

## জব প্রিপারেশন

কর্মসংস্থান ব্যাংক || সহকারী অফিসার (সাধারণ/ক্যাশ) (11-08-2023)  
বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 60

তারিখ : 11-08-2023

পূর্ণমান : 60

1. ১, ৫, ৬, ১১, ১৭, ২৮..... সংখ্যাগুলোর পরবর্তী সংখ্যাটি কি? (B)  
(A) ৩৩ (B) ৪৫ (C) ৫০ (D) ৫৬
2. ১ হতে ১০০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা কতটি? (B)  
(A) ২১টি (B) ২৫টি (C) ২৩টি (D) ২৯টি
3. একজন দোকানদার প্রতি হালি ডিম ২৫ টাকা দরে ক্রয় করে প্রতি ২ হালি ৫৬ টাকা দরে বিক্রয় করলে তার লাভ হবে- (B)  
(A) ১০% (B) ১২% (C) ১৩% (D)  $১২\frac{১}{২}\%$
4. একজন দৌড়বিদ ৪০০ মিটার বিশিষ্ট গোলাকার ট্রাকে ২৪ চক্কর দৌড়ালে, সে কত দূরত্ব দৌড়ালে? (A)  
(A) ৯.৬ কি.মি. (B) ৯ কি.মি. (C) ১২ কি.মি. (D) ৮ কি.মি.
5. ১ কিলোমিটার সমান- (B)  
(A) ১.৬১ মাইল (B) ০.৬২ মাইল (C) ০.৬৯ মাইল (D) ০.৬১ মাইল
6. এককের আন্তর্জাতিক পদ্ধতি (A)  
i. এর বৈশিষ্ট্য দশ গুণোত্তর  
ii. অষ্টাদশ শতাব্দীতে ফ্রান্সে প্রথম চালু হয়  
iii. বাংলাদেশে ১ লা জুলাই ১৯৮১ সালে চালু হয়  
নিচের কোন উত্তরটি সঠিক?  
(A) i ও ii (B) i ও iii (C) ii ও iii (D) i, ii ও iii
7. দুইটি সংখ্যার যোগফল ৬০ ও বিয়োগফল ২০ হলে, সংখ্যা দুইটি হলো: (D)  
(A) ৩৫ ও ২৫ (B) ১৫ ও ৪৫ (C) ১০ ও ৫০ (D) ৪০ ও ২০
8. ৪০ হতে ১০০ এর মধ্যবর্তী বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যাছয়ের গড় কত? (B)  
(A) ৬১ (B) ৬৯ (C) ৭১ (D) ৭৩
9. m এর মান কত হলে  $4x^2 - mx + 9$  একটি পূর্ণবর্গ সংখ্যা হবে? (B)  
(A) 16 (B) 12 (C) 10 (D) 9
10.  $০.০০০০০১ \times ০.৯০০১ = ?$  (A)  
(A) ০.০০০০০০৯০০১ (B) ০.০০০০০৯০০১ (C) ০.০০৯০১ (D) ০.০০০০৯০১

11. আকাশ ও পৃথিবীর অন্তরালকে এক কথায় কি বলে? (B)
- (A) অতলস্পর্শী (B) ক্রন্দসী (C) আমশি (D) রোদসী
12. 'সাইরেন বেজে উঠলো' বাক্যটিতে 'বেজে উঠলো' কি ক্রিয়াপদ? (A)
- (A) যৌগিক (B) মিশ্র (C) সমধাতুজ (D) প্রযোজক
13. জীবনানন্দ দাশের কাব্যে ব্যবহৃত শঙ্খমালা হলো- (A)
- (A) রূপকথার চরিত্র (B) রোমান্টিক কবিকল্পনা (C) পূর্বপরিচিতা নারী (D) কবির জীবনদেবতা
14. 'শরতে ধরাতল শিশিরে বালমল।' এখানে 'শিশিরে' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি? (D)
- (A) অপাদানে ৭মী (B) অধিকরণে ৭মী (C) কর্মে ৭মী (D) করণে ৭মী
15. 'সত্যের সহিত মিথ্যার দ্বন্দ্ব রহিয়াছে। এই দ্বন্দ্বে পরিশেষে সত্যই বিজয়ী হয়। এই উক্তিটি কোন রীতিতে লিখিত? (B)
- (A) চলিত রীতি (B) সাধু রীতি (C) মিশ্র রীতি (D) বিদেশি রীতি
16. প্রমিত বাংলা বানানের নিয়ম চালু করেন- (C)
- (A) বাংলাদেশ সরকার (B) এশিয়াটিক সোসাইটি (C) বাংলা একাডেমি (D) শিল্পকলা একাডেমি
17. কোন বানানটি শুদ্ধ? (A)
- (A) কনীনিকা (B) কনিনীকা (C) কণিনিকা (D) কনিনিকা
18. 'Fair weather friends' এই ইংরেজি কাছাকাছি বাংলা প্রবচন কোনটি? (A)
- (A) দুধের মাছি (B) চোরে চোরে মাসতুতো ভাই (C) পিরিত বিনে সুহৃদ নাই (D) ধামাধরা মানুষ
19. 'স্বখাতসলিলে' বাগধারাটির অর্থ- (D)
- (A) দুঃখে কষ্টে পরা (B) বিনা দোষে শান্তি পাওয়া (C) পানির গভীরে যাওয়া (D) স্বীয় কর্মের ফল ভোগ
20. কোন বাগধারাটির অর্থ তিনটির অর্থ থেকে ভিন্ন? (D)
- (A) দুধের মাছি (B) বসন্তের কোকিল (C) সুখের পায়রা (D) ননির পুতুল
21. দুইটি ক্রমিক স্বাভাবিক বিজোড় সংখ্যার যোগফল ২৪ এবং একটি সংখ্যা ১৩ হলে অপরটি হবে? (A)
- (A) ১১ (B) ৯ (C) ১৫ (D) ৭
22. প্রবৃদ্ধ কোণের মান- (A)
- (A)  $180^\circ$  এর চেয়ে বেশী (B)  $180^\circ$  এর সমান (C)  $180^\circ$  এর চেয়ে কম (D)  $90^\circ$
23. পিথাগোরাস একজন (A)
- (A) দার্শনিক ও গণিতবিদ (B) পদার্থবিদ (C) রসায়নবিদ (D) অর্থনীতিবিদ

24. সমবাহু ত্রিভুজের একাট বাহুকে ৬ভয়াদকে বাধত করলে ৬ৎপন্ন বাহুত্ কোণদয়ের যোগফল।

(A) ১০০°

(B) ১৪০°

(C) ২৪০°

(D) ৩৪০°

25. রম্বসের

i. চারটি বাহু পরস্পর সমান

ii. বিপরীত কোণগুলো পরস্পর সমান

iii. কর্ণদ্বয় পরস্পরকে সমকোণে সমদ্বিখণ্ডিত করে  
নিচের কোনটি সঠিক?

(A) i ও ii

(B) i ও iii

(C) ii ও iii

(D) i, ii ও iii

26. ২০টি স্বাভাবিক সংখ্যার যোগফল-

(A) ২২০

(B) ২১০

(C) ১১০

(D) ১২০

27. একটি বৃত্তের ব্যাস  $\frac{9}{5}$  সেমি হলে, এর পরিধি কত?

(A) ২ সে.মি

(B) ৭ সে.মি

(C) ২২ সে.মি.

(D) ৩ সে.মি.

28. a, b, c ক্রমিক সমানুপাতিক হলে নিচের কোনটি সঠিক?

(A)  $a^2 = bc$

(B)  $b^2 = ac$

(C)  $ab = bc$

(D)  $a = b = c$

29. একটি বর্গের বাহুর দৈর্ঘ্য দ্বিগুণ হলে তার ক্ষেত্রফল কতগুণ বৃদ্ধি পায়?

(A) ২ গুণ

(B) ৩ গুণ

(C) ৪ গুণ

(D) ৬ গুণ

30. একটি সমকোণী ত্রিভুজের সমকোণ সংলগ্ন বাহুদ্বয়ের দৈর্ঘ্য যথাক্রমে ৬ সে.মি. ও ৪ সে.মি. হলে এর ক্ষেত্রফল কত?

(A) ২৪ সে.মি.

(B) ২৪ বর্গ সে.মি.

(C) ২৪ বর্গমিটার

(D) ২৪ মিটার

31. 'Cognizable' শব্দটির বাংলা পরিভাষা কোনটি?

(A) সুষম

(B) অবহিত

(C) আমলযোগ্য

(D) বোধজাত

32. 'আয় চলে আয় রে ধূমকেতু, আঁধারে বাধ অগ্নিসেতু' কার উক্তি?

(A) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

(B) কাজী মোতাহার হোসেন

(C) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

(D) কাজী নজরুল ইসলাম

33. কোন কবিকে ভারত সরকার পদ্মভূষণ উপাধিতে ভূষিত করেন?

(A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

(B) কাজী নজরুল ইসলাম

(C) অমিয় চক্রবর্তী

(D) দ্বিজেন্দ্রপাল রায়

34. 'বাঁশরী আমার হারিয়ে গেছে বালুর চরে, কেমনে ফিরিব গোধন লইয়া গাঁয়ের ঘরে'। এটি কোন কবির রচনা?

(A) ইদ্রিস আলী

(B) গোবিন্দ চন্দ্র দাশ

(C) কাজী নজরুল ইসলাম

(D) জসীমউদ্দীন

35. 'অন্বেষণ' এর সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

(A) অন্বে + ষন

(B) অনে+এখন

(C) অনু+এষণ

(D) অনু+এষণ

36. 'নিশীথ রাতে বাজছে বাঁশি' বাক্যে 'নিশীথে' কোন পদ? (D)
- (A) বিশেষণের বিশেষণ (B) বিশেষ্যের বিশেষণ (C) বিশেষ্য (D) বিশেষণ
37. 'আস্তানা' শব্দটি কোন ভাষা থেকে এসেছে? (B)
- (A) আরবি (B) ফারসি (C) ফরাসি (D) হিন্দি
38. নিচের কোনটি তদ্বিত প্রত্যয়? (A)
- (A) চোরা (B) চালক (C) সত্যবাদী (D) পূজক
39. নিম্নের কোন পত্রিকার প্রকাশনা উপলক্ষে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর আশীর্বাণী পাঠিয়েছিলেন? (D)
- (A) সবুজপত্র (B) শনিবারের চিঠি (C) কল্লোল (D) ধূমকেতু
40. ৭ই মার্চের পটভূমিতে রচিত কবিতা- (B)
- (A) 'বাতাসে লাশের গন্ধ' - রুদ্ৰ মুহম্মদ শহীদুল্লাহ (B) 'স্বাধীনতা, এই শব্দটি কিভাবে আমাদের হলো'- নির্মলেন্দু গুণ  
(C) 'বুক তার বাংলাদেশের হৃদয়'- শামসুর রাহমান (D) 'আমার পরিচয়'- সৈয়দ শামসুল হক
41. 'আতাকামা' মরুভূমি কোন দেশে অবস্থিত? (A)
- (A) চিলি (B) ইকুয়েডর (C) দ. আফ্রিকা (D) সৌদিআরব
42. ২০২৩ সালে জাতিসংঘ পানি সম্মেলন কোথায় হয়? (C)
- (A) ওয়াশিংটন (B) লন্ডন (C) নিউইয়র্ক (D) জেনেভা
43. ১৩ বিশ্বকাপ ক্রিকেট কোথায় অনুষ্ঠিত হবে? (A)
- (A) ভারত (B) শ্রীলংকা (C) পাকিস্তান (D) নিউজিল্যান্ড
44. পৃথিবীর গভীরতম স্থান? (A)
- (A) ম্যারিয়ানা ট্রেঞ্চ (B) বৈকাল হ্রদ (C) ডেড সাঁ (D) প্রশান্ত মহাসাগর
45. ফেসবুকের সদর দপ্তর- (B)
- (A) সিয়াটল (B) ক্যালিফোর্নিয়া (C) ওয়াশিংটন (D) নিউইয়র্ক
46. কোনটি প্রাচীন সভ্যতা? (D)
- (A) গ্রিস (B) রোম (C) সিন্ধু (D) মেসোপটেমিয়া
47. ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল কখন প্রথম অনুষ্ঠিত হয়? (B)
- (A) ১৯২৯ (B) ১৯৩০ (C) ১৯৩১ (D) ১৯৩২
48. IRRI কোথায় অবস্থিত? (D)
- (A) ভারত (B) বাংলাদেশ (C) চীন (D) ফিলিপাইন

49. সুয়েজ খাল কোথায় অবস্থিত? (A)

- (A) মিশর (B) সৌদিআরব (C) ইরান (D) জর্ডান

50. ভারত বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশিপ পাইপলাইন উদ্বোধন হয়? (A)

- (A) ২০২৩ সালে (B) ২০২২ সালে (C) ২০২১ (D) ২০২০ সালে

51. 'গণহত্যা জাদুঘর' কোথায় অবস্থিত? (D)

- (A) ঢাকা (B) চট্টগ্রাম (C) কুমিল্লা (D) খুলনা

52. আয়তনে বাংলাদেশের সবচেয়ে বড় জেলা? (B)

- (A) কুমিল্লা (B) রাঙ্গামাটি (C) ময়মনসিংহ (D) চট্টগ্রাম

53. 'মণিপুরী' ক্ষুদ্র-নৃগোষ্ঠী কোন জেলায় বাস করে? (C)

- (A) খুলনা (B) পটুয়াখালী (C) মৌলভীবাজার (D) নেত্রকোণা

54. কত সালের মধ্যে স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ে তোলা হবে? (C)

- (A) ২০৩৯ (B) ২০৩০ (C) ২০৪১ (D) ২০৪০

55. দেশের একমাত্র বিদ্যুৎ সঞ্চালন সংস্থার নাম? (A)

- (A) PGCB (B) BGCP (C) PCGB (D) TBCP

56. মুক্তিযুদ্ধের সময় কয়টি সেক্টর বিভক্ত ছিল? (C)

- (A) ৯ (B) ১০ (C) ১১ (D) ১২

57. 'কনসার্ট ফর বাংলাদেশ' এর সংগীত শিল্পীর নাম? (D)

- (A) জর্জ রবার্ট (B) জর্জ ওয়াকার (C) জর্জ হারছুন (D) জর্জ হ্যারিসন

58. বাংলাদেশের রাষ্ট্রীয় মূলনীতি- (B)

- (A) ৫টি (B) ৪টি (C) ৩টি (D) ৬টি

59. যুক্তরাষ্ট্র কত সালে স্বাধীনতা লাভ করে? (A)

- (A) ১৭৭৬ (B) ১৮৭৬ (C) ১৮৭২ (D) ১৭৭২

60. বাংলাদেশের প্রথম প্রধান বিচারপতি কে? (D)

- (A) জনাব শাহাবুদ্দিন আহমেদ (B) জনাব লতিফুর রহমান (C) জনাব আফজাল (D) জনাব এ.এস.এম সায়েম

61. You are dull \_\_\_ hearing. (D)

- (A) after (B) by (C) in (D) of

62. He is engaged \_\_\_ writing a book. (A)

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

63. Water is flowing \_\_\_\_\_ the danger point.  (D)

- (A) up
- (B) an
- (C) above
- (D) over

64. What \_\_\_\_\_ last night ?  (B)

- (A) you did
- (B) did you do
- (C) had you done
- (D) did you

65. 'Once in blue moon' means-  (A)

- (A) very rarely
- (B) always
- (C) nearly
- (D) hourly

66. The antonym of the word delete is-  (A)

- (A) Insert
- (B) Contract
- (C) Dull
- (D) Discrete

67. 'I am one who loved not wisely but too well' is a quotation from-  (B)

- (A) Milton
- (B) William Shakespeare
- (C) T.S. Eliot
- (D) Ruskin

68. What is antonym of 'Famous' ?  (C)

- (A) Opaque
- (B) Illiterate
- (C) Obscure
- (D) Immature

69. Which of the following is a correct sentence:  (C)

- (A) He was to clever not to miss the point.
- (B) He was so clever to miss the point.
- (C) He was too clever to miss the point.
- (D) He was too clever to grasp the point.

70. 'An ordinance' is-  (B)

- (A) a book
- (B) a law
- (C) an arms of factory
- (D) a newspaper journal

71. A bull market means share prices are-  (B)

- (A) Falling
- (B) Rising
- (C) Moving
- (D) Static

72. সততা সর্বোৎকৃষ্ট পন্থা-  (D)

- (A) Honesty is the best virtue.
- (B) Honesty is a good way.
- (C) Honesty is the better way.
- (D) Honesty is the best policy.

73. The word sibling means-  (D)

- (A) A brother
- (B) A sister
- (C) An infant
- (D) A brother or sister.

74. What is the verb of 'significance' ?  (C)

- (A) sign
- (B) significant
- (C) signify
- (D) signature

75. Who is the poet of Victorian age?

- (A) Helen Keller (B) Matthew Arnold (C) Shakespeare (D) Robert Browning

76. The word 'Offspring' means-

- (A) Twins (B) Children (C) Strength (D) Winter

77. I do not \_\_\_ his address.

- (A) recollect (B) remember (C) remind (D) recall

78. What is the meaning of premium?

- (A) Contaminate (B) Condone (C) Best (D) Large

79. 'Few know where he is' Here few is used as-

- (A) Pronoun (B) Noun (C) Adjective (D) Adverb

80. Verb of word 'able' is-

- (A) ability (B) enable (C) able (D) disable

ক্যারিয়ার উন্নয়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে