

Home Assignment

for SSC & Railways Aspirants

1. पश्चिम बंगाल का नया राज्यपाल किसे नियुक्त किया गया है?

- A. जगदीप धनकर B. आनंदीबेन पटेल
C. फागू चौहान D. आर.एन. रवि
E. लालजी टंडन

2. 2020 में निम्न में से कौन सा राज्य / केन्द्र शासित प्रदेश 'खेलो इंडिया' के तीसरे संस्करण की मेजबानी करेगा?

- A. महाराष्ट्र B. असम
C. दिल्ली D. पंजाब
E. तेलंगाना

3. भारत के नए वित्त सचिव के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. अतानु चक्रवर्ती B. कृष्णमूर्ति सुब्रमण्यन
C. राजीव कुमार D. गिरीश चंद्र मुर्मू
E. इनमें से कोई नहीं

4. निम्न में से किस राज्य ने हजरत टीपू सुल्तान के जयंती समारोह को रद्द कर दिया है?

- A. तमिलनाडु B. पंजाब
C. कर्नाटक D. केरल
E. ओडिशा

5. निम्न में से किस राज्य ने 5वें धर्म-धम्म सम्मेलन का शुभारंभ किया है?

- A. असम B. बिहार
C. हरियाणा D. पंजाब
E. ओडिशा

6. लोक लेखा समिति (PAC) के अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- A. मल्लिकार्जुन खड़गे B. राहुल गांधी
C. सोनिया गांधी D. अधीर रंजन चौधरी
E. गुलाम नबी आजाद

7. निम्न में से कौन सा शहर ई-गवर्नेंस 2019 पर 22वें राष्ट्रीय सम्मेलन की मेजबानी करेगा?

- A. भोपाल B. गुवाहाटी
C. शिलांग D. पुणे
E. इनमें से कोई नहीं

8. निम्न में से किस मंत्रालय ने राष्ट्रीय व्यापारी कल्याण बोर्ड का गठन किया है?

- A. गृह मंत्रालय
B. वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
C. पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
D. विदेश मंत्रालय
E. नागरिक उड्डयन मंत्रालय

9. θ एक धनात्मक न्यून कोण है और $\sin \theta - \cos \theta = 0$ हो, तो $\sec \theta + \cos \theta$ का मान ज्ञात कीजिए?

- A. 2 B. $\sqrt{2}$
C. $2\sqrt{2}$ D. $3\sqrt{2}$

10. दो सख्याओं के योग और गुणनफल क्रमशः 10 और 24 है। उनके व्युत्क्रम का योग बताइयें।

- A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{5}{12}$
C. $\frac{7}{12}$ D. $\frac{12}{5}$

11. एक आयताकार पार्क का क्षेत्रफल 180 सेमी² है और उसकी भुजाओं के बीच का अंतर 8 सेमी है। पार्क की भुजाओं का योग ज्ञात कीजिये।

- A. 8 B. 56
C. 28 D. 18

12. एक लाइब्रेरियन ने अपनी लाइब्रेरी के लिए 50 कहानी की किताबें खरीदीं। लेकिन उसने देखा कि वह 76 रुपये अधिक देकर 14 अतिरिक्त किताबें खरीद सकता है जिससे प्रत्येक पुस्तक की औसत कीमत 1 रुपये घट जाएगी। उसके द्वारा खरीदी गयी प्रत्येक पुस्तक का औसत मूल्य (रुपये में) था

- A. 15 B. 20
C. 25 D. 10

13. A एवं B ने 1500 रुपयों एवं 2000 रुपयों के साथ साझेदारी आरम्भ की। 4 महीनों पश्चात् C भी व्यापार में 2250 रुपयों सहित शामिल हो गया। यदि B ने 9 महीनों पश्चात् उसकी पूंजी निकाल ली हो तो 900 रुपयों के कुल लाभ में B का लाभांश ज्ञात करें?

- A. 300 रुपये B. 400 रुपये
C. 600 रुपये D. 500 रुपये

14. एक धावक एक बिंदु से 6:00 पूर्वाह्न (ए. एम्) पर 8 कि.मी. प्रति घंटा की गति से दौड़ना प्रारंभ करता है। दूसरा धावक उसी बिंदु से 8:30 पूर्वाह्न (ए. एम्) पर समान दिशा में 10 कि.मी. प्रति घंटा की गति से दौड़ना प्रारंभ करता है। दिन के किस समय (अपराह्न में) दूसरा धावक पहले धावक से आगे निकल जाएगा?

- A. 8:00 B. 4:00
C. 6:30 D. 5:30

15. एक विक्रेता के पास 1000 किलो गेहूं है, जिसमें से वह एक हिस्सा 8% लाभ में बेचता है और बाकि 18% लाभ पर पर बेचता है। उसे पूरे लेन-देन पर 14% लाभ हुआ गेहूं की कितनी मात्रा उसने 18% लाभ में बेची?

- A. 400 B. 450
C. 600 D. 640

16. A किसी कार्य को 'm' दिनों में और B उसे 'n' दिनों में पूरा कर सकता है। यदि A और B दोनों मिलकर कार्य करें तो कार्य पूरा होने में कितने दिन लगेंगे?

- A. (m + n) दिन B. $\left(\frac{1}{m} \times \frac{1}{n}\right)$ दिन
C. $\left(\frac{m+n}{mn}\right)$ दिन D. $\left(\frac{mn}{m+n}\right)$ दिन

17. बिन्दु A, बिन्दु B के पूर्व में 4 मीटर की दूरी पर है। बिन्दु C, बिन्दु D के पश्चिम में 8 मीटर तथा बिन्दु B के दक्षिण में 5 मीटर की दूरी पर है। बिन्दु F, बिन्दु E के पश्चिम में 4 मीटर की दूरी पर है जो

बिन्दु D के दक्षिण में 3 मीटर की दूरी पर है। बिन्दु A के संदर्भ में बिन्दु F कितनी दूरी पर है?

- A. 7 मी. B. 8 मी.
C. 10 मी. D. 9 मी.

18. बबिता, बबली एक माँ की संताने हैं। बबिता, आयुष की मां है। आयुष के दो बच्चे हैं जिनके नाम रेखा और रूपा हैं। बबली, रूपा से किस प्रकार संबंधित है?

- A. मां B. बहन
C. दादी/नानी D. ज्ञात नहीं किया जा सकता

19. दिए गए समीकरण को संतुलित करने तथा '*' चिन्हों को प्रतिस्थापित करने के लिए गणितीय चिन्हों का सही क्रम समूह चुनिए।

- 8 * 6 * 7 * 3 * 18**
A. + - + = B. ++ - =
C. - +++ = D. +- ÷ =

20. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोष में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

- 1) Totalitarian
 - 2) Totatarliian
 - 3) Totarianlita
 - 4) Totalanitari
 - 5) Totariaalitrn
- A. 15432 B. 34152
C. 41532 D. 15423

Direction (21-25): In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer out of the four alternatives for the given blanks.

A mother duck and her little ducklings were on their way to the lake one day. Suddenly the mother duck saw a fox in the distance. She was frightened and shouted, "Children, hurry to the lake. There's a fox!" The ducklings (Q21) towards the lake. The mother duck began to walk back and forth (Q22) one wing on the ground. When the fox saw her, he said to himself, "It seems that she's hurt and can't fly! I can easily catch and eat

her!" Then he ran towards her. The mother duck ran, leading the fox away from the lake so, he **(Q23)** be able to harm her ducklings. The mother duck saw that they had reached the lake. She was **(Q24)**, so she stopped. The fox thought she was tired and he came closer, but the mother duck quickly spread her wings and **(Q25)** up in the air. She landed in the middle of the lake and her ducklings swam to her.

21. Find the appropriate word in each case.

- A. rushed B. tootled
C. scrambled D. stucked

22. Find the appropriate word in each case.

- A. edging B. dragging
C. trawling D. goading

23. Find the appropriate word in each case.

- A. won't B. wouldn't
C. shall not D. May not

24. Find the appropriate word in each case.

- A. fretful B. restive
C. revelled D. relieved

25. Find the appropriate word in each case.

- A. risen B. rises
C. rose D. arise

रेलवे NTPC 2019 मॉक टेस्ट सीरीज़

1. नवीनतम परीक्षा पैटर्न पर आधारित
2. हिंदी तथा इंग्लिश में उपलब्ध
3. ऑल इंडिया रैंक और प्रदर्शन विश्लेषण
4. समाधान की विस्तृत विवरण
5. वेब और मोबाइल पर उपलब्ध

