

Reasoning Mega Quiz for SSC Tier-1

Q1. दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

प्ले: कॉन्सर्ट :: ? : सिनेमाघर

- (a) सिम्फनी
- (b) संगीतकार
- (c) मूवी
- (d) कोई नहीं

Q2. दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

EGIK: FILO :: FHJL:?

- (a) Jagp
- (b) Jgpm
- (c) Gjmp
- (d) Gnjp

Q3. दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

583: 295 :: 486:?

- (a) 291
- (b) 792
- (c) 487
- (d) 581

Q4. दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

- (a) आग
- (b) प्रकाश
- (c) गैस
- (d) पानी

Q5. दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/वर्ण/संख्या का चयन कीजिये

- (a) ECBY
- (b) RTUX
- (c) GEDA
- (d) WUTQ

SSC

adda247



Bilingual

 **Special Offer**

RRC 2021
GROUP D

40 TOTAL TESTS

Q6. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या का चयन कीजिये

24	20	36
15	11	18
55	40	?

- (a) 45
- (b) 87
- (c) 70
- (d) 80

Q7. एक आदमी दक्षिण की ओर 7 किमी चलता है और बाईं ओर मुड़ता है। 5 किमी चलने के बाद, वह दाईं ओर मुड़ता है और 7 किमी चलता है। वह अब प्रारंभिक बिंदु से किस दिशा में है?

- (a) पश्चिम
- (b) दक्षिण
- (c) दक्षिण-पूर्व
- (d) उत्तर-पूर्व

Q8. 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।

कथन :

I. जब पानी को ठंडा किया जाता है, तो वह बर्फ में बदल जाता है।

II. जब पानी को गर्म किया जाता है, तो यह भाप में बदल जाता है।

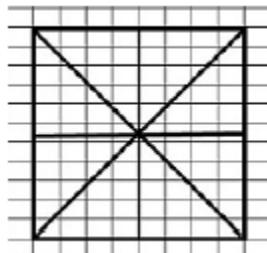
निष्कर्ष:

I. पानी एक ठोस है।

II. पानी एक गैस है।

- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- (b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (c) I और II दोनों अनुसरण करते हैं
- (d) न तो I और न ही II अनुसरण करता है

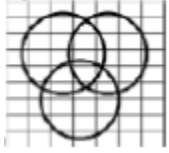
Q9. दी गयी आकृति में कुल त्रिभुज की संख्या ज्ञात कीजिये



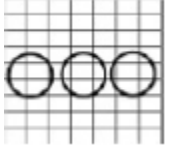
- (a) 16
- (b) 32
- (c) 40
- (d) 12

Q10. उस आरेख को पहचानें जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच संबंधों का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है पुरुष, रोबोट और जीवित प्राणी

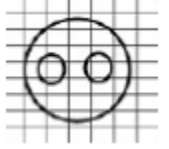
(a)



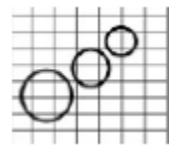
(b)



(c)



(d)



Q11. एक बिंदु D से सरिता उत्तर दिशा में 50 मीटर की दूरी तय करती है, फिर दाएं मुड़ने के बाद 50 मीटर चलती है. वह फिर से दाईं ओर मुड़ती है और 70 मीटर की दूरी तय करती है और अंत में दाएं ओर मुड़ती है और 50 मीटर चलती है. वह अपने प्ररम्भिक बिंदु D से किस दिशा में और कितनी दूरी पर है ?

(a) उत्तर में 20 मीटर

(b) दक्षिण में 40 मीटर

(c) दक्षिण में 20 मीटर

(d) दक्षिण में 30 मीटर

Q12. अविनव अपने घर से दौड़ना शुरू करता है, वह पहले पश्चिम की ओर 12 किमी दौड़ता है, फिर वह उत्तर की ओर मुड़ता है और उस दिशा में 16 किमी दौड़ता है. अभिनव अपने घर से कितनी दूरी पर हैं और किस दिशा में है?

(a) 13 किमी दक्षिण

(b) 13 किमी उत्तर

(c) 15 किमी पश्चिम

(d) 20 किमी उत्तर-पश्चिम

Q13. विक्रम बिंदु R से चलना शुरू करता है और पश्चिम दिशा में 7 किमी सीधा चलता है, फिर वह बायीं ओर मुड़ता है और 2 किमी चलता और वह फिर दोबारा बायीं ओर मुड़ता है और 4 कि.मी सीधा चलता है. वह R बिंदु से किस दिशा में है?

- (a) उत्तर-पूर्व
- (b) दक्षिण-पश्चिम
- (c) दक्षिण-पूर्व
- (d) उत्तर-पश्चिम

Q14. अपने घर से प्रारम्भ करते हुए , एक लड़का अपनी बाइक पर पश्चिम की ओर 8 किमी की सवारी करता है, फिर वह बाएं मुड़ता है और 10 किमी अधिक यात्रा करता है. वहां से, वह घड़ी की सुई की दिशा में 180 डिग्री पर मुड़ता है और 16 किमी की यात्रा करता है. अंत में, वह दाईं ओर मुड़ता है और 8 किमी अधिक यात्रा करता है. अब वह अपनी वास्तविक स्थिति से कितनी दूरी पर और किस दिशा में है?

- (a) 6 किमी, उत्तर
- (b) 10 किमी, दक्षिण
- (c) 12 किमी, पश्चिम
- (d) 6 किमी, पूर्व

Q15. राम पूर्व की ओर 3 कि.मी चलता है और बाएं मुड़ता है और एक किमी चलता है और बाएं मुड़ता है और 2 कि.मी चलकर दोबारा बाएं मुड़ता है और अन्य एक कि.मी चलता है. वह अपने आरंभिक बिंदु से कितनी दूरी पर है?

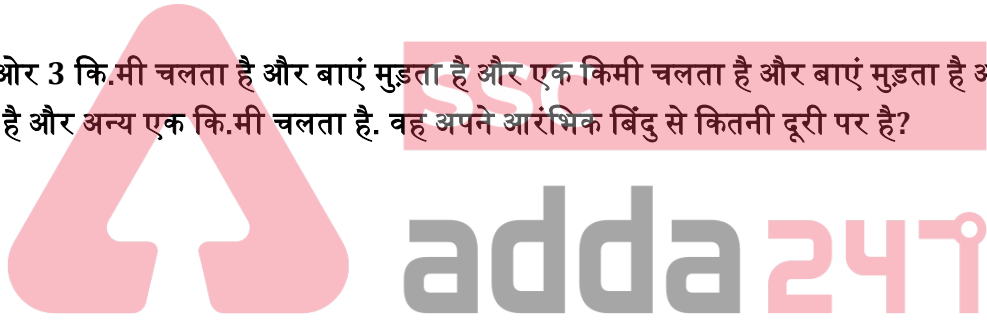
- (a) 1 किलोमीटर
- (b) 2 किलोमीटर
- (c) 3 किलोमीटर
- (d) 4 किलोमीटर

Q16. एक बिंदु से आरंभ करते हुए, एक व्यक्ति पूर्व की ओर 3 किमी की यात्रा करता है और बाएं मुड़ता है और 4 किमी की यात्रा करता है. फिर वह दोबारा 45 डिग्री द्वारा बाएं मुड़ता है और सीधी दिशा में आगे बढ़ता है. वह अब किस दिशा की ओर उन्मुख है?

- (a) उत्तर-पूर्व
- (b) उत्तर-पश्चिम
- (c) दक्षिण-पूर्व
- (d) दक्षिण-पश्चिम

Q17. X पूर्व दिशा में A से B तक 20 फीट चलता है. फिर X दाईं ओर मुड़ता है और 6 फीट चलता है. फिर X दाईं ओर मुड़ता है और 28 फीट चलता है. X, A से कितनी दूरी पर है?

- (a) 28
- (b) 9
- (c) 10
- (d) 27



BILINGUAL

DFCCIL 2021
Live Batch for
Jr. Executive Post

Starts May 18, 2021 1PM to 7PM

Q18. P उत्तर से दक्षिण दिशा की ओर चलना प्रारम्भ करती है. वह समकोण पर दाईं ओर मुड़ती है और दोबारा समकोण पर दाईं ओर मुड़ती है परिणामस्वरूप वह किस दिशा में चल रही थी?

- (a) उत्तर
- (b) पूर्व
- (c) दक्षिण
- (d) पश्चिम

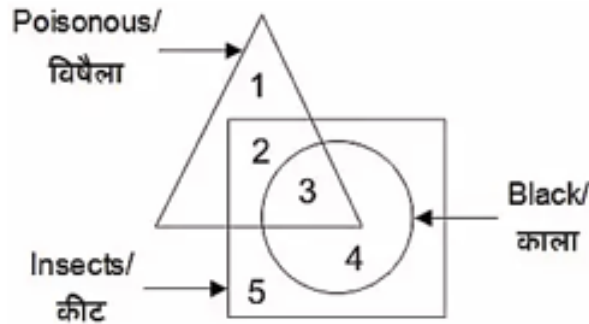
Q19. एक आदमी पश्चिम की ओर 25 किमी की यात्रा करता है और फिर अपने बाएं ओर 90 डिग्री पर मुड़ता है और 4 किमी की यात्रा करता है. अंत में, वह बाएं मुड़ता है और 25 किमी की यात्रा करता है. वह अब अपनी वास्तविक स्थिति से किस दिशा में है?

- (a) पश्चिम
- (b) पूर्व
- (c) दक्षिण
- (d) उत्तर

Q20. एक आदमी पूर्व की ओर बढ़ता है और फिर बायीं ओर मुड़ता है. उस दिशा में कुछ दूरी तय करने के बाद वह दाईं ओर मुड़ता है और अंत में, वह दाईं ओर मुड़ता है. अब वह आदमी किस दिशा की ओर उन्मुख है?

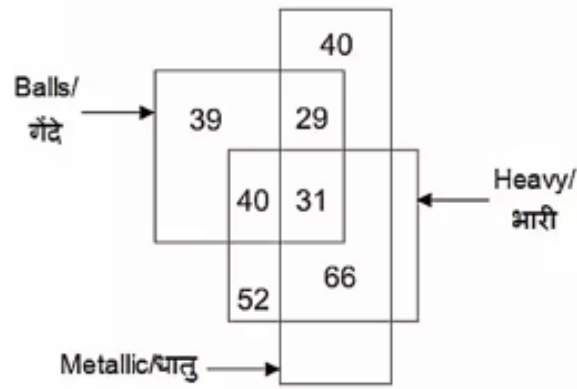
- (a) पश्चिम
- (b) पूर्व
- (c) दक्षिण
- (d) उत्तर

Q21. दिए गए प्रश्न में, कौन सी संख्या विषैले कीट का प्रतिनिधित्व करती है जो काले नहीं हैं?



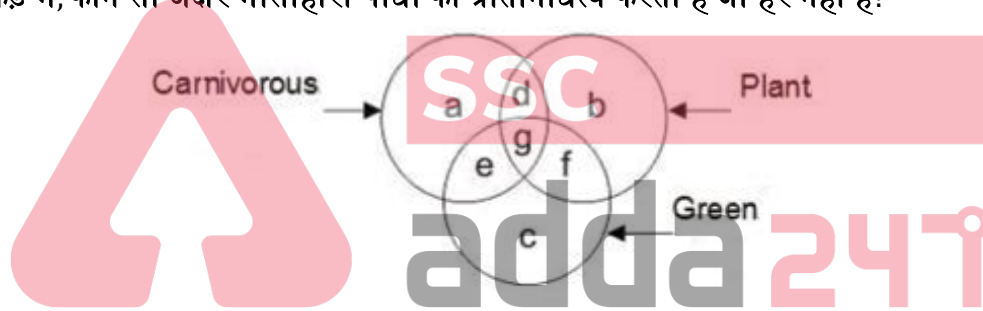
- (a) 2
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 5

Q22. दिए गए आंकड़े में, कितने धातु की गेंदें भारी भी हैं?



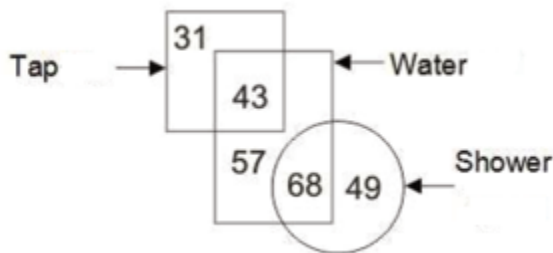
- (a) 97
- (b) 71
- (c) 31
- (d) 66

Q23. दिए गए आंकड़े में, कौन सा अक्षर मांसाहारी पौधों का प्रतिनिधित्व करता है जो हरे नहीं हैं?



- (a) d
- (b) g
- (c) e
- (d) f

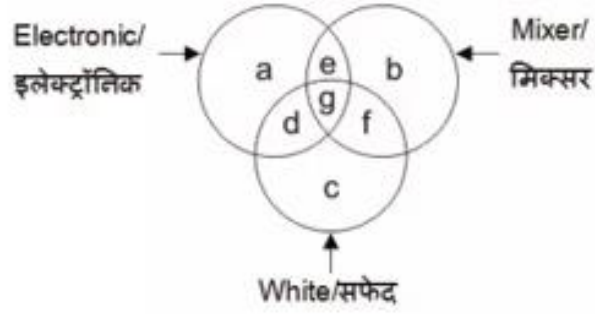
Q24. दिए गए आंकड़े में, कितने पानी या तो टैप या शॉवर हैं?



- (a) 168
- (b) 111
- (c) 125
- (d) 108

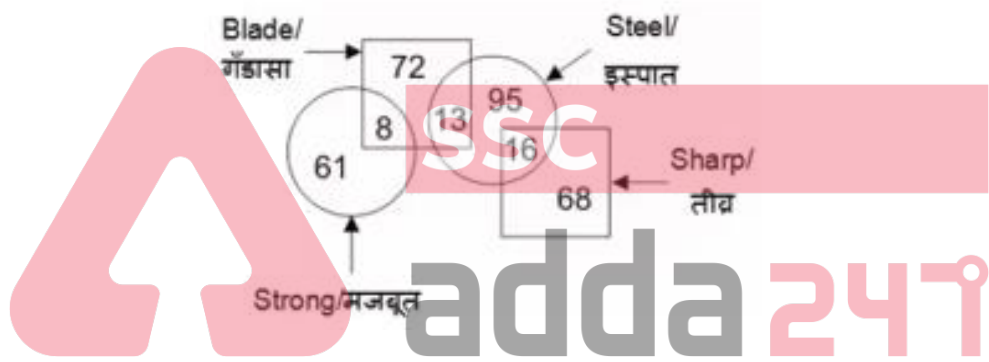


Q25. दिए गए आंकड़े में, कौन सा अक्षर इलेक्ट्रॉनिक मिक्सर का प्रतिनिधित्व करता है जो सफेद है?



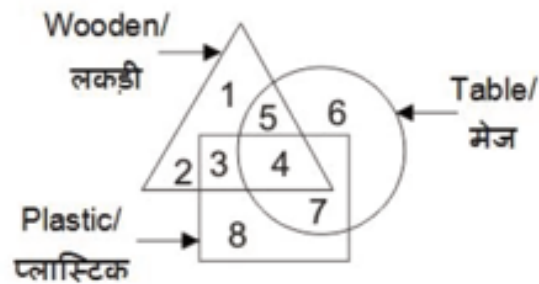
- (a) f
- (b) g
- (c) e
- (d) b

Q26. दिए गए आंकड़े में, मजबूत ब्लेड और तीव्र इस्पात का है?



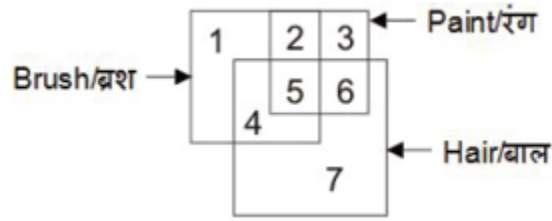
- (a) 24
- (b) 16
- (c) 29
- (d) 69

Q27. दिए गए आंकड़े में, कौन सा नंबर प्लास्टिक की टेबल का प्रतिनिधित्व करता है जो लकड़ी के हैं?



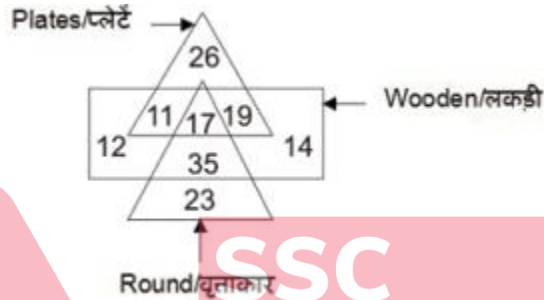
- (a) 3
- (b) 5
- (c) 7
- (d) 4

Q28. दिए गए आंकड़े में, कौन सा नंबर पेंट ब्रश का प्रतिनिधित्व करता है जो बाल नहीं है?

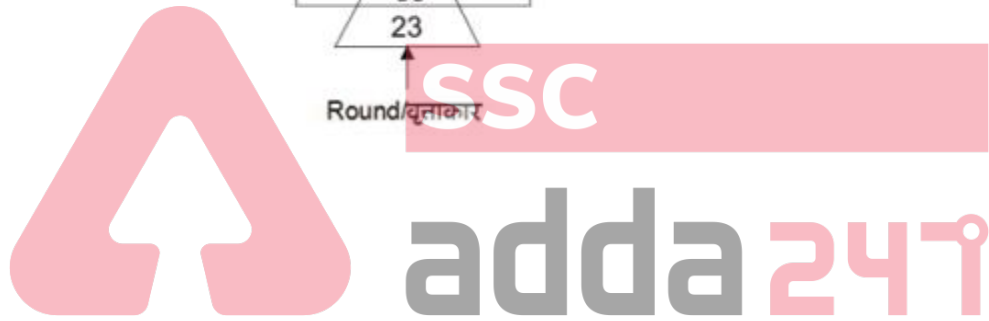


- (a) 4
- (b) 3
- (c) 5
- (d) 2

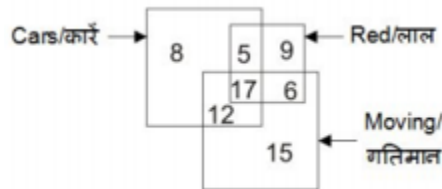
Q29. दिए गए आंकड़े में, कितनी प्लेटें लकड़ी की हैं?



- (a) 30
- (b) 47
- (c) 36
- (d) 28



Q30. दिए गए आंकड़े में, कितनी गतिशील कारें लाल नहीं हैं?



- (a) 22
- (b) 17
- (c) 12
- (d) 29

TEST SERIES
Bilingual

DFCCIL
JUNIOR EXECUTIVE
OPERATIONS & BD
30 Total Tests