



GENERAL INTELLIGENCE

RRB HINDI Day - 12



निर्देश (1-10): निम्नलिखित में से तीन एक तरह से समान हैं। विषम पद चुनें?

1)

a) 12167

b) 5832

c) 6857

d) 9261

2)

a) qsv

b) xzd

c) hjm

d) fhk

3)

a) बॉम्बे

b) चेन्नई

c) कोलकाता

d) जयपुर

4)

a) uwya

b) prtv

c) fhjm

d) gikm

5)

a) विश्लेषण

b) निष्कर्ष

c) जांच

d) खोज

6)

a) गुप्त वंश

b) मौर्य वंश

c) नंद वंश

d) चोल वंश

7)

a) 22d

b) 56f

c) 32e

d) 85m

8)

a) पारा

b) सीज़ियम

c) क्रोमियम

d) गैलियम

9)

a) विचार - धारणा

b) पुष्टि - इनकार

c) सहायता - बाधा

d) कारण - प्रभाव

10)

a) बांसुरी

- b) सैक्सोफोन
- c) तुरही
- d) वायलिन

Answers :

1) उत्तर: c)

C को छोड़कर, अन्य सभी किसी न किसी संख्या के घन हैं।

2) उत्तर: b)

अन्य सभी विकल्पों में 1 - 2. का अंतर है, लेकिन विकल्प B में 1 - 3 है।

जैसे q r s tu v लेकिन b में x y z abc d

3) उत्तर: d)

जयपुर एक महानगरीय शहर नहीं है

4) उत्तर: c)

सभी में c को छोड़कर 1 - 1 - 1 का वर्णानुक्रमिक अंतर है

5) उत्तर: b)

निष्कर्ष- विश्लेषण, जांच और खोज का अंतिम चरण है।

6) उत्तर: d)

को छोड़कर सभी उत्तरी शासकों से संबंधित हैं। चोल दक्षिणी शासक थे।

7) उत्तर: b)

अक्षर अंकों की इसी राशि के वर्णमाला क्रम को दर्शाता है

22d -> 2+2 = 4, वर्णमाला श्रृंखला में 4 वाँ अक्षर d है.

56f -> 5+6 = 11 लेकिन वर्णमाला श्रृंखला में 11 वां अक्षर k है

8) उत्तर: c)

क्रोमियम एक तरल धातु नहीं है और बाकी तरल धातु हैं।

9) उत्तर: a)

अन्य सभी शब्द हैं: विपरीत युग्म है a को छोड़कर

10) उत्तर: d)

वायलिन एक तार वाद्य है जबकि अन्य पवन उपकरण हैं।

