

বাংলাদেশ সিকিউরিটি প্রিন্টিং কর্পোরেশন || Assistant Manager (Production Control) (08-09-2023)
বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 60

তারিখ : 08-09-2023

পূর্ণমান : 60

- বিখ্যাত কবিতা 'বড় কে' এর কবি কে? (A)
(A) হরিশচন্দ্র মিত্র (B) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত (C) যতীন্দ্রমোহন বাগচী (D) কামিনী রায়
- ব্রিটিশ আমলে মুসলমানদের মহিমা, তত্ত্ব, জ্ঞান-বিজ্ঞান প্রভৃতি বিষয় নিচের কোন সংবাদপত্রে আলোচনা হত? (D)
(A) সুধাকর (B) মিহির (C) হাফেজ (D) সবকটি
- বাংলা সমবেত কণ্ঠ সংগীতের প্রবর্তক কে? (C)
(A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (B) নজিবর রহমান (C) দ্বিজেন্দ্রলাল রায় (D) মীর মোশাররফ হোসেন
- 'শিয়ালের যুক্তি' বাগধারাটির অর্থ কি? (B)
(A) পাণ্ডিত্য কথা (B) অকেজো যুক্তি (C) দীর্ঘ প্রত্যাশা (D) গুরুতর যুক্তি
- 'পাহাড়' বিশেষ্য পদের বিশেষণ রূপ কোনটি? (D)
(A) পাহাড়িয়া (B) পাহাড়ে (C) পাহাড়ী (D) সবকটি
- "উত্তীর্ণ" সঠিক সন্ধিবিচ্ছেদ কোনটি? (A)
(A) উৎ + তীর্ণ (B) উত্ত+তীর্ণ (C) উদ্+তীর্ণ (D) কোনটিই নয়
- নিচের কোন শব্দটি যৌগিক শব্দের উদাহরণ? (A)
(A) মিতালি (B) জ্যাঠামি (C) ডাকাতি (D) কোনটিই নয়
- 'আসামী' কোন ভাষার শব্দ? (B)
(A) পর্তুগীজ (B) আরবি (C) ফারসি (D) তুর্কি
- ঘোষাভবনের উদাহরণ কোনটি? (A)
(A) শাক > শাগ (B) পুকুর > পুখুর (C) কাঠ > কাট (D) বাবু > বাপু
- নিচের শব্দগুলোর মধ্যে ব্যতিক্রম কোনটি? (D)
(A) চীন (B) শ্রীলঙ্কা (C) মালদ্বীপ (D) গ্রিস
- 'শ্রীকৃষ্ণকীর্তন' কাব্যে কয়টি খণ্ড রয়েছে? (B)
(A) ১১টি (B) ১৩টি (C) ১৫টি (D) ১৬টি

১৩. তানদিত গল্প 'পদ্মাবতী' এর মূল গল্পের নাম কি?

(A)

- (A) পদুমাবৎ (B) মৈনাসত (C) মধুমালত (D) হফতইবতী

13. What does FTP mean? (B)

- (A) File Transfer Policy (B) File Transfer Protocol (C) File Transmission Policy (D) File Treatment Policy

14. Which command is used to search anything in MS-Word? (D)

- (A) Shift+Find (B) Alt+F (C) Shift +F (D) Ctrl+F

15. Which of the following memories has the shortest access time? (C)

- (A) Magnetic Buddle Memory (B) RAM (C) Cache Memory (D) Magnetic Core memory

16. The ALU of a computer, normally contains a number of high-speed storage element, is called- (D)

- (A) Semiconductor Memory (B) Hard Disks (C) Magnetic Disks (D) Registers

17. Identify the language which is mainly used for Artificial Intelligence- (A)

- (A) Prolog (B) JAVA (C) J2EE (D) C

18. The most common bitmap formats are - (D)

- (A) TIFF (B) JPEG (C) GIF (D) All of the above

19. Which base numbering system is commonly used in computer science ? (B)

- (A) Octal (B) Binary (C) Decimal (D) Hexadecimal

20. Which programming language is known as a "low-level" language? (C)

- (A) Python (B) Java (C) Assembly language (D) Ruby

21. If a disk has a bad spot on its surface, the spot can be called a - (C)

- (A) Disk error (B) Disk crash (C) Disk scanner (D) Disk sector

22. What is the purpose of a compiler in programming? (A)

- (A) To convert source code into machine code (B) To debug code (C) To manage memory (D) To create graphics Galaxy

23. মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক রচনা 'বুকের ভেতর আগুন' এর রচয়িতা কে? (C)

- (A) বেগম নুরজাহান (B) সেলিনা হোসেন (C) জাহানারা ইমাম (D) নীলিমা ইব্রাহীম

24. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর তাঁর কোন রচনা ব্রিটিশ সরকার কর্তৃক বন্দীদের প্রতি উৎসর্গ করেন? (D)

- (A) পূর্ববী (B) বসন্ত (C) কালের যাত্রা (D) চার অধ্যায়

25. 'পাঞ্চন' হতে পাঁচ অর্থের ব্যাধি। এর অর্থসংখ্যার অর্থশব্দ-

- (A) কুমার (B) কুলক (C) পরিমল (D) সমা

26. 'ওমন কথা মুখে আনতে নেই' বাক্যে 'মুখ' শব্দটি কোন অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?

- (A) বাগযন্ত্র (B) তিরস্কার (C) বদন (D) অমঙ্গল

27. মহাবিশ্বের মূল কথা হলো (.....) বছর মধ্যে এক। বাক্যের বন্ধনী স্থানে কোন ছেদ চিহ্ন বসবে?

- (A) হাইফেন (-) (B) কোলন (:) (C) কমা (,) (D) সেমিকোলন (;)

28. নিচের কোনটি উপমান কর্মধারয় সমাসের উদাহরণ?

- (A) পুরুষসিংহ (B) মনমাঝি (C) ক্রোধানল (D) শঙ্খধবল

29. নাস্তর্থক এর সঠিক সন্ধিবিচ্ছেদ কোনটি?

- (A) না+অস্তি+অর্থ (B) নি+অস্তা+অর্থ (C) নস্তি+অনর্থ (D) নাস+অর্থক

30. চর্যাপদের প্রবাদ বাক্য কয়টি?

- (A) ৫টি (B) ৭টি (C) ৬টি (D) ৮টি

31. নিচের কোন চর্যাকার বাঙালি কবি হিসেবে পরিচিত নন?

- (A) শবরপা (B) ভুসুকুপা (C) লুইপা (D) সরহপা

32. 'নিরঞ্জনের রুশ্মা' কবিতাটি কোন কাব্যের অংশ বিশেষ ?

- (A) প্রাকৃত পৈঙ্গল (B) সেক শুভোদয়া (C) শূন্যপুরাণ (D) কোনোটিই নয়

33. নাথ গীতিকা 'ময়নামতির গান' এর রচয়িতার নাম কি?

- (A) ভবানী দাস (B) গুকুর মহাম্মদ (C) নারায়ণ দাস (D) নয়চাঁদ ঘোষ

34. 'ব্রাহ্মণ রোমান ক্যাথলিক সংবাদ' নামক মুদ্রিত গ্রন্থের রচয়িতা কে?

- (A) উইলিয়াম কেরী (B) হেনরী লুই (C) দোম অ্যান্তোনিও (D) হেনরী পিটস

35. বিখ্যাত প্রবন্ধ 'তরুণের বিদ্রোহ' এর প্রাবন্ধিক এর নাম কি?

- (A) মোতাহার হোসেন চৌধুরী (B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (C) কাজী নজরুল ইসলাম (D) শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

36. In which year, Bangladesh did become a member of INTERPOL?

- (A) 1972 (B) 1976 (C) 1992 (D) 1975

37. Out of the following countries, which one is the first to give recognition to Bangladesh?

- (A) Poland (B) Senegal (C) Iran (D) Iraq

38. "Borobudur", the world's largest Buddhist temple and a UNESCO World Heritage Site, is located in-

- (D)

(A) Egypt (B) South Korea (C) South Africa (D) Indonesia

39. The hottest month ever recorded on Earth was - (D)

(A) June 1968 (B) July 1968 (C) June 2023 (D) July 2023

40. The 2024 Summer Olympics will be hosted in - (B)

(A) China (B) France (C) United Kingdom (D) United States

41. For the first time in football history, which country initiated a "white card" in a match? (C)

(A) UK (B) Brazil (C) Portugal (D) Argentina

42. The driving force of an ecosystem is- (C)

(A) Carbon Mono oxide (B) Biogar (C) Solar Energy (D) Carbon dioxide

43. Which region of the Moon is known as the "far side of the Moon"? (B)

(A) Equator (B) South Pole (C) North Pole (D) Great Spot

44. The Orange River flows in- (C)

(A) Indonesia (B) Egypt (C) South Africa (D) Mexico

45. Which tribe endures as one of the last Indigenous bastions found deep within the Amazon Rain-forest? (A)

(A) Piripkura (B) Yanomami (C) Cinta Larga (D) Chiquitano

46. Which organization urged to ban the worldwide use of smartphones in schools in order to curtail classroom disruption and encourage better learning outcomes? (B)

(A) United Nations (B) UNESCO (C) UNICEF (D) None of these

47. Which country is cooperating to implement "Bangladesh Delta Plan, 2100"? (D)

(A) Belgium (B) USA (C) Denmark (D) Netherland

48. "All parties state language movement committee" was formed on- (D)

(A) 18 February, 1952 (B) 2 February, 1952 (C) 20 February, 1952 (D) 31 January, 1952

49. The famous Satire 'Gulliver's Travel' was written by- (B)

(A) J. K. Rowling (B) Jonathan Swift (C) William Shakespeare (D) Jane Austen

50. According to the scientists, how many galaxies are there in the universe? (D)

(A) 10 million (B) 100 million (C) 10 billion (D) 200 billion

51. What is the name of the deepest lake in the world? (C)

- (A) Tanganyika (B) Lake Vostok (C) Baikal (D) Hakaluki

52. "The book titled 'Memories Never Die' was launched as a tribute to — (B)

- (A) Atal Bihari Vajpayee (B) Dr. APJ Abdul Kalam (C) Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman (D) None

53. Which country's written constitution is the longest one? (A)

- (A) India (B) Germany (C) France (D) Monaco

54. In which year, Kabaddi was adopted as the National Game of Bangladesh? (B)

- (A) 1971 (B) 1972 (C) 1974 (D) 1976

55. What is the date of birth of the national poet of Bangladesh? (B)

- (A) May 24, 1888 (B) May 24, 1899 (C) August 29, 1888 (D) August 29, 1899

56. Find the indirect form the sentence 'Thanks, my friends'. (C)

- (A) He told his friends thanks (B) He said thanked to his friends (C) He thanked his friends (D) He said to his friends thanks

57. Find the passive form of the sentence 'The news will shock you.' (A)

- (A) You will be shocked at the news (B) You will be shocked by the news (C) You will be shocked in the news (D) None of them

58. Fill the gap in the sentence 'He was so absorbed _____ his book that he didn't notice the time passing'. (C)

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

59. Choose the correct preposition to complete the sentence: "The tree has been blown _____ by the storm." (B)

- (A) off (B) away (C) up (D) out

60. Pick appropriate word and complete the sentence: "They traveled _____ the mountains to reach the remote village." (B)

- (A) across (B) over (C) through (D) around

61. Choose the correct meaning: He raised his eyebrow at my explanation. (D)

- (A) show agreement (B) show happiness (C) show indifference (D) show surprise or disapproval

62. The antonym for 'Recalcitrant' is- (A)

- (A) Compliant (B) Passive (C) Passive (D) Careful

63. The synonym for 'Obdurate' is - (B)

- (A) Deceitful (B) Stubborn (C) Sly (D) Swindler

64. The term 'Genesis' is same as -

- (A) Introduction (B) Preface (C) Beginning (D) Foreword

65. Which of the following is the opposite of the word 'Ingenious'?

- (A) Crafty (B) Inane (C) Incompetent (D) Skillful

66. তালহা উত্তর দিকে ৪০ মিটার গেল। পরে বামদিকে ঘুরে ৩০ মিটার গেল। আবার বামদিকে গেল ৪০ মিটার এবং সবশেষে বামদিকে ঘুরে গেল ৪০ মিটার। যাত্রাবস্থা থেকে তাঁর সোজাসুজি দুরত্ব কত?

- (A) ৩০ মিটার (B) ৪০ মিটার (C) ৬০ মিটার (D) ০ মিটার

67. কোন শ্রেণীতে যতজন শিক্ষার্থী তাদের প্রত্যেকে ততটি করে ২০ টাকা চাঁদা দেয়াতে ৫০,০০০ টাকা সংগৃহীত হলো। উক্ত শ্রেণীর শিক্ষার্থীর সংখ্যা কত?

- (A) ৩০ জন (B) ৯০ জন (C) ৫০ জন (D) ৬০ জন

68. একটি পরীক্ষায় একজন ছাত্র 'ক' সংখ্যক প্রশ্নের ১ম ২৫টির মধ্যে ১৫টি নির্ভুল উত্তর দিল। বাকি যা প্রশ্ন রইল তার ৪/৫ অংশ সে নির্ভুল উত্তর দিল। সমস্ত প্রশ্নের মান সমান। যদি ছাত্রটি শতকরা ৭৫ ভাগ পায় তাহলে প্রশ্নের সংখ্যা কত ছিল?

- (A) ১০০ টি (B) ১২০টি (C) ২০টি (D) ৭৫ টি

69. ৬০ লিটার পানি ও দুধের মিশ্রনের অনুপাত ৭ : ৩। উক্ত মিশ্রনে আর কত লিটার দুধ মিশালে অনুপাত ৩ : ৭ হবে?

- (A) ৮০ লিটার (B) ৭০ লিটার (C) ৯০ লিটার (D) ১৮ লিটার

70. কোন সম্পত্তির ৩/৮ অংশের মালিক তার নিজ অংশের ২/৩ অংশ ৫০৪০ টাকায় বিক্রি করলে ঐ দরে সমস্ত সম্পত্তির ২/৩ অংশের দাম কত?

- (A) ৫,০৪,০৮৪ টাকা (B) ১৩,৪৪০ টাকা (C) ২০,১৬০ টাকা (D) ১৩৪৪ টাকা

71. তিন সদস্যের একটি বিতর্ক দলের সদস্যদের গড় বয়স ২৪ বছর। যদি কোন সদস্যের বয়সই ২১ বছরের নিচে না হয়, তাহলে তাদের কোন একজনের বয়স সর্বোচ্চ কত হতে পারে?

- (A) ২৫ (B) ৩০ (C) ২৮ (D) ৩২

72. ৫০ জন লোকের মধ্যে ৩৫ জন ইংরেজী এবং ২৫ ইংরেজী ও বাংলা উভয় বিষয়ে কথা বলতে পারে। যদি প্রত্যেকেই দুটি ভাষার অন্তত একটি ভাষায় কথা বলতে পারে, তাহলে বাংলায় কতজন কথা বলতে পারে।

- (A) ১০ (B) ১৫ (C) ৩০ (D) ৪০

73. একব্যক্তি ক্রয়মূল্যের উপর ৪০% বেশী হিসাব করে বিক্রয়মূল্য নির্ধারণ করে। সে নির্ধারিত বিক্রয়মূল্যের উপর ২০% কমিশন দিয়ে জিনিস বিক্রি করে। তার মোটের উপর শতকরা কত লাভ হয় ?

- (A) ১২% (B) ১২% (C) ২০% (D) ২৬%

74. একটি বাড়ি ৪০ ফুট উঁচু। একটি মইয়ের তলদেশ মাটিতে বাড়িটির দেয়াল থেকে ৯ ফুট দূরে রাখা আছে। ওপরে মইটি বাড়িটির

- (A) ৩০ ফুট (B) ৩৫ ফুট (C) ৪০ ফুট (D) ৪৫ ফুট

হাদ জুয়ে আছে। মহাচ কত খুট গধা?

(A) ৪৮ ফুট

(B) ৪১ ফুট

(C) ৪৪ ফুট

(D) ৪৩ ফুট

75. একটি বৃত্তের ব্যাসার্ধকে যদি r থেকে বৃদ্ধি করে $r + n$ করা হয়, তাহলে তার ক্ষেত্রফল দ্বিগুন হয়। এর মান কত?

(A)

(A) $\frac{n}{\sqrt{2}-1}$

(B) $n + \sqrt{2}$

(C) $\sqrt{2n}$

(D) $\sqrt{2(n+1)}$

76. Running is a good exercise. Here is 'running' is -

(B)

(A) participle

(B) Gerund

(C) adjective

(D) None of them

77. Fill in the blank with right option: "I am looking forward _____ you."

(A)

(A) to seeing

(B) seeing

(C) to see

(D) to have seen

78. Select the correct sentence from the following options.

(C)

(A) The man was tall who stole my bag

(B) The man stole my bag who was tall

(C) The man who stole my bag was tall

(D) The man was tall who is stealing my bag.

79. Fill in the blank with correct phrase: 'He _____ arrested if he had tried to leave the country.'

(D)

(A) would

(B) could be

(C) must be

(D) would have been

80. The expression 'after one's own heart' means -

(C)

(A) to be in low spirit

(B) with complete devotion

(C) to one's own liking

(D) to be in high spirit

81. Which one of the following is the analogy of COBBLER : SHOE?

(B)

(A) Jockey : Horse

(B) Contractor : Building

(C) Mason : Stone

(D) Cowboy : Boot

82. The analogy of SLAPSTICK : LAUGHTER is -

(D)

(A) Fallacy : Dismay

(B) Genre : Mystery

(C) Satire : Anger

(D) Horror : Fear

83. Which of the following resembles DISTANCE : LIGHTYEAR?

(D)

(A) Liquid : Liter

(B) Fame : Television

(C) Bushel : Corn

(D) Weight : Scale

84. Which one of the following spelling is correct?

(C)

(A) Beaucrocat

(B) Burocrat

(C) Bureaucrat

(D) Buroucrat

85. Choose the correct spelling from the following-

(C)

(A) Rebelious

(B) Rebelicous

(C) Rebellious

(D) Revellious

86. The phrase 'Prima facie' means -

(D)

(A) Primal face

(B) Primitive man

(C) Main facilities

(D) At first sight

87. Which of the following words is a verb? (A)
- (A) interest (B) intellect (C) interim (D) intention
88. Which of the following is not an adjective? (B)
- (A) humble (B) humor (C) humane (D) humid
89. Pick appropriate word and complete the sentence: 'We asked him why he ____ telephoned earlier.' (C)
- (A) did not (B) has not (C) had not (D) would not
90. Select the most appropriate option to complete the sentence: "The price of daily necessities increases by ____." (D)
- (A) hook or by crook (B) fits and starts (C) the by (D) leaps and bounds
91. ১৯, ৩৩, ৫১, ৭৩, ____ । পরবর্তী সংখ্যাটি কত? (C)
- (A) ৮৫ (B) ৯৮ (C) ৯৯ (D) ১২১
92. কোন ভগ্নাংশটির মান সবচেয়ে বড়? (B)
- (A) ৩/১০ (B) ২/৫ (C) ৪/১৫ (D) ৭/২০
93. যদি 'ক' কে ৮ দ্বারা ভাগ করার পর ভাগশেষ ৫ হয়, তাহলে নিচের কোন সংখ্যাটি জোড় নয়? (D)
- (A) ক+৩ (B) ক-৩ (C) ৩ক+১ (D) ৫ক+২
94. তিনটি সংখ্যার যোগফল ১৩২। ১ম সংখ্যাটি ২য় সংখ্যার দ্বিগুন এবং ৩য় সংখ্যা ১ম সংখ্যার এক-তৃতীয়াংশ। ২য় সংখ্যাটি কত? (B)
- (A) ৩২ (B) ৩৬ (C) ৪৮ (D) ৬০
95. ক-এর বেতন খ এর বেতন অপেক্ষা শতকরা ৬০ টাকা বেশী হলে, খ-এর বেতন ক-এর বেতন অপেক্ষা শতকরা কত টাকা কম? (D)
- (A) ২৭.৫ টাকা (B) ৩০.৩৩ টাকা (C) ৩৩.৩৩ টাকা (D) ৩৫ টাকা
96. তিন বন্ধু একত্রে সমান আহার করল। ১ম ও ২য় বন্ধুর কাছে যথাক্রমে ১২টি ও ৯টি রুটি ছিল। ৩য় বন্ধু রুটির পরিবর্তে ৩৫ টাকা দিল। ১ম ও ২য় বন্ধু রুটির মূল্য বাবদ কত টাকা পাবে? (C)
- (A) ২০ টাকা ও ১৫ টাকা (B) ৩০ টাকা ও ৫ টাকা (C) ২৫ টাকা ও ১০ টাকা (D) কোনটিই নয়
97. পানি ভর্তি একটি বালতির ওজন ১২ কেজি। বালতির অর্ধেক পানি ভর্তি হলে তার ওজন হয় ৭ কেজি। খালি বালতির ওজন কত? (A)
- (A) ২ কেজি (B) ৩ কেজি (C) ৪ কেজি (D) ৫ কেজি
98. লিটু একটি কাজ ১০ দিনে এবং রিটু তা ১৫ দিনে করতে পারে। তাঁরা একদিন একত্রে কাজ করে ২৫০ টাকা পায়। লিটু কত টাকা পায়? (C)
- (A) ১০০ টাকা (B) ১২০ টাকা (C) ১৫০ টাকা (D) ১৮০ টাকা
99. একটি পরীক্ষায় ইংরেজী বিষয়ে ৩০% পরীক্ষার্থী পাশ করেছে। যারা পাশ করতে পারেনি তাদের মধ্যে ১২ জন ইংরেজী বিষয়ে (A)

কোর্সে অংশগ্রহন করেছে এবং ৩০ জন উক্ত কোর্সে অংশগ্রহন করেনি। কতজন পরীক্ষার্থী পরীক্ষায় অংশগ্রহন করেছে?

(A) ৬০ জন

(B) ৮০ জন

(C) ১০০ জন

(D) ১২০ জন

100. যদি ১০% সুদে ৩০০০ টাকা এবং ৮% সুদে ২০০০ টাকা বিনিয়োগ করা হয়, তাহলে মোট বিনিয়োগের উপর শতকরা কত সুদ পাওয়া যাবে?

(A) ৯%

(B) ৯.২%

(C) ৯.৫%

(D) ৯.৮%