



GENERAL INTELLIGENCE

RRB HINDI Day - 04



- 1) एक निश्चित कोड भाषा में OUTCOME को OQWVGQOE के रूप में कोडित किया जाता है। फिर, RESULTS को किस प्रकार कोडित किया जाता है?
- RSGUYNVS
 - RTGUYNVU
 - RSGUWNVS
 - इनमें से कोई नहीं
- 2) एक निश्चित कोड भाषा में RADIOLOGY को KDGTPWLDJ के रूप में लिखा गया है। NEWSPAPER को समान तरीके से कैसे कोडित किया जाता है?
- UHZPQPMBY
 - UHZPQPMAY
 - UHZQPQMBY
 - इनमें से कोई नहीं
- 3) यदि RUST को 4 - 7 - 5 - 6 के रूप में कोडित किया गया है, तो BOAT को किस प्रकार कोडित किया जाना चाहिए?
- 14 - 2 - 13 - 5
 - 14-1-13-6
 - 14-2-14-5
 - 12-2-13-5
- 4) एक निश्चित कोड भाषा में ROAD को % 5 ! # के रूप में लिखा जाता है, TREE को 8 % ** और COME को \$ 5 & * लिखा जाता है। उसी पैटर्न में CREAM को कैसे लिखा जाना चाहिए?
- \$ % * 5 &
 - \$ % * ! 5
 - \$ % * ! &
 - \$ % * & !
- 5) यदि $\pi \alpha \beta \Delta \phi$ को STEAK के रूप में लिखा जाता है और $\mu \omega \Delta \pi \alpha$ को ROAST के रूप में लिखा जाता है तो $\pi \epsilon \Delta \mu \beta$ को किस रूप में लिखा जाता है?
- Stare

- b) Scary
- c) Scare
- d) Sacre

(निर्देश 6 – 10): नीचे दिए गए नियमों का उपयोग करके सही विकल्पों का चयन करें

Digits	5	4	2	1	6	7	9	3
Symbols:	!	@	#	\$	%	&	?	+

- (i) यदि पहला और साथ ही अंतिम अंक सम हैं, तो दोनों को पहले अंक के लिए कोड द्वारा कोड किया जाना है।
- (ii) यदि पहले और साथ ही अंतिम अंक विषम हैं, तो दोनों को अंतिम अंक के लिए कोड द्वारा कोड किया जाना है।

6) 925641

- a) \$#!%\$@
- b) \$@%!@\$
- c) %!#@?+
- d) इनमे से कोई नहीं

7) 258697

- a) @#%&?+
- b) #!*%?&
- c) #!*%?#
- d) इनमे से कोई नहीं

8) 854312

- a) *!@+\$\$*
- b) *!@+\$\$#
- c) *!@+##*
- d) #!@+\$\$#

9) 456238

- a) *!%# +*
- b) *!%# +@
- c) @!%# +@
- d) @!%# +@

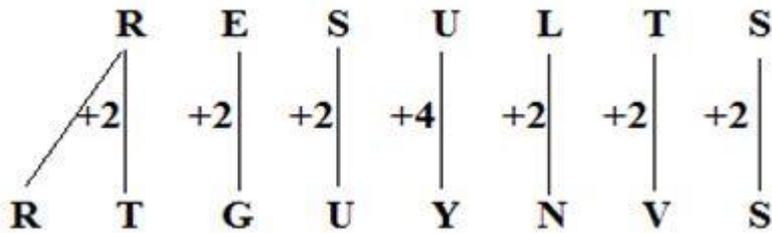
10) 584623

- a) +*#@#%+
- b) !*@%# +
- c) !*@#%!
- d) इनमे से कोई नहीं

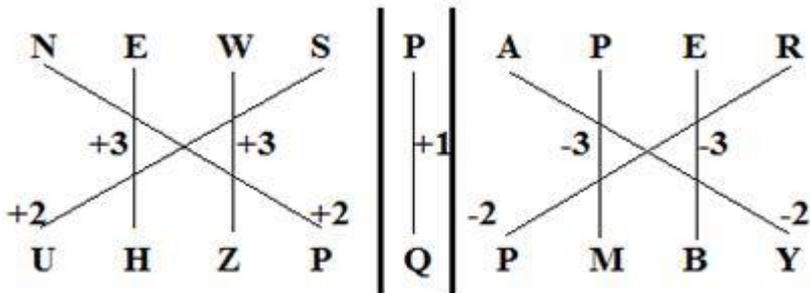
Answers:

1) उत्तर: d)

इस कोड में पहले अक्षर को दो में कोडित किया गया है।



2) उत्तर: a)



3) उत्तर: b)

B	O	A	T
2	15	1	20
<div style="border-top: 1px solid black; width: 100%; margin: 0 auto; position: relative;"> +12 </div>			
14	1	13	6

4) उत्तर: c)

5) उत्तर: c)

6) उत्तर: b)

शर्त II लागू है इसलिए उत्तर b है।

7) उत्तर: b)

कोई भी शर्त लागू नहीं होती है। तो प्रत्यक्ष प्रतीकों को लागू करें और उत्तर b है।

8) उत्तर: a)

शर्त I लागू है। तो उत्तर a है।

9) उत्तर: d)

शर्त I लागू होता है। तो उत्तर d है।

10) उत्तर: d)

शर्त II लागू है। तो उत्तर '+ * @% # + ' है।