभी पिता कलाकार हैं।
- No father is a doctor./कोई पिता डॉक्टर नहीं है।
- Conclusions:
- I. No doctor is an artist./कोई डॉक्टर कलाकार नहीं है।
- II. No driver is a doctor./कोई ड्राइवर डॉक्टर नहीं है।
- III. Some artists are fathers./कुछ कलाकार पिता हैं।





SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the number from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.
- दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।
- 52, ?, 113, 162, 226, 307



A. 70

B. 83

A thick red arrow pointing from the left towards the option C.77.

C. 77

D. 89



SSC CHSL (10+2) 2022



- Three of the following four letter-cluster pairs are alike in a certain way and one is different. Select the odd one.
- निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। विषम का चयन करें।



A. TAP : VDT

B. RAT : TDX

→ C. FRY : HTB

D. DRY : FUC




SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option in which the numbers in the set share the same relationship as the numbers in the given set.
- उस विकल्प का चयन करें जिसमें सेट में संख्याएं दिए गए सेट में संख्याओं के समान संबंध साझा करती हैं।
- (25, 19, 36)



- A. (22, 17, 25)
-  B. (27, 11, 38)
- C. (24, 22, 49)
- D. (20, 14, 66)



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a group of 72 workers, each worker participates in one or more of three activities, i.e. Quiz, Mono-acting and Mimicry. 11 workers participate in Quiz only, 15 participate in Mono-acting only and 14 participate in Mimicry only. If 5 workers participate in all three activities, then how many workers participate in any two activities?
- 72 श्रमिकों के एक समूह में, प्रत्येक कार्यकर्ता एक या अधिक तीन गतिविधियों में भाग लेता है, जैसे क्विज़, मोनो-एक्टिंग और मिमिक्री। 11 कार्यकर्ता केवल क्विज़ में भाग लेते हैं, 15 केवल मोनो-एक्टिंग में भाग लेते हैं और 14 केवल मिमिक्री में भाग लेते हैं। यदि 5 कर्मचारी तीनों गतिविधियों में भाग लेते हैं, तो कितने कार्यकर्ता किन्हीं दो गतिविधियों में भाग लेते हैं?



→ A. 27

B. 15

C. 25

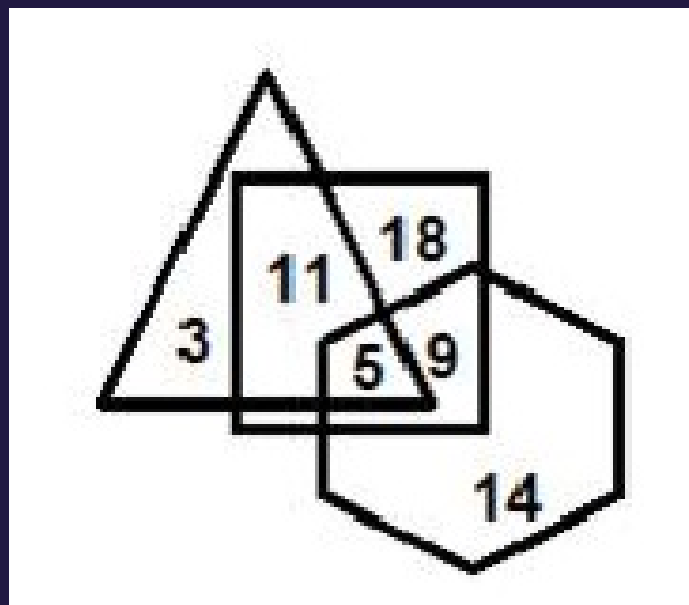
D. 37



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the Venn diagram given below, If 'Hexagon' represents 'Farmers', 'Triangle' represents 'Villagers' and 'Square' represents 'Beneficiaries', then how many Farmers are there who are Villagers and Beneficiaries also?
- नीचे दिए गए वेन आरेख में, यदि 'हेक्सागोन' 'किसान' का प्रतिनिधित्व करता है, 'त्रिकोण' 'ग्रामीणों' का प्रतिनिधित्व करता है और 'वर्ग' 'लाभार्थियों' का प्रतिनिधित्व करता है, तो ऐसे कितने किसान हैं जो ग्रामीण और लाभार्थी भी



A. 9

→ B. 5

C. 11

D. 18



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, 'MODERATE' is written as 'OQEFTBVF' and 'LIFE' is written as 'NJGF'. How will 'CLEAR' be written in that language?
- एक निश्चित कोड भाषा में, 'MODERATE' को 'OQEFTBVF' और 'LIFE' को 'NJGF' लिखा जाता है। उस भाषा में 'CLEAR' कैसे लिखा जाएगा?



A. DNGBU

→ B. ENFBT

C. DNFBT

D. DOFCT



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a code language, if LOCK is written as 1212311 and KEY is written as 112225, then how will DEAR be written in the same language?
- एक कूट भाषा में, यदि LOCK को 1212311 और KEY को 112225 लिखा जाता है, तो उसी भाषा में DEAR को कैसे लिखा जाएगा?



A. 4220218

B. 4052619

C. 4232609

D. 4222618





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