

65. কোনো বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল 8 বর্গমিটার হলে এর পরিসীমা কত?

- (A) ৮ মিটার (B) ১০ মিটার
(C) ১২ মিটার (D) ২ মিটার

66. $x=2$, $y=4$ হলে $7x-3y=?$

- (A) 2 (B) 4
(C) 7 (D) 1

67. কোনো আসল সরল সুদে পাঁচ বছরে দ্বিগুণ হলে বার্ষিক সুদের হার কত?

- (A) ২০% (B) ১০%
(C) ৫% (D) ৩০%

68. কোনো ত্রিভুজের একটি কোণ অপর দুইটি কোণের সমষ্টির সমান হলে এটি কোন ধরনের ত্রিভুজ?

- (A) সমবাহু (B) সূক্ষ্মকোণী
(C) সমকোণী (D) স্থূলকোণী

69. সমবাহু ত্রিভুজের প্রতিটি কোণের পরিমাণ

- (A) ৬০ ডিগ্রি (B) ৩০ ডিগ্রি
(C) ৭০ ডিগ্রি (D) ৮০ ডিগ্রি

70. দুইটি কোণের সমষ্টি ৯০ ডিগ্রি হলে এর প্রত্যেকটি কোণের নাম কী?

- (A) সসম্পূরক কোণ (B) পূরক কোণ
(C) সরল কোণ (D) স্থূলকোণ

57. কোনটি অপ্রকৃত ভগ্নাংশ?

A $\frac{6}{5}$

C $\frac{2}{3}$

B $\frac{1}{2}$

D $\frac{11}{12}$

58. কোনটি বড়-

A 0.05

C 0.25

B 0.5

D 0.55

59. ল.সা.গু এর পূর্ণরূপ কী?

A লঘিষ্ঠ সাধারণ গুণনীয়ক

C লঘিষ্ঠ সাধারণ গুণিতক

B লঘিষ্ঠ সাধারণ গুণফল

D লঘিষ্ঠ সাধারণ গুণক

60. বৃত্তের দৈর্ঘ্যকে কি বলে?

A জ্যা

C পরিধি

B ব্যাস

D বৃত্তচাপ

61. কোনটি পূর্ণবর্গ নয়?

A 1

C 5

B 8

D 9

62. দুইটি সংখ্যার বর্গের অন্তর 3 হলে সংখ্যা দুইটি কত?

A 8 ও 9

C 16 ও 25

B 1 ও 2

D 36 ও 89

63. কবির সাহেবের তিন পুত্রের বয়স যথাক্রমে 5 বছর, 9 বছর ও 9 বছর। তিনি 8200 টাকা বয়স অনুপাতে পুত্রের পুত্রের মাঝে ভাগ করে দিলেন। 5 বছর বয়সী ছেলে কত টাকা পেল?

A 1000

C 1800

B 1800

D 2200

64. 3টি 5 টাকায় কিনে 5টি 9 টাকায় বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?

A 9%

C 8%

B 9%

D 6%

49. মুজিবনগর সরকার গঠিত হয় কোন তারিখে?

- (A) ১০ এপ্রিল ১৯৭১ (B) ১৭ এপ্রিল ১৯৭১
(C) ১৪ এপ্রিল ১৯৭১ (D) ১২ এপ্রিল ১৯৭১

50. 'গ্রিনপিস' কোন দেশের পরিবেশবাদী গ্রুপ?

- (A) সুইজারল্যান্ড (B) নিউজিল্যান্ড
(C) নেদারল্যান্ড (D) যুক্তরাজ্য

51. জাতিসংঘের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত?

- (A) ১৯৩ (B) ১৯১
(C) ১৯৭ (D) ১৯২

52. A.C. U এর পূর্ণরূপ কী?

- (A) American Cluster Union (B) Asian Clearing Union
(C) Asian Cluster Union (D) American Clearing Union

53. বঙ্গবন্ধুকে রাজনীতির কবি উপাধি দিয়েছিল?

- (A) দ্য ইকোনমিস্ট (B) দ্য টাইম
(C) দ্য গার্ডিয়ান (D) দ্য নিউজ উইক

54. ইউরোপের রুটির ঝুড়ি বলা হয় কোন দেশকে?

- (A) ইউক্রেন (B) পোল্যান্ড
(C) জার্মান (D) ইতালি

55. জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মদিন-

- (A) ১৭ এপ্রিল ১৯১৮ (B) ১৭ মার্চ ১৯২০
(C) ১৭ মার্চ ১৯১৮ (D) ১৭ মে ১৯২০

56. $x-y = 2$ এবং $xy = 24$ হলে $(x + y)^2$ এর মান কত?

- (A) 90 (B) 22
(C) 100 (D) 20

33. বাংলা লিপির উৎস কী?

- (A) সংস্কৃত লিপি
(B) চীনা লিপি
(C) আরবি লিপি
(D) ব্রাহ্মী লিপি

34. বাংলাদেশের জাতীয় কবি কে?

- (A) কাজী নজরুল ইসলাম
(B) জীবনানন্দ দাশ
(C) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(D) জসীমউদ্দীন

35. বাক্যে যতিচিহ্ন দাঁড়ি(।) থাকলে কতক্ষণ থামতে হয়?

- (A) এক সেকেন্ড
(B) এক বলতে যে সময় প্রয়োজন
(C) এক বলার দ্বিগুণ
(D) থামার প্রয়োজন নেই

36. কোন পুরুষবাচক শব্দের দুইটি স্ত্রীবাচক শব্দ আছে?

- (A) রাষ্ট্রপতি
(B) যোদ্ধা
(C) দেবর
(D) কেরানি

37. তারিখ কোন ভাষার শব্দ?

- (A) আরবি
(B) ফারসি
(C) পর্তুগিজ
(D) তুর্কি

38. কবর কবিতাটি কে লিখেছেন?

- (A) কায়কোবাদ
(B) জসীম উদ্দীন
(C) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(D) মাইকেল মধুসূদন দত্ত

39. রবীন্দ্র - এর সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- (A) রবী + ইন্দ্র
(B) রবী+ ইন্দ্র
(C) রবি + ইন্দ্র
(D) রবি+ ইন্দ্র

40. ক্রিয়ার কাল প্রধানত কত প্রকার?

- (A) ৩
(B) ২
(C) ৪
(D) ৬

25. সূর্য শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- (A) অর্ণব
(C) প্রসূন

- (B) অর্ক
(D) পল্লব

26. বাংলা বর্ণমালায় মাত্রাহীন বর্ণ কয়টি?

- (A) ১০টি
(C) ৮টি

- (B) ৭টি
(D) ৬টি

27. স্বরবর্ণের সংক্ষিপ্ত রূপকে কী বলে?

- (A) কার
(C) স্বরলিপি

- (B) ফলা
(D) সম্প্রসারণ

28. যা ক্রিয়া সম্পাদন করে তাকে কী বলে?

- (A) বিজ্ঞপ্তি
(C) অনুজ্ঞা

- (B) উপসর্গ
(D) কারক

29. বাংলা উপসর্গ কয়টি?

- (A) ২০টি
(C) ১৯টি

- (B) ২১টি
(D) ১২টি

30. সংখ্যা গণনার মূল একক-

- (A) শূন্য
(C) ক্রম

- (B) এক
(D) তারিখ

31. চোখের বালি বাগধারাটির অর্থ কী?

- (A) প্রিয় বস্তু
(C) আকর্ষণ

- (B) বিরক্তিকর বস্তু
(D) চোখের রোগ

32. উভয় সংকট বাগধারাটির অর্থ কী?

- (A) দুই দিকে পথ
(C) দুইদিকে বিপদ

- (B) আসন্ন সংকট
(D) ভুলপথে গমন

17. It is necessary that she ____the meeting.

- (A) Joined (B) join
(C) joins (D) to join

18. If he helped me, I ____ the work.

- (A) did (B) do
(C) would do (D) would have done

19. I introduced my friend ___my parents.

- (A) to (B) with
(C) between (D) among

20. Vice results ___misery.

- (A) to (B) for
(C) with (D) in

21. দুই বিঘা জমি কবিতাটি কার লেখা?

- (A) কাজী নজরুল ইসলাম (B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(C) মাইকেল মধুসূদন দত্ত (D) কায়কোবাদ

22. ছেলেটি দ্রুত দৌড়ায়। 'দ্রুত' কোন পদের উদাহরণ?

- (A) বিশেষণ (B) ক্রিয়া
(C) ক্রিয়া বিশেষণ (D) বিশেষ্য

23. মন রূপ মাঝি= মনমাঝি কোন সমাসের উদাহরণ?

- (A) বহুব্রীহি (B) তৎপুরুষ
(C) রূপক কর্মধারয় (D) দ্বন্দ্ব

24. শুদ্ধ বানান কোনটি?

- (A) মুমূর্ষু (B) মুমূর্ষ
(C) মুমূর্ষু (D) মুমূর্ষু



9. He doesn't like company. So he has ____ friends.

- A a few
- B few
- C many
- D fewer

10. There was ___ water in the jug. She could quench her thirst.

- A a little
- B little
- C less
- D the little

11. Which of the following is singular?

- A trousers
- B jeans
- C glasses
- D athletics

12. Truth triumphs ____ falsehood.

- A on
- B over
- C to
- D for

13. The jury ____ unanimous is giving verdict.

- A was
- B were
- C has
- D have

14. They were sitting by a swimming pool. Here the underlined word is a _

- A participle
- B infinitive
- C gerund
- D finite verb

15. A stitch is time saves ____

- A money
- B nine
- C time
- D energy

16. The child saw a flying bird. Here the underlined word is a-

- A participle
- B gerund
- C infinitive
- D finite

1. He has no appetite ____food.

A to

C with

B for

D about

2. His words conform _____his work.

A about

C with

B into

D for

3. One of the student ___failed.

A has

C would

B have

D will

4. The thief ran away after he ___the police.

A saw

C sees

B seen

D had seen

5. Which of the following is plural?

A furniture

C geese

B linguistics

D news

6. He got his house ____last month.

A to paint

C paint

B painting

D painted

7. He made her daughter _____homework.

A do

C to do

B did

D done

8. The man got used to___a walk every morning.

A take

C taking

B taken

D took