

## 23th of june CHSL Reasoning

Directions (1-4): Select the related word/letters/number from the given alternatives.  
दिए गए विकल्पों में से सम्बंधित शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें.

Q1. Ganga : India :: Nile : ?

गंगा : भारत :: नाइल : ?

- (a) Pakistan/ पाकिस्तान
- (b) Egypt/ मिस्र
- (c) America /अमेरिका
- (d) United Kingdom/ यूनाइटेड किंगडम

Q2. RM : XG :: ER : ?

- (a) PK
- (b) LK
- (c) KL
- (d) PL

Q3. ET : VG :: NO : ?

- (a) IM
- (b) MI
- (c) ML
- (d) LM

Q4. 97 : 63 :: 67 : ?

- (a) 38
- (b) 56
- (c) 42
- (d) 45

Q5. A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

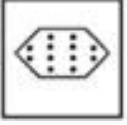
एक कागज़ के टुकड़े को मोड़ कर पंच किया गया जैसा कि नीचे दर्शाया गया है. नीचे दिए गये चित्रों से ज्ञात कीजिये कि खोले जाने पर यह किस प्रकार का दिखेगा.



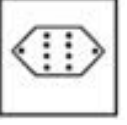
(a)



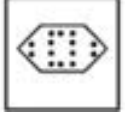
(b)



(c)



(d)



Q6. 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, 'N' can be represented by 21, 67 etc. and 'R' can be represented by 66, 57 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'METER'.

एक शब्द को केवल एक संख्या सेट से दर्शाया जा सकता है जैसा कि नीचे दिया है. विकल्पों में दिए गए संख्याओं के सेट दो वर्णों के द्वारा प्रस्तुत किए जाते हैं जैसा कि नीचे दिए गए मैट्रिक्स में दिखाया गया है. मैट्रिक्स-I को 0 से 4 तक संख्या दी गई है और उसी प्रकार मैट्रिक्स II को 5 से 9 तक संख्याएं दी गई हैं. एक वर्ण को पहले उसकी पंक्ति द्वारा फिर उसके स्तम्भ द्वारा दर्शाया जा सकता है, उदाहरण 'N' को 21, 67 आदि. और 'R' को 66, 57 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है उसी प्रकार आपको शब्द 'METER' के लिए संख्या सेट ज्ञात करना है.

Matrix - I

	0	1	2	3	4
0	J	R	A	N	B
1	W	U	N	R	L
2	E	N	R	G	J
3	N	J	P	O	M
4	E	T	O	F	A

Matrix - II

	5	6	7	8	9
5	H	M	R	I	T
6	M	R	N	T	P
7	C	S	T	E	U
8	S	N	S	M	S
9	M	B	E	Q	U

- (a) 65, 40, 68, 99, 66  
(b) 88, 20, 59, 97, 13  
(c) 56, 78, 41, 40, 67  
(d) 95, 41, 40, 68, 57

Q7. Introducing a boy, Sia says, "He is the grandson of my father. I have no siblings." How is Sia related to the boy?

एक लड़के का परिचय देते हुए, सिया कहती है, "वह मेरे पिता का ग्रैंडसन है। मेरे कोई भाई-बहन नहीं है।" सिया लड़के से कैसे संबंधित है?

- (a) Aunt/आंटी  
(b) Grandmother/ग्रैंडमदर  
(c) Mother/माता  
(d) sister /बहन

 **adda247**  
test series



**SSC CGL TIER-II**  
**QUANT & ENGLISH**  
**COMBO**

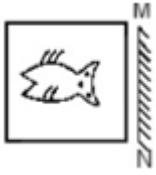
**40 TOTAL TEST**

- 20 Quant Full Length Mocks
- 20 English Full Length Mocks

**BILINGUAL**

Q8. If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

यदि रेखा MN पर एक दर्पण रखा जाए, तो निम्नलिखित में से कौन सा उत्तर चित्र प्रश्नचित्र कि सही छवि होगी?



(a)



(b)



(c)



(d)



Q9. Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

उस आरेख को पहचानें जो दिए गए वर्गों के बीच संबंधों का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है।

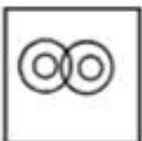
Europe, Italy, Delhi, Rome

यूरोप, इटली, दिल्ली, रोम

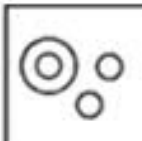
(a)



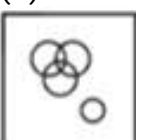
(b)



(c)



(d)

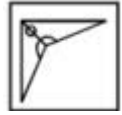


Q10. A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

एक कागज़ के टुकड़े को मोड़ कर पंच किया गया जैसा कि नीचे दर्शाया गया है. नीचे दिए गये चित्रों से ज्ञात कीजिये कि खोले जाने पर यह किस प्रकार का दिखेगा.



(a)



(b)



(c)



(d)



Directions (11-14): Select the related word/letters/number from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये.

11. Hirakund : Mahanadi :: Tehri Dam : ?

हीराकुंड : महानदी :: टिहरी बाँध : ?

- (a) Damodar/दामोदर
- (b) Bhagirathi/ भागीरथी
- (c) Yamuna/यमुना
- (d) Son/सोन

Q12. LG : WM :: DC : ?

- (a) IJ
- (b) EF
- (c) GE
- (d) LI

Q13. IM : RZ :: HF : ?

- (a) MP
- (b) OK
- (c) PL
- (d) QR

**SSC CGL TIER-II**

**PRIME**

**85+ Total Tests**

- ✓ 15 Tier II Quant Previous Years' Papers
- ✓ 14 Tier II English Previous Years' Papers
- ✓ 20 Advance Maths for TIER-II
- ✓ 20 SSC CGL Tier II Quantitative Aptitude
- ✓ 20 SSC CGL Tier II English Language

BILINGUAL

Q14. 16 : 40 :: 20 : ?

- (a) 29
- (b) 21
- (c) 50
- (d) 60

Q15. Find out the odd word/letters/ number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

- (a) Mohammad Azharuddin/ मोहम्मद अजहरुद्दीन
- (b) Sunil Gavaskar/ सुनील गावस्कर
- (c) Dhyan Chand/ ध्यानचंद
- (d) Yuvraj Singh/ युवराज सिंह

Q16. Find out the odd word/letters/ number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

- (a) EV
- (b) GT
- (c) JQ
- (d) MO

Q17. Find out the odd word/letters/ number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

- (a) 4246
- (b) 8314
- (c) 9546
- (d) 7284

Q18. Find out the odd word/letters/ number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

- (a) 78, 26
- (b) 19, 20
- (c) 20, 40
- (d) 36, 12

Directions (19-20): A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

नीचे एक श्रृंखला दी गई है जिसमें एक पद अज्ञात है. दिए गए विकल्पों में से सही विकल ज्ञात कीजिये जो इस श्रृंखला को पूरा करेगा.

Q19. Constable, Head constable, ?, Inspector

कांस्टेबल, हेड कांस्टेबल, ;, इंस्पेक्टर

- (a) Deputy Superintendent of Police/ पुलिस उप अधीक्षक
- (b) Superintendent of Police/ पुलिस अधीक्षक
- (c) Sub-inspector/ सहायक निरीक्षक
- (d) Assistant Commissioner of Police/ सहायक पुलिस आयुक्त

Q20. 3, 6, 9, 36, 41, ?

- (a) 244
- (b) 225
- (c) 246
- (d) 410

Directions (21-24): Find out the odd word / letters / number / number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन करें

Q21. (a) Daman and Diu/ दमन और दीव

- (b) Puducherry/ पुडुचेरी
- (c) Delhi / दिल्ली
- (d) Chennai/ चेन्नई

Q22. (a) POR

- (b) MEF
- (c) TUD
- (d) STD

Q23. (a) 636

- (b) 749
- (c) 864
- (d) 989

Q24. (a) 1728

- (b) 2197
- (c) 3266
- (d) 2744



Directions (25-28): A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

एक श्रंखला दी गई है जिसमें एक टर्म अज्ञात है आपको दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करना है जो इस श्रंखला को पूरा करेगा?


25. Jupiter, ?, Uranus, Neptune

जुपिटर, ?, यूरेनस, नेपच्यून


- (a) Saturn / शनि ग्रह
- (b) Earth/ पृथ्वी
- (c) Pluto/ प्लूटो
- (d) Mercury/ बुध ग्रह

Q26. TP, UQ, WS, ZV, ?

- (a) EY
- (b) DZ
- (c) CY
- (d) CZ

 **adda247**  
test series

**Previous Years' Papers of 2011-2018**

**SSC CGL TIER-II**  
**QUANT & ENGLISH**  
**COMBO**

**29 TOTAL TEST**

- 15 Quant Previous Years Papers
- 14 English Previous Years Papers

**BILINGUAL**

Q27. RP, DM, SQ, CL, TR, ?

- (a) AJ
- (b) US
- (c) DM
- (d) BK

Q28. -1, 1, 4, 9, 16, ?

- (a) 24
- (b) 27
- (c) 26
- (d) 36

Q29. In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

नीचे दिए गये प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके नीचे दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं. आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों. फिर आपको निर्धारित करना है कि यदि दिए गये निष्कर्षों में से कौन सा दिए गए कथनों का अनुसरण करता है.

Statements: (I) Some notes are coins./कथन: (I) कुछ नोट सिक्के हैं

(II) No coin is a card./II( कोई सिक्का कार्ड नहीं है

Conclusion: (I) All cards can be notes./निष्कर्ष: (I) सभी कार्ड नोट हो सकते हैं

(II) Some notes are neither coins nor cards./II( कुछ नोट न तो सिक्के हैं और न ही कार्ड

(a) Conclusion I follows /निष्कर्ष I अनुसरण करता है

(b) Conclusion II follows/निष्कर्ष II अनुसरण करता है

(c) Neither I nor II follows/ न तो I और न ही II अनुसरण करता है

(d) Both I and II follows/ I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Q30. If 27th December 2009 was a Thursday, then what day of the week was it on 1st March 2010?  
यदि 27 दिसम्बर 2009 गुरुवार था, तो 1 मार्च 2010 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

- (a) Thursday /गुरुवार
- (b) Friday /शुक्रवार
- (c) Sunday /रविवार
- (d) Monday/सोमवार

**SSC CGL TIER-II**

**PRIME**

**85+ Total Tests**

- ✓15 Tier II Quant Previous Years' Papers
- ✓14 Tier II English Previous Years' Papers
- ✓20 Advance Maths for TIER-II
- ✓20 SSC CGL Tier II Quantitative Aptitude
- ✓20 SSC CGL Tier II English Language

BILINGUAL