

প্রবেশিকা পরীক্ষা - বি.এ (অনার্স) সংস্কৃত

Date: 19 May 2024

Time: 50 minutes

Marks: 24

নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির চারটি উত্তরের সঠিক বিকল্পের পাশে ✓ চিহ্ন দিন। একই প্রশ্নের একাধিক উত্তর চিহ্নিত করলে উত্তর ভুল বলে ধরা হবে। $1 \times 24 = 24$

1. একজন বালক ০ থেকে ৯৯ পর্যন্ত সকল সংখ্যা লিখে। ৩ সংখ্যাটি সে কতবার লিখবে?

a. ১৯

c. ২১

b. ২০

d. ২২

2. যদি পচ = অপচঃ হয়, তাহলে খাদ = ?

a. অখদঃ

c. অখাদঃ

b. অঘাদঃ

d. আখাদঃ

3. শ্রীমদ্ভগবদ্গীতা কোথায় পাওয়া যায়?

a. রামায়ণে

c. ভাগবত-পুরাণে

b. মহাভারতে

d. উপনিষদে

4. সম্প্রতি চন্দ্রযান ৩-র বিক্রম ল্যান্ডার থেকে যে অংশটি চন্দ্রপৃষ্ঠে অবতরণ করে তার নাম কি?

a. প্রজ্ঞান

c. বিজ্ঞান

b. দেবী

d. মেধা

5. ৭, ১২, ১৯, ২৮, ৩৯, পরবর্তী সংখ্যাটি কত ?

a. ৫০

c. ৪৮

b. ৫৩

d. ৫২

6. কোনো একটি ভাষায় প কে ত এবং ত কে ট লেখা হয়, তাহলে সেই ভাষায় পিতা - কে কি লেখা হবে ?

- a. তিপা
b. তিটা
c. টিতা
d. পিটা

7. A যদি B এর মা হয়, C যদি B এর বোন হয়, এবং C যদি X এর ছোটো কণ্যা হয়, তাহলে X সম্পর্কে A এর কে হবে ?

- a. বড়ো ছেলে
b. পিতা
c. স্বামী
d. মা

8. নদী শব্দের দ্বিতীয়ার বহুবচনের রূপ কী হবে?

- a. নদ্যঃ
b. নদীন্
c. নদীঃ
d. নদ্যাঃ

9. RAT = 18120 হলে, BAT = ?

- a. 2120
b. 5120
c. 3120
d. 4120

10. কোনটি কালিদাসের লেখা নয়?

- a. কুমারসম্ভবম্
b. অভিঞ্জান শাকুন্তলম্
c. বিক্রমোর্বশীয়ম্
d. মৃচ্ছকটিকম্

11. ___ বিষ্ণুং নমস্তি। শূন্যস্থান পূরণ করো।

- a. দেবাঃ
b. দেবঃ
c. দেবায়
d. দেবৌ

12. যদি ৫:২৫, ১০:১০০ হয়, তাহলে ২২: ?

a. ২০০

c. ৪৪৪

b. ৪৮৪

d. ৮৪৪

13. ইংরেজি বর্ণমালার Q এর পূর্বে দশম বর্ণ কোনটি?

a. E

c. G

b. F

d. H

14. যদি $১০+৪=৬$, $২০+৮=১২$ হয়, তবে $৪২+১৬=$ কত?

a. ১৮

c. ২৬

b. ২২

d. ৩০

15. ২৭, ১২৫, ৩৪৩ পরবর্তী সংখ্যাটি কি হবে ?

a. ৪৩৪

c. ৬৭৯

b. ৫১৭

d. ৭২৯

16. অপাদান কারকে কোন বিভক্তি ?

a. চতুর্থী

c. সপ্তমী

b. পঞ্চমী

d. তৃতীয়া

17. **APPLE = 50** হলে **SAMSUNG = ?**

a. 70

c. 92

b. 84

d. 94

18. অধোল্লিখিত অবতারদের মধ্যে কার উল্লেখ দশাবতারস্তোত্রে পাই ?

a. নক্ষত্র

c. বামন

b. প্রজাপতি

d. জগন্নাথ

19. সঞ্জয় উত্তরদিকে ১৪ কিমি গেল। তারপর পূর্বদিকে আরও ১৮ কিমি গেল। সেখান থেকে সে দক্ষিণদিকে আরও ১৪ কিমি গেল। তারপর পশ্চিমে ঘুরে সে আরও ২৭ কিমি গেল। এখন সে প্রথম অবস্থান থেকে কত দূরে আছে?

- a. ৯ কিমি
b. ১০ কিমি
c. ১৪ কিমি
d. ১৮ কিমি

20. যদি $\text{পঠতি} = \text{অপঠিম্যৎ}$ হয় তাহলে, $\text{বদতি} = ?$

- a. অবদিষ্মত
b. অবচিম্যৎ
c. অবদিষৎ
d. অবদিম্যৎ

21. ৩, ১০, ৩১, ৯৪, ২৮০, ৮৪৬ সংখ্যাগুলির মধ্যে একটি ভুল, সেই সংখ্যাটি কত?

- a. ৩১
b. ৯৪
c. ২৮০
d. ৮৪৬

22. লভ-ধাতুর লট-লকারে প্রথম পুরুষের বহুবচনে কী রূপ হয়?

- a. লভতে
b. লভন্তে
c. লভেতে
d. লভসে

23. কোন একটি ভাষায় ক = ১১, খ = ২১, গ = ৩১ হলে ১২১ = ?

- a. জ
b. ড
c. চ
d. ঠ

24. P হতে দুটি চেয়ার ছেড়ে Q বসে আছে, Q হতে তিনটি চেয়ার ছেড়ে R বসে আছে, এবং R হতে ৫ টি চেয়ার পূর্বে S বসে আছে, এমতাবস্থায় Q, S হতে ঠিক কটি চেয়ার পরে বসে আছে ?

- a. ১টি
b. ২টি
c. ৩টি
d. ৭টি