

# W.B.C.S. PREL. EXAM.—2009

Time — 2  $\frac{1}{2}$  Hours

Full Marks — 200

(Collected from Memory)

## Direction for Question Nos. 1 to 2

Choose the appropriate words from the given options to suit the meaning of the following most nearly:

1. A fourteen-lined poem is called a  
(A) sonnet (B) epilogue  
(C) composition (D) lyric
2. One who hates mankind is called  
(A) Man-hater (B) Cannibal  
(C) Demon (D) Misanthropist

## Direction for Question Nos. 3 & 4

Choose the correct items from the given options:

3. The art of cultivating and managing gardens is called  
(A) Horticulture (B) Gardening  
(C) Geology (D) Botany
4. Love for the whole world is called  
(A) Patriotism (B) Generousness  
(C) Philanthropy (D) Nobility

## Direction for Question Nos. 5 & 6

Choose the most appropriate single word from the options given, as substitute for the underlined parts of the sentences.

5. People who look at the stars in the sky are pursuing a wonderful vocation.  
(A) Astrologers (B) Astronomers  
(C) Geophysicists (D) Geologists
6. People who were present in the hall to listen to the lecture were indisciplined.  
(A) Crowd (B) Mob (C) Audience (D) Ruffians

## Direction for Question Nos. 7 & 8

Choose the most appropriate single word from the options given, as substitute for the underlined parts of the sentences.

7. I met a person in the meeting whose appearance did not reflect his mind.  
(A) was deceptive (B) was convincing  
(C) was faithful (D) was honest.

8. A collection of poems came out to felicitate the poet.  
 (A) Guide book (B) Collection  
 (C) An Anthology (D) Compilation
9. Choose the correct item from the given options:  
 A Government by divine guidance is called  
 (A) Theocracy (B) Episcopacy (C) Oligarchy (D) Aristocracy
10. From the given options choose the most appropriate word to fill up the gap in the following sentence:  
 I had \_\_\_\_\_ something wrong as soon as I reached the spot.  
 (A) understood (B) realized  
 (C) guessed (D) smelt
11. Choose the correct item from the given options:  
 A disease affecting many persons at the same time and place is called  
 (A) epidemic (B) infection (C) sickness (D) death
12. Choose the correct meaning of the following idiomatic expression from the options given:  
 'A bolt from the blue'  
 (A) a drop from the sky (B) an unexpected shock  
 (C) thunderbolt (D) a blue sky
13. Choose the correct item from the given options:  
 A person who makes his journey on foot is called a  
 (A) Pedestrian (B) Walker (C) Rambler (D) Wanderer
14. Complete the sentence by choosing appropriate word from the given options:  
 Tagore's birthday was \_\_\_\_\_ with songs and recitation.  
 (A) completed (B) maintained  
 (C) celebrated (D) enjoyed
15. From the options choose the word most nearly opposite in meaning to those underlined in the following sentence:  
 The high-handed ways of the manager made him an enemy of the people.  
 (A) Submissive and friendly (B) Ignorant  
 (C) Angry (D) Impatient
16. Choose the opposite of the following idiomatic expression from the options given:  
 To go to the dogs.  
 (A) To turn over a new leaf (B) to oil one's own machine  
 (C) To be off one's head (D) To breathe one's last

17. Choose the correct meaning of the following idiomatic expression from the option given:

Poles apart

- (A) Very distant (B) Separate  
(C) Totally different in views (D) Very difficult

18. From the given options choose the most appropriate word to fill up the gap in the following sentence:

The mother \_\_\_\_ the child.

- (A) Deserted (B) Hated  
(C) Ran away (D) Abandoned

**Direction for Question Nos. 19 & 20**

Choose the correct prepositions to fill in the blanks:

19. A gentleman should be true \_\_\_\_ his words.

- (A) from (B) to (C) in (D) on

20. The father was vexed \_\_\_\_ the son.

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

**Direction for Question Nos. 21 to 25**

From the given options choose the words nearest in meaning to those underlined in the sentences:

21. The children were very vivacious in the play ground.

- (A) smiling (B) sportive  
(C) lively/full of life (D) joyful

22. After much effort he could tide over the crisis.

- (A) Overcome (B) Win over (C) Defeat (D) Enjoy

23. The musician has a very sonorous voice.

- (A) Loud (B) Shrill  
(C) Harsh (D) Full and deep

24. After a prolonged suffering he passed away.

- (A) went away (B) left (C) expired (D) yielded

25. In the new place he had to earn by the sweat of his brow.

- (A) Very hard work (B) Frown of his brow  
(C) Seriously (D) Idly

26. 2008 সালের মে মাসে মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র 123 চুক্তি অনুসারে একটি শক্তিশালী আর্থিক ক্ষমতাসম্পন্ন দেশের সাথে চুক্তিতে আবদ্ধ হয়। সেই দেশটির নাম কি?

- (A) ফ্রান্স (B) ব্রিটেন (C) ভারত (D) রাশিয়া

27. দিল্লী সুলতানীর একজন বিখ্যাত কবির নাম করুন যাকে 'হিন্দুস্থানের তোতাপাখি' বলা হত
- (A) জিয়াউদ্দীন বারাণী (B) উৎবি  
(C) অলবিরুণি (D) আমির খসরু
28. নিম্নলিখিত রাজ্যগুলির মধ্যে কোন্ রাজ্যের উপকূল করমণ্ডল উপকূল নামে পরিচিত?
- (A) কর্ণাটক (B) কেরালা (C) উড়িষ্যা (D) তামিলনাড়ু
29. ভারতের মোট অন্তর্দেশীয় উৎপাদনের সর্ববৃহৎ সূত্র হল
- (A) কৃষি ও কৃষি সম্পর্কিত কাজকর্ম (B) বহির্বাণিজ্য  
(C) যন্ত্র ও নির্মাণ শিল্প, বিদ্যুৎ এবং গ্যাস  
(D) পরিষেবা ক্ষেত্র
30. একজন বিপ্লবীর নাম কর যিনি 'রাইটার্স বিল্ডিং' আক্রমণ করেছিলেন।
- (A) অনাথবন্ধু পাঁজা (B) মৃগেন দত্ত  
(C) বিনয় বসু (D) প্রফুল্ল চাকী
31. নিম্নলিখিত কোন্ চলচ্চিত্র ব্যক্তিত্ব 2008 সালের জুন মাসে ফরাসী সরকারের কাছ থেকে 'অফিসার দ্য লা লিজিয়ঁ দ্য' অনার পুরস্কারে ভূষিত হয়েছিলেন?
- (A) মহেশ ভাট (B) যশ চোপড়া  
(C) সুভাষ ঘাই (D) শ্যাম বেনেগাল
32. তরাইনের যুদ্ধ মহম্মদ ঘোরী এবং নিম্নলিখিত কার মধ্যে হয়েছিল?
- (A) রানা সঙ্গ (B) রানা প্রতাপ  
(C) পৃথ্বীরাজ চৌহান (D) রানা হাশীরদেব
33. 'মাতৃভাষায় সংবাদপত্র আইন' কে জারি করেন?
- (A) লর্ড লিটন (B) লর্ড ডালহৌসী  
(C) লর্ড ওয়েলেসলী (D) লর্ড কার্জন
34. ভারতের কোন্ রাজ্যের সীমানা সবচেয়ে বেশী সংখ্যক রাজ্যের সীমানা স্পর্শ করেছে?
- (A) অন্ধ্রপ্রদেশ (B) বিহার  
(C) মধ্যপ্রদেশ (D) উত্তরপ্রদেশ

35. নিম্নলিখিত কোন বক্তব্যটি সঠিক নয়?

(i) ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাংক নগদ জমার অনুপাত (CRR) 50 বেসিস পয়েন্টে বাড়িয়েছে।

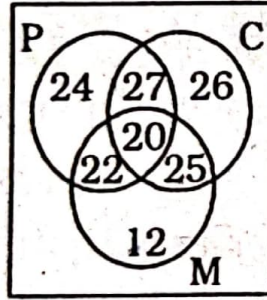
(ii) ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাংক রেপো রেট পরিবর্তন করেনি (সেপ্টেম্বর, 2008 পর্যন্ত)

(iii) ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাংক 50 বেসিস পয়েন্টে রেপো রেট বাড়িয়েছে—  
সঠিক সূচক সংখ্যা নির্বাচন করুন :

(A) শুধু (i) (B) শুধু (ii) (C) শুধু (iii) (D) সব কটিই ঠিক

36, 37 এবং 38 সংখ্যক প্রশ্নের জন্য নীচের তথ্য ব্যবহার করতে হবে :

একটি শ্রেণীর 175 জন ছাত্রছাত্রী একটি পরীক্ষায় বসেছিল। এর মধ্যে যারা পদার্থবিদ্যা, রসায়নবিদ্যা ও গণিতে পাশ করেছিল তাদের নীচের চিত্রটিতে যথাক্রমে P, C ও M বৃত্ত তিনটি দিয়ে নির্দেশ করা হচ্ছে। ছবিটির বিভিন্ন অংশে সংখ্যাগুলি হল ছাত্রসংখ্যা।



36. কতজন ছাত্রছাত্রী পদার্থবিদ্যায় পাশ করতে পারেনি?

(A) 63 (B) 82 (C) 102 (D) 151

37. কতজন ছাত্রছাত্রী এই তিনটি বিষয়ের মধ্যে অন্তত দুটিতে ফেল করেছে?

(A) 72 (B) 74 (C) 81 (D) 94

38. কতজন ছাত্রছাত্রী এই তিনটি বিষয়ের একটিতেও পাশ করতে পারেনি?

(A) 19 (B) 39 (C) 51 (D) 81

39. একাদশ পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার (2007-12) খসড়ায় মোট অন্তর্দেশীয় উৎপাদনে গড় বৃদ্ধির যে লক্ষ্যমাত্রা ধার্য হয়েছে তা হল

(A) 8 শতাংশ (B) 9 শতাংশ (C) 9.5 শতাংশ (D) 10 শতাংশ

40. রাজতন্ত্র অবসানের পর গণতান্ত্রিক নেপালের প্রথম রাষ্ট্রপতি হলেন

(A) রাম বরণ যাদব (B) গিরিজা প্রসাদ কৈরলা

(C) ঝালানাথ খানাল (D) রাম রাজা প্রসাদ সিং

41. 'ইকতা' প্রথার প্রবর্তন কে করেন?  
 (A) মহম্মদ ঘোরী (B) কুতুবউদ্দিন আইবক  
 (C) ইলতুৎমিস (D) গিয়াসুদ্দিন বলবন
42. কৰ্কটক্রান্তি রেখা নিম্নলিখিত কোন্ রাজ্যের মধ্য দিয়ে গেছে?  
 (A) অন্ধ্রপ্রদেশ (B) উত্তরপ্রদেশ (C) মহারাষ্ট্র (D) মধ্যপ্রদেশ
43. 'মাতৃভাষায় সংবাদপত্র আইন' কোন্ বছরে জারি হয়?  
 (A) 1870 (B) 1875 (C) 1878 (D) 1880
44. সরকারী নিয়মানুসারে বর্তমানে বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল (সেজ)-এর জন্য অনুমোদিত সর্বোচ্চ জমির পরিমাণ হল  
 (A) 2000 হেক্টর (B) 3000 হেক্টর (C) 4000 হেক্টর (D) 5000 হেক্টর
45. নিম্নোক্ত কর/শুল্কগুলির কোনটি কেন্দ্রীয় সরকারের আওতাভুক্ত নয়?  
 (A) ভূমি রাজস্ব (B) ব্যক্তিগত আয়কর  
 (C) কোম্পানি আয়কর (D) বহিঃশুল্ক
46. বাংলার আদিনা মসজিদ কে নির্মাণ করেন?  
 (A) ইলিয়াস শাহ (B) সিকান্দার শাহ (C) আজম শাহ (D) হামজা শাহ
47. 2008 সালের 'সমন্বয় ও শান্তির জন্য মহাত্মা গান্ধী আন্তর্জাতিক পুরস্কার' পেয়েছেন  
 (A) কোফি আন্নান (B) নেলসন ম্যান্ডেলা  
 (C) আঙ-সান সূ কি (D) হামিদ কারজাই
48. ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাঙ্কের বর্তমান গভর্নর কে?  
 (A) বি. ডি. জালান (B) ওয়াই. ভি. রেড্ডি  
 (C) পি. নরসিমহন্ (D) জে. শেঠি
49. সতীশ ধাওয়ান মহাকাশ কেন্দ্র (13° উঃ অক্ষাংশ) এখানে অবস্থিত  
 (A) চেন্নাই (B) শ্রীহরিকোটা (C) ট্রুঘে (D) চাঁদিপুর
50. সম্প্রতি 2008 সালে ভারতীয় স্টেট ব্যাঙ্কের সঙ্গে কোন্ ব্যাংক মিশে গেছে?  
 (A) ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়া (B) ব্যাঙ্ক অফ মহারাষ্ট্র  
 (C) ব্যাঙ্ক অফ বরোদা (D) ব্যাঙ্ক অফ সৌরাষ্ট্র
51. বৃষ্টির পরে ভিজে রাস্তায় বেশী গতিবেগ নিয়ে গাড়ী চালানো অসুবিধাজনক হয়ে পড়ে কারণ  
 (A) ঘর্ষণ কমে যায় (B) ঘর্ষণ বেড়ে যায়  
 (C) ঘর্ষণ শূন্য হয়ে যায়  
 (D) গাড়ীর উপর অধিক বল প্রয়োগ করা যায় না

61. কবে মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠিত হয়?  
 (A) 1904 (B) 1906 (C) 1910 (D) 1915
62. একটি বড় বরফের খণ্ড  $0^{\circ}\text{C}$  তাপমাত্রায় বায়ুতে রাখা আছে। এতে একটি ছোট গর্ত করে অল্প জল ঢালা হলে, সেই জলটি  
 (A) জমে  $0^{\circ}\text{C}$  তাপমাত্রায় বরফ হয়ে যাবে  
 (B) পুরোনো উষ্ণতায় জলই থেকে যাবে  
 (C)  $0^{\circ}\text{C}$  তাপমাত্রায় জল থেকে যাবে  
 (D) জমে বরফ হয়ে যাবে যদি বরফ খণ্ডটি বড় হয় এবং জল থেকে যাবে যদি ছোট হয়
63. 2008 সালের মে মাসের প্রথম সপ্তাহে যে নিরক্ষীয় ঘূর্ণিঝড় মায়ানমারের দক্ষিণ উপকূলস্থ ইরাবতী নদী উপত্যকার উপর দিয়ে বয়ে গিয়েছিল তার নাম কী?  
 (A) ফুসফুস (B) নাগিস (C) লাইলা (D) নীলম
64. হুমায়ূননামা কার রচনা?  
 (A) আবুল ফজল (B) ফৈজী (C) বাদাওনি (D) গুলবদন বেগম
65. ভারতের যে মূল্যসূচকের ভিত্তিতে শহরের বেতনভোগী কর্মী ও সরকারি কর্মচারীদের মহার্ঘ ভাতা নির্ধারিত হয় তা হল  
 (A) পাইকারি মূল্যসূচক  
 (B) শিল্প শ্রমিকদের ভোগ্যদ্রব্য মূল্যসূচক  
 (C) কৃষি শ্রমিকদের ভোগ্যদ্রব্য মূল্যসূচক  
 (D) শহরবাসী কায়িক শ্রমজীবী ব্যতীত অন্যান্য শ্রমজীবীদের ভোগ্যদ্রব্য মূল্যসূচক
66. সঙ্গীত অনুষ্ঠানের জন্য তৈরী হল ঘরের দেওয়ালে শব্দ  
 (A) প্রতিসরিত হবে (B) শোষিত হবে  
 (C) প্রতিফলিত হবে (D) বিবর্ধিত হবে
67. তিতুমীর কে ছিলেন?  
 (A) ওয়াহাবী আন্দোলনের নেতা (B) ফরাজী আন্দোলনের নেতা  
 (C) সিপাহী বিদ্রোহের নেতা (D) নীল বিদ্রোহের নেতা
68. কবুলিয়ৎ ও পাট্টা কে প্রবর্তন করেন?  
 (A) বাবর (B) শেরশাহ (C) আকবর (D) শাহজাহান

52. বাংলা ভাষায় প্রথম সংবাদপত্রের নাম কী? .
- (A) সমাচার দর্পণ (B) সংবাদ কৌমুদী  
(C) সংবাদ প্রভাকর (D) তত্ত্ববোধিনী পত্রিকা
53. যোজনা কমিশন হল একটি
- (A) বিধিবদ্ধ সংস্থা (B) অবিধিবদ্ধ সংস্থা  
(C) সংবিধানগত সংস্থা (D) স্বশাসিত সংস্থা
54. কোন বস্তুর ওজন সর্বাধিক হবে
- (A) পৃথিবীর কেন্দ্রে (B) পৃথিবী থেকে অসীম দূরত্বে  
(C) পৃথিবীর পৃষ্ঠে  
(D) পৃথিবীর কেন্দ্র থেকে অসীম দূরত্ব পর্যন্ত ওজনের একই মান হবে
55. ড. নিখিল দাতার এবং এক শিক্ষক দম্পতির আবেদনের উপর বোম্বাই হাইকোর্ট সম্প্রতি যে রায় ঘোষণা করেছেন তাঁর মতে দেশের আইন (MRTP Act of 1971) অনুসারে গর্ভাবস্থায়—এর মধ্যে শর্তাধীন গর্ভপাত করানো যাবে।
- (A) 18 সপ্তাহ (B) 20 সপ্তাহ (C) 22 সপ্তাহ (D) 25 সপ্তাহ
56. সুলতানী আমলে কোন্ বাঙালী কবিকে ‘গুণরাজ খাঁ’ উপাধিতে ভূষিত করা হয়েছিল?
- (A) স্ত্রীন্দাস (B) গোবিন্দদাস (C) মালাধর বসু (D) চন্ডীদাস
57. ছত্তিশগড় রাজ্যটি 1 নভেম্বর, 2000 সালে গঠিত হয়েছে। এটি কোন্ রাজ্যের অংশ থেকে নেওয়া হয়েছে?
- (A) মধ্যপ্রদেশ (B) উড়িষ্যা (C) উত্তর প্রদেশ (D) বিহার
58. স্থির উষ্ণতায় যদি চাপ কমে যায় তবে কোনো নির্দিষ্ট পরিমাণ গ্যাসের আয়তন
- (A) বেড়ে যায় (B) কমে যায়  
(C) একই থাকবে  
(D) গ্যাসের স্বভাবের উপর নির্ভর করে বেড়ে বা কমে যায়
59. নিম্নলিখিতদের মধ্যে কে নয়াদিল্লিতে অলিম্পিক মশাল দৌড়ে অংশগ্রহণ করেছিলেন?
- (A) আমির খান (B) বাইচুং ভুটিয়া  
(C) সচিন তেডুলকর (D) সোহা আলি খান
60. স্বরাজ্য দল কবে প্রতিষ্ঠিত হয়েছিল?
- (A) 1922 (B) 1925 (C) 1930 (D) 1941

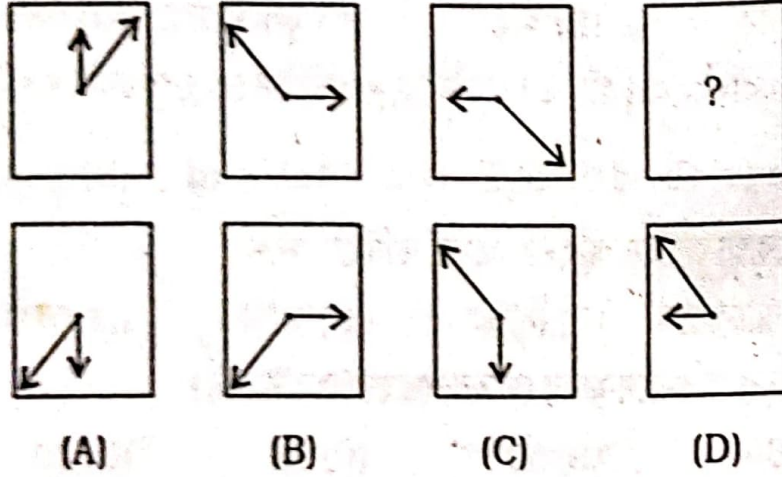


61. কবে মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠিত হয়?  
 (A) 1904 (B) 1906 (C) 1910 (D) 1915
62. একটি বড় বরফের খণ্ড  $0^{\circ}\text{C}$  তাপমাত্রায় বায়ুতে রাখা আছে। এতে একটি ছোট গর্ত করে অল্প জল ঢালা হলে, সেই জলটি  
 (A) জমে  $0^{\circ}\text{C}$  তাপমাত্রায় বরফ হয়ে যাবে  
 (B) পুরোনো উষ্ণতায় জলই থেকে যাবে  
 (C)  $0^{\circ}\text{C}$  তাপমাত্রায় জল থেকে যাবে  
 (D) জমে বরফ হয়ে যাবে যদি বরফ খণ্ডটি বড় হয় এবং জল থেকে যাবে যদি ছোট হয়
63. 2008 সালের মে মাসের প্রথম সপ্তাহে যে নিরক্ষীয় ঘূর্ণিঝড় মায়ানমারের দক্ষিণ উপকূলস্থ ইরাবতী নদী উপত্যকার উপর দিয়ে বয়ে গিয়েছিল তার নাম কী?  
 (A) ফুসফুস (B) নাগিস (C) লাইলা (D) নীলম
64. হুমায়ূননামা কার রচনা?  
 (A) আবুল ফজল (B) ফৈজী (C) বাদাওনি (D) গুলবদন বেগম
65. ভারতের যে মূল্যসূচকের ভিত্তিতে শহরের বেতনভোগী কর্মী ও সরকারি কর্মচারীদের মহার্ঘ ভাতা নির্ধারিত হয় তা হল  
 (A) পাইকারি মূল্যসূচক  
 (B) শিল্প শ্রমিকদের ভোগ্যদ্রব্য মূল্যসূচক  
 (C) কৃষি শ্রমিকদের ভোগ্যদ্রব্য মূল্যসূচক  
 (D) শহরবাসী কায়িক শ্রমজীবী ব্যতীত অন্যান্য শ্রমজীবীদের ভোগ্যদ্রব্য মূল্যসূচক
66. সঙ্গীত অনুষ্ঠানের জন্য তৈরী হলে ঘরের দেওয়ালে শব্দ  
 (A) প্রতিসরিত হবে (B) শোষিত হবে  
 (C) প্রতিফলিত হবে (D) বিবর্ধিত হবে
67. তিতুমীর কে ছিলেন?  
 (A) ওয়াহাবী আন্দোলনের নেতা (B) ফরাজী আন্দোলনের নেতা  
 (C) সিপাহী বিদ্রোহের নেতা (D) নীল বিদ্রোহের নেতা
68. কবুলিয়াৎ ও পাট্টা কে প্রবর্তন করেন?  
 (A) বাবর (B) শেরশাহ (C) আকবর (D) শাহজাহান

69. জাতীয় উন্নয়ন পর্ষদের কাজ হল  
 (A) পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা অনুমোদন (B) দারিদ্র্য দূরীকরণ কর্মসূচী রূপায়ণ  
 (C) গ্রামীণ উন্নয়ন কর্মসূচী রূপায়ণ (D) উন্নয়ন পরিকল্পনা প্রণয়ন
70. তেজস্ক্রিয় ভাঙনের সময়ে যে তড়িৎ চুম্বকীয় তরঙ্গ বিকিরিত হয় তা হল  
 (A) X-রশ্মি (B)  $\gamma$ -রশ্মি  
 (C) আল্ট্রা ভায়োলেট রশ্মি (D) ইনফ্রারেড রশ্মি
71. জাতিপুঞ্জের ঘোষণা অনুযায়ী 2008 আন্তর্জাতিক বর্ষের মুখ্য নজর যার উপরে  
 (A) আবর্জনা পরিষ্কার ও স্বাস্থ্য বিধান (B) সামাজিক ন্যায়  
 (C) এইডস্ নিয়ন্ত্রণ (D) গ্রামীণ স্বাস্থ্য ব্যবস্থা
72. স্বরাজ্য দলের একজন নেতার নাম  
 (A) মহাত্মা গান্ধী (B) চিত্তরঞ্জন দাশ  
 (C) আনন্দমোহন বসু (D) গোপাল কৃষ্ণ গোখলে
73. স্বামী বিবেকানন্দ রচিত একটি গ্রন্থের নাম  
 (A) কথামালা (B) কথাসরিৎসাগর  
 (C) বর্তমান ভারত (D) এ নেশন ইন মেকিং
74. দেওয়াল সংলগ্ন একটি ঘড়িতে সময় দেখাচ্ছে 4 : 25 উল্টো দিকের দেওয়ালে রাখা একটি সমতল দর্পণে প্রতিফলিত হয়ে এই রকম মনে হবে  
 (A) 8 : 35 (B) 7 : 25 (C) 7 : 35 (D) 8 : 25
75. সার্কের মুখ্য কার্যালয় হল  
 (A) ঢাকাতে (B) কাঠমাণ্ডতে  
 (C) ইসলামাবাদে (D) সুরেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায়
76. মুঘল ভারতে কে 'জিন্দাপীর' নামে অভিহিত ছিলেন?  
 (A) বাবর (B) আকবর (C) শাহজাহান (D) আওরঙ্গজেব
77. যদি TIGER =  $\frac{2}{3}$ , BUFFALO =  $\frac{3}{4}$ , এবং CROCODILE =  $\frac{4}{5}$  হয়,  
 তাহলে ELEPHANT =  
 (A)  $\frac{5}{6}$  (B)  $\frac{5}{8}$  (C)  $\frac{3}{5}$  (D)  $\frac{3}{8}$
78. আসিফ আলি জারদারীর রাজনৈতিক দলের নাম  
 (A) পাকিস্তান মুসলিম লীগ (B) পিপলস ন্যাশনাল পার্টি  
 (C) ন্যাশনাল ফোরাম অফ পাকিস্তান (D) পাকিস্তান পিপলস পার্টি

79. 'নর্মাল স্যালাইন' হল সোডিয়াম ক্লোরাইডের জলীয় দ্রবণ, যার মাত্রা  
 (A) 0.84% (B) 1.00 নর্মাল (C) 1.00 মোলার (D) 1%
80. ডাণ্ডি অভিযান কবে হয়েছিল?  
 (A) 12ই এপ্রিল, 1925 (B) 7ই আগস্ট, 1942  
 (C) 12ই মার্চ, 1930 (D) 14ই মে, 1935
81. সাম্প্রতিককালে ডলারের অঙ্কে ভারতীয় টাকার মূল্যবৃদ্ধির ফলে নিম্নের কোন্  
 শিল্প সর্বাধিক বেশি ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে?  
 (A) ধাতু (B) আই টি (C) মূলধনী দ্রব্য (D) ঔষধ
82. যদি  $a < b < c < d$  হয়, তাহলে নিচের কোন্টি সত্য হবেই এমন বলা যায় না?  
 (A)  $a + c < b + d$  (B)  $b - a < d - c$  (C)  $ab < cd$  (D)  $\frac{b}{c} < \frac{d}{c}$
83. হিজবোল্লা জঙ্গী সংগঠনের আসল ঘাঁটি যে দেশে  
 (A) প্যালেস্তিন (B) সিরিয়া (C) জর্ডন (D) লেবানন
84. ওজনের পরিমাণে মানব দেহের শতকরা কতটা জল?  
 (A) 66 (B) 50 (C) 33 (D) 10
85. কোন্ সুলতান রেশনিং ব্যবস্থা প্রবর্তন করেন?  
 (A) গিয়াসুদ্দিন বলবন (B) আলাউদ্দিন খলজী  
 (C) মহম্মদ বিন তুঘলক (D) ফিরোজ তুঘলক
86. ভারতের রাষ্ট্রপতি এতদিন পর্যন্ত সারা দেশে কতবার 'জাতীয় আপৎকালীন  
 অবস্থা' ঘোষণা করেছেন?  
 (A) কখনই নয় (B) শুধু একবার (C) মাত্র দুই বার (D) তিন বার
87. অহনা বিদিশার থেকে 10% বেশি পায়, ফলে বিদিশা অহনার থেকে কম পায়।  
 তাহলে x-এর মান  
 (A)  $9\frac{1}{11}$  (B)  $9\frac{10}{11}$  (C) 10 (D)  $10\frac{1}{11}$
88. সীমান্ত গান্ধী নামে কে পরিচিত ছিলেন?  
 (A) আব্দুল গফফর খাঁন (B) মহাত্মা গান্ধী  
 (C) সৌকত আলী (D) মহম্মদ আলী জিন্নাহ
89. আয়োডিন দেওয়া হয় যে রোগে আক্রান্ত রোগীকে তা হল  
 (A) গলগণ্ড (B) রাতকানা (C) রিকেট (D) বাত

90. টাটা মোটরস্ যে দুটি বিখ্যাত যাত্রীবাহী গাড়ীর স্বত্বাধিকার কিনে নিয়েছে  
 (A) ফেরারি ও ল্যান্ডরোভার (B) জাওয়ার ও ল্যান্ডরোভার  
 (C) জাওয়ার ও ফেরারি (D) ফেরারি ও সাফারি
91. হিমালয় পর্বতশ্রেণী হল  
 (A) নবীন ভঙ্গিল পর্বত (B) অবশিষ্ট পর্বত  
 (C) আগ্নেয়গিরি (D) স্তূপ পর্বত
92. জনসংখ্যার বিচারে ভারতের দ্বিতীয় বৃহত্তম রাজ্যটি হল  
 (A) মধ্যপ্রদেশ (B) মহারাষ্ট্র (C) উত্তরপ্রদেশ (D) পশ্চিমবঙ্গ
93. ওপরের ছবির সারিটির পরবর্তী ছবিটি হবে



94. ফ্লোরিন হল  
 (A) কার্বনের একটি বহুরূপ (B) কার্বোরাভামের অপর নাম  
 (C) কৃত্রিম এমারি (D) কার্বনের একটি যৌগ
95. 'ফোর্স ইন্ডিয়া' বলতে বোঝায়  
 (A) ফর্মুলা ওয়ান কার রেসের দল  
 (B) হিমালয়ে এক সামরিক অনুশীলন কার্যকলাপ  
 (C) ক্ষেপণাস্ত্র উৎক্ষেপণ কেন্দ্র  
 (D) নৌবাহিনীর নতুন একটি ঘাঁটি
96. নিম্নলিখিত নদীগুলির মধ্যে কোনটি আরব সাগরে পতিত হয়নি?  
 (A) মহানদী (B) নর্মদা (C) তাপ্তী (D) সরাবতী
97. হিন্দু মেলার প্রতিষ্ঠাতা কে?  
 (A) নবগোপাল মিত্র (B) বাল গঙ্গাধর তিলক  
 (C) অক্ষয় কুমার দত্ত (D) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী

98. "গরিবী হঠাৎ" শ্লোগানটি কোন্ পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার সাথে যুক্ত হয়েছিল?
- (A) তৃতীয় পরিকল্পনা (B) চতুর্থ পরিকল্পনা  
(C) পঞ্চম পরিকল্পনা (D) ষষ্ঠ পরিকল্পনা
99. পারমাণবিক চুল্লীতে সংঘটিত বিক্রিয়া হল
- (A) নিউক্লীয় সংযোজন (fusion) (B) স্প্যালেশন  
(C) নিউক্লীয় বিভাজন (fission)  
(D) নিউক্লীয় সমাবয়বীভবন (isomerisation)
100. উত্তর-পূর্বাঞ্চলে ভারত ও চিনের সীমান্ত রেখাকে বলা হয়
- (A) র্যাডক্লিফ লাইন (B) ডুরান্ড লাইন  
(C) ম্যাকমোহন লাইন (D) সিগফ্রিড লাইন
101. যদি  $P = (20 - 1)(20 - 2)(20 - 3).....$  40টি পদ পর্যন্ত হয়, তাহলে P-এর মান হবে
- (A) 20,000 বা তার বেশি  
(B) 10,000 বা তার বেশি, কিন্তু 20,000-এর কম  
(C) -10,000 বা তার বেশি, কিন্তু 10,000-এর কম  
(D) -10,000-এর কম
102. এক ধরনের পোকায় বংশবৃদ্ধি অবিধাঙ্গ—প্রত্যেক দিন একটি মুখ বন্ধ কাচের পাত্রে এই পোকায় সংখ্যা আগের দিনের সংখ্যার ঠিক দ্বিগুণ হয়ে যায়। পাত্রটিতে 1.2.2007 তারিখে মাত্র একটি পোকা ছিল, আর 28.2.2007 তারিখে পাত্রটি কানায় কানায় এই পোকায় ভরে যায়। তাহলে ফেব্রুয়ারির কত তারিখে পাত্রটির সিকি অংশ ভর্তি হয়েছিল?
- (A) 7 (B) 14  
(C) 26 (D) উপরের কোনটিই নয়
103. পঞ্চায়েত ভোট অনুষ্ঠিত করার সিদ্ধান্ত নেয়
- (A) জেলা ম্যাজিস্ট্রেট (B) রাজ্য সরকার  
(C) কেন্দ্রীয় স্বরাষ্ট্র মন্ত্রক (D) ইলেকশন কমিশন
104. ভিটামিন সি হল
- (A) টেকোফেরল (B) সায়ানোকোবাল্ট অ্যামিন  
(C) অ্যাসকরবিক অ্যাসিড (D) থায়ামিন

105. সিদ্ধু সভ্যতার আবিষ্কার কে করেন?  
 (A) স্যার লিওনার্ড উলি (B) ভি. এস. আগরওয়াল  
 (C) রাখাল দাস ব্যানার্জী (D) এ. এল. ব্যাশাম
106. নিম্নলিখিত বক্তব্যের মধ্যে কোন্টি সঠিক নয়?  
 (A) দাক্ষিণাত্য মালভূমির ঢাল পশ্চিম দিকে  
 (B) পশ্চিমঘাট পর্বতের উচ্চতা উত্তর থেকে দক্ষিণে বৃদ্ধি পেয়েছে  
 (C) পশ্চিমঘাট পর্বতের উচ্চতা পূর্বঘাট পর্বতের থেকে বেশি  
 (D) দাক্ষিণাত্য মালভূমির উত্তর-পশ্চিম অংশ লাভা গঠিত
107. ভারত সভার প্রতিষ্ঠাতা কে?  
 (A) লালা লাজপৎ রায় (B) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী  
 (C) বিপিন চন্দ্র পাল (D) উমেশ চন্দ্র ব্যানার্জী
108. সাম্প্রদায়িক বাঁটোয়ারা কে ঘোষণা করেন?  
 (A) ভাইসরয় লর্ড মাউন্টব্যাটেন  
 (B) ব্রিটিশ প্রধানমন্ত্রী র্যামসে ম্যাকডোনাল্ড  
 (C) লর্ড লিটন  
 (D) এ. বি. আলেকজান্ডার
109. বায়ুমন্ডলে এই যৌগটি বেশী মাত্রায় থাকলে 'গ্রীন হাউস এফেক্ট' হয়  
 (A) কার্বন-ডাই-অক্সাইড (B) অ্যামোনিয়া  
 (C) জলীয় বাষ্প (D) ধূলি কণা
110. পৃথিবীর বৃহত্তম ব-দ্বীপ হল  
 (A) গাঙ্গেয় ব-দ্বীপ (B) মিসিসিপি ব-দ্বীপ  
 (C) ইরাবতী ব-দ্বীপ (D) গোদাবরী ব-দ্বীপ
111. সিদ্ধুবাসীর কোন্ ধাতু অজানা ছিল?  
 (A) তামা (B) লোহা (C) ব্রোঞ্জ (D) স্বর্ণ
112. বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা স্থাপিত হয়েছিল  
 (A) 1986 সালে (B) 1995 সালে (C) 2000 সালে (D) 2005 সালে
113. নারকেলের যে অংশটি আমরা খাই তা হল  
 (A) ফলের ত্বক (B) শস্য (C) বীজপত্র (D) ভ্রূণ
114. কবে ভারত সভা প্রতিষ্ঠিত হয়?  
 (A) 1876 (B) 1884 (C) 1887 (D) 1890

115. 13, 6, 31, 25, 20, 39, 15, 36—এই তথ্যসমষ্টিতে যদি  $\gamma(13) = 7$   
 $\gamma(20) = 5$ ,  $\gamma(36) = 2$  হয়, তাহলে  $\gamma(25)$   
 (A) 10 (B) 8 (C) 6 (D) 4
116. বৈদিক সাহিত্য কোন্ সময় রচিত হয়?  
 (A) 1000 খ্রিস্ট পূর্বাব্দ (B) 3000-2500 খ্রিস্ট পূর্বাব্দ  
 (C) 1500-1000 খ্রিস্ট পূর্বাব্দ (D) 1200-1000 খ্রিস্ট পূর্বাব্দ
117. ছোটনাগপুর মালভূমি এই শিলায় গঠিত  
 (A) প্রাচীন আগ্নেয়শিলা ও রূপান্তরিত শিলা  
 (B) পাললিক শিলা  
 (C) পলিমাটি (D) লাভাপ্রবাহ
118. ভারতে প্রাথমিকভাবে বিকেন্দ্রীকৃত পরিকল্পনার প্রকৃত সূচনা হয়েছিল কোন্  
 পরিকল্পনার সময় থেকে?  
 (A) সপ্তম পরিকল্পনা (B) অষ্টম পরিকল্পনা  
 (C) নবম পরিকল্পনা (D) দশম পরিকল্পনা
119. সিংকোনা গাছের কোন্ অংশ থেকে কুইনিন পাওয়া যায়?  
 (A) বীজ (B) পাতা (C) ফুল (D) ছাল
120. 'ভারত ছাড়ো' আন্দোলনের তারিখ কোনটি?  
 (A) 8ই আগস্ট, 1942 (B) 9ই সেপ্টেম্বর, 1945  
 (C) 10ই আগস্ট, 1951 (D) 14ই ফেব্রুয়ারি, 1955
121. পূর্ণ সংখ্যা  $n$ -এর জন্য  $n! = n(n-1)(n-2) \dots 3.2.1$  তাহলে  $1! + 2!$   
 $+ 3! + \dots + 100!$  —এই সমষ্টিতে 5 দিয়ে ভাগ করলে অবশিষ্ট থাকবে  
 (A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3
122. পশ্চিমবঙ্গের মোট জেলা কটি?  
 (A) 18 (B) 19 (C) 17 (D) 16
123. নিম্নলিখিত কোন্ আন্তর্জাতিক সম্মেলনে জলাভূমি সংরক্ষণের বিষয়ে ব্যবস্থা  
 নেবার কথা বলা হয়েছে?  
 (A) আর্থ সামিট (B) রামসর সম্মেলন  
 (C) বেলেম ঘোষণা (D) বটানিক্যাল কংগ্রেস
124. কে ভারতের সর্বপ্রথম উপ-প্রধানমন্ত্রী নিযুক্ত হয়েছিলেন?  
 (A) এল. কে. আদবাদি (B) মোরারজী দেশাই  
 (C) চরণ সিং (D) সর্দার বল্লভভাই প্যাটেল

125. 'আর্য' শব্দের অর্থ হল .
- (A) চাষ করা (B) জাতিবিশেষ  
(C) গোচারণভিত্তিক সমাজ (D) ব্রহ্মচারী
126. অস্ট্রেলিয়ার বিরুদ্ধে একটি একদিনের ক্রিকেট ম্যাচে ভারতীয় দল মোট যত রান করবে, রান পিছু তত টাকা ভারতীয় দলকে দেওয়ার প্রতিশ্রুতি দিল একটি মোবাইল কোম্পানী। এই চুক্তির দরুন দেয় মোট টাকার পরিমাণ নিচের কোন্টি হতে পারে না?
- (A) 21,904 (B) 56,169 (C) 10,1761 (D) 12,1108
127. ভারতবর্ষের এই অঞ্চলটি জীববৈচিত্র্যের দিক থেকে খুবই গুরুত্বপূর্ণ
- (A) পূর্ব হিমালয় (B) পূর্বঘাট  
(C) পাঁচমারি পর্বত (D) কাশ্মীর উপত্যকা
128. একটি আয়তাকার জমির দৈর্ঘ্য বাড়ানো হল 25%, প্রস্থ কমানো হল 25%। এর ফলে জমিটির ক্ষেত্রফল
- (A) অপরিবর্তিত থাকবে (B) 6.25% বাড়বে  
(C) 6.25% কমবে (D) 12.5% কমবে
129. ফরাক্কা বাঁধ নির্মিত হয়েছে এই উদ্দেশ্যে
- (A) হুগলি নদীর জলের প্রবাহ বৃদ্ধি করার জন্য  
(B) জলবিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য  
(C) চাষের জমিতে জল সরবরাহের জন্য  
(D) উপরের কোনটিই নয়
130. ভিয়েতনাম যুদ্ধে তথাকথিত 'এজেন্ট অরেঞ্জ' বা 2, 4, 5 ট্রাইক্লোরোফেনক্সি অ্যাসেটিক অ্যাসিড (2, 4, 5-T) বনাঞ্চলে ছড়িয়ে দেওয়া হত
- (A) শস্য নষ্ট করার জন্য (B) বায়ু দূষিত করার জন্য  
(C) বনাঞ্চলের পাতা ঝরিয়ে শত্রু শিবির খোঁজার জন্য  
(D) দাবানল সৃষ্টি করার জন্য
131. 'ত্রিপিটক' লিখিত হয় কোন্ ভাষাতে?
- (A) ব্রাহ্মী (B) খারোষ্টি (C) পালি (D) সংস্কৃত
132. ত্রিস্তর পঞ্চায়েতিরাজ ব্যবস্থার মধ্যবর্তী স্তর কোন্টি?
- (A) গ্রাম পঞ্চায়েত (B) জেলা পরিষদ  
(C) পঞ্চায়েত সমিতি (D) ইউনিয়ন বোর্ড



133. জনবসতির ঘনত্ব (2001 আদমশুমারী) সর্বাধিক দেখা যায়  
 (A) কেরালা (B) পশ্চিমবঙ্গ (C) মহারাষ্ট্র (D) উত্তরপ্রদেশ
134. কবে আজাদ হিন্দ ফৌজ গঠিত হয়?  
 (A) 1 অক্টোবর, 1939 (B) 10 আগস্ট, 1940  
 (C) 11 মে, 1941 (D) 1 সেপ্টেম্বর, 1942
135. ম্যালেরিয়া পরজীবীর জীবাণু রোগীর রক্তে যথাযথ পাওয়া যায়  
 (A) জ্বর বৃদ্ধির এক ঘন্টা পূর্বে (B) তীব্র জ্বরের পাঁচ ঘন্টা পর  
 (C) কম্পন সহযোগে তাপ বৃদ্ধির সময়  
 (D) যে কোনও সময়
136. প্রাচীন ভারতে কতজন তীর্থঙ্কর ছিলেন?  
 (A) 16 (B) 22 (C) 23 (D) 24
137. 5-এর 10% এবং 10-এর 5% যোগ করলে হবে  
 (A) 0.25 (B) 0.10 (C) 1.0 (D) 2.5
138. নিম্নোক্ত পদগুলির কোনটি ভারতীয় সংবিধানে কোন উল্লেখ নেই?  
 (A) রাজ্যসভার উপাধ্যক্ষ (B) লোকসভার ডেপুটি স্পিকার  
 (C) রাজ্য বিধানসভার ডেপুটি স্পিকার  
 (D) উপ-প্রধানমন্ত্রী
139. বছরের কোন্ সময় দক্ষিণ-পশ্চিম মৌসুমী বায়ু ভারতে প্রবাহিত হয়?  
 (A) জানুয়ারি থেকে ফেব্রুয়ারি (B) মার্চ থেকে জুনের মাঝামাঝি  
 (C) জুনের মাঝামাঝি থেকে সেপ্টেম্বর  
 (D) অক্টোবর থেকে ডিসেম্বর
140. নিম্নলিখিত কোন্ ভিটামিন অ্যাসিল COA ডিহাইড্রোজিনেস প্রস্থেটিক গ্রুপ যুক্ত থাকে?  
 (A) নিকোটিনিক অ্যাসিড (B) পাইরিডক্সিন  
 (C) প্যানটোথেনিক অ্যাসিড (D) রাইবোফ্লেভিন
141. হোম রুল আন্দোলনের একজন নেতার নাম  
 (A) অ্যানি বেসান্ত (B) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী  
 (C) অরবিন্দ ঘোষ (D) বিপিন চন্দ্র পাল
142. ভারতে তুলা চাষের পক্ষে সবচেয়ে উপযোগী অঞ্চল  
 (A) ব্রহ্মপুত্র উপত্যকা (B) সিন্ধু-গাঙ্গেয় সমভূমি  
 (C) দাক্ষিণাত্যের লাভা গঠিত অঞ্চল (D) কচ্ছের রান অঞ্চল

143.  $\left(1 - \frac{1}{2}\right)\left(1 - \frac{1}{3}\right)\left(1 - \frac{1}{4}\right) \dots \dots \left(1 - \frac{1}{m}\right)$ -এর মান হল

(A) 1

(B)  $\frac{1}{m}$

(C)  $\frac{1}{2m}$

(D)  $\frac{1}{1 \cdot 2 \cdot 3 \dots (m-1)m}$

144. সর্বশেষ তীর্থঙ্করের নাম কী?

(A) পার্শ্বনাথ

(B) মহাবীর

(C) সিদ্ধার্থ

(D) শীলভদ্র

145. চিংড়ির রেচন অঙ্গ কোন্টি?

(A) লালা গ্রন্থি

(B) সবুজ গ্রন্থি

(C) ইক্ষু গ্রন্থি

(D) ম্যালপিজিয়ান নালিকা

146. গত কেন্দ্রীয় বাজেটের রেভিনিউ হিসাবে সর্ববৃহৎ ব্যয়ের খাতটি হল

(A) প্রতিরক্ষা

(B) সুদ প্রদান

(C) সামাজিক সেবা

(D) ভরতুকি

147. জালিয়ানওয়ালাবাগ হত্যাকাণ্ড কবে ঘটেছিল?

(A) 13ই এপ্রিল, 1919

(B) 15ই আগস্ট, 1921

(C) 21শে এপ্রিল, 1922

(D) 25শে সেপ্টেম্বর, 1925

148. নিম্নলিখিত কোন্ জোড়াটি সঠিক?

(A) মহারাষ্ট্র ও পারাদ্বীপ

(B) তামিলনাড়ু ও ম্যাংগালোর

(C) গুজরাট ও কান্দলা

(D) কর্ণাটক ও টিউটিকোরিন

149. নিম্নলিখিত কোন্ প্রাণীতে রুমিন্যান্ট পাকস্থলী দেখা যায়?

(A) গরু

(B) কুকুর

(C) পায়রা

(D) গিরগিটি

150. নন্দবংশের প্রতিষ্ঠাতা কে?

(A) বিষ্ণিসার

(B) মহাপদ্মনন্দ

(C) অজাতশত্রু

(D) ধননন্দ

151. নীচের সংখ্যা সারিতে কতগুলি '১'র আগের ও পরের অঙ্ক দুটির পার্থক্য বড়জোর 1?

203 278 608 209 828 072 340 4307

(A) 2

(B) 3

(C) 4

(D) 5

152. 'কেশরী'র সম্পাদক কে ছিলেন?

(A) লালা লাজপত রায়

(B) বাল গঙ্গাধর তিলক

(C) গোপাল কৃষ্ণ গোখলে

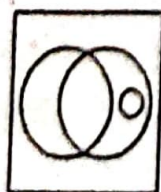
(D) দাদাভাই নওরোজী

153. ভারতীয় বন্যপ্রাণী সংরক্ষণের অনুসূচী অনুযায়ী রাইনোসেরস ইন্ডিকা কোন্ শিডিউল ভুক্ত?
- (A) শিডিউল—I (B) শিডিউল—II  
(C) শিডিউল—III (D) কোনও শিডিউল ভুক্ত নয়
154. স্বীকরণ : সকল ক্রিকেটারই গায়ক  
সকল ফুটবলারই গায়ক  
সিদ্ধান্ত : I. কিছু গায়ক হচ্ছে ক্রিকেটার  
II. কিছু ক্রিকেটার হচ্ছে ফুটবলার  
উত্তর হবে
- (A) যদি শুধু I স্বীকরণ দুটি থেকে পাওয়া যায়  
(B) যদি শুধু II স্বীকরণ দুটি থেকে পাওয়া যায়  
(C) যদি I ও II দুটিই পাওয়া যায় স্বীকরণ দুটি থেকে  
(D) যদি I ও II এদের কোনটিই স্বীকরণ দুটি থেকে পাওয়া না যায়
155. 1960 সালে সরকারী মালিকানায় প্রথম ভারী বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম তৈরির কারখানা কোথায় স্থাপিত হয়?
- (A) ভোপাল (B) দুর্গাপুর  
(C) হায়দ্রাবাদ (D) রাণীপুর (হরিদ্বারের নিকট)
156. প্রাচীন ভারতে কে 'অমিত্রঘাত' উপাধি ধারণ করেছিলেন?
- (A) অজাতশত্রু (B) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য (C) বিন্দুসার (D) অশোক
157. এম্বেরা আসামা থেকে সংগৃহীত রেশম
- (A) তসর (B) মুগা (C) এরি (D) তুঁত রেশম
158. লোকসভায় একটি রাজনৈতিক দলকে বিরোধী দলের মর্যাদা পেতে হলে ন্যূনতম কত শতাংশ সদস্যপদ পেতে হবে?
- (A) 5 শতাংশ (B) 10 শতাংশ (C) 15 শতাংশ (D) 20 শতাংশ
159. গদর পার্টি কবে এবং কোথায় প্রতিষ্ঠিত হয়?
- (A) আমেরিকা, 1913 (B) ইংল্যান্ড, 1917  
(C) ডেনমার্ক, 1921 (D) স্কটল্যান্ড, 1925
160. নিম্নলিখিত কাঁচা মালগুলির মধ্যে কোনটি ভারতে কাগজ তৈরির ক্ষেত্রে ব্যাপকভাবে ব্যবহৃত হয়?
- (A) সালাই কাঠ (B) সাবাই ঘাস (C) ছেঁড়া কাপড় (D) বাঁশ

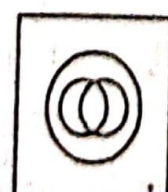
161. 30শে সেপ্টেম্বর, 2008 নবরাত্রি দর্শনার্থীদের মধ্যে বোমাতঙ্কের ফলে যে মন্দির দুর্ঘটনায় 147 জন পূণ্যার্থীর মৃত্যু হয় সেই মন্দিরটি ছিল  
 (A) মহারাষ্ট্রের মন্ড্রাদেবীর মন্দির (B) যোধপুরের চামুণ্ডাদেবীর মন্দির  
 (C) হিমাচল প্রদেশের নয়নাদেবীর মন্দির (D) মহারাষ্ট্রের নাসিক মন্দির
162. কে শকাব্দ প্রচলন করেন?  
 (A) ভূমক (B) নহপান (C) রুদ্রদমন (D) কনিষ্ক
163. কয়েকজন ছেলেকে উচ্চতার উর্ধ্বক্রমানুসারে সাজানো হয়েছে। ব্রতীনের উচ্চতা অরবিন্দর থেকে বেশি—সে আছে সারির একপ্রান্ত থেকে সপ্তম স্থানে। অরবিন্দ আছে সারির অন্য প্রান্ত থেকে দশম স্থানে। অরবিন্দ ও ব্রতীনের মধ্যে আছে ঠিক জন ছেলে। সারিতে মোট ছেলের সংখ্যা  
 (A) 12 (B) 13 (C) 19 (D) 20
164. ভারতীয় সংবিধানের কোন্ ধারা অনুসারে পার্লামেন্টের উভয় কক্ষতে কেন্দ্রীয় বাজেট পেশ করা হয়?  
 (A) 73 (B) 112 (C) 360 (D) 370
165. ষষ্ঠ বেতন কমিশনের প্রতিবেদন কার্যকরী করার জন্য কেন্দ্রীয় সরকার যে 15 সদস্যের সচিব পর্যায়ের কমিটি গঠন করেছিলেন তার শীর্ষে ছিলেন  
 (A) রাজস্ব সচিব পি. ভি. ভাইদে (B) ব্যয় সচিব সুযমা নাথ  
 (C) ক্যাবিনেট সচিব কে. এম. চন্দ্রশেখর  
 (D) অর্থমন্ত্রী পি. চিদাম্বরম
166. নিম্নলিখিত এলাকাগুলির মধ্যে কোথায় ভারতের মোট চা উৎপাদনের তিন-চতুর্থাংশ উৎপন্ন হয়?  
 (A) উত্তর ভারত (B) দক্ষিণ ভারত  
 (C) উত্তর-পূর্ব ভারত (D) উত্তর-পশ্চিম ভারত
167. বুদ্ধচরিত কার দ্বারা রচিত?  
 (A) নাগার্জুন (B) অশ্বঘোষ (C) বসুমিত্র (D) বিশাখাদত্ত
168. নীচের ছবিগুলির মধ্যে কোনটি পুরুষদের সমষ্টি, মন্ত্রীদের সমষ্টি এবং সংসদ-সদস্যদের সমষ্টি—এই তিনের মধ্যে সঠিক সম্পর্ক নির্দেশ করছে?



(A)



(B)



(C)

(D)

169. ভারতের সঙ্গে অগ্রাধিকার ভিত্তিক বাণিজ্য চুক্তিতে লাতিন আমেরিকার যে দেশ প্রথম গ্রহণ করেছে সেটি হল  
 (A) ব্রাজিল (B) চিলি (C) মেক্সিকো (D) ভেনেজুয়েলা
170. দীর্ঘ আন্দোলনের পর ভাষার ভিত্তিতে সৃষ্ট প্রথম ভারতীয় রাজ্যটি হল  
 (A) অন্ধ্রপ্রদেশ (B) অসম (C) তামিলনাড়ু (D) কর্ণাটক
171. ভারতের স্থায়ী গবেষণাকেন্দ্র 'দক্ষিণ গঙ্গোত্রী' কোথায় অবস্থিত?  
 (A) উচ্চ হিমালয়ে (B) ভারত মহাসাগরে  
 (C) আন্টার্কটিকায় (D) আরব সাগরে
172. কাকে বলা হত 'ভারতের সর্বাধিক বৃদ্ধ মানুষ'?  
 (A) দাদাভাই নওরোজী (B) জামশেদজী টাটা  
 (C) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী (D) সি. রাজাগোপালচারী
173. যে ভারতীয় কূটনীতিক সম্প্রতি নিউজিল্যান্ডের ডন ম্যাকিনরের পরিবর্তে কমনওয়েলথ-এর মহাসচিব হয়েছেন তাঁর নাম  
 (A) কমলেশ শর্মা (B) মুচকুন্দ দুবে  
 (C) নরতেজ সারাভা (D) মেচা সিক্রি
174. মথুরা শিল্পকলা কোন্ সময় জনপ্রিয়তা অর্জন করে?  
 (A) শুঙ্গ যুগে (B) সাতবাহন যুগে  
 (C) শক যুগে (D) কুষাণ যুগে
175. 'করেঙ্গে ইয়া মরেঙ্গে' কে ডাক দিয়েছিলেন?  
 (A) নেতাজী সুভাষ চন্দ্র বসু (B) মহাত্মা গান্ধী  
 (C) সুরেন্দ্রনাথ বন্দ্যোপাধ্যায় (D) আনন্দমোহন বসু
176. একটি জমায়েতে উপস্থিত প্রত্যেকে অন্য সকলের সঙ্গেই করমর্দন করল। মোট করমর্দনের সংখ্যা 120 হলে জমায়েতে কতজন উপস্থিত ছিল?  
 (A) 60 (B) 30 (C) 16 (D) 15
177. ভারতের কোন্ রাজ্যটি সর্বাধিক বেশি বার রাষ্ট্রপতি শাসনের আওতায় এসেছে?  
 (A) পাঞ্জাব (B) হিমাচল প্রদেশ  
 (C) কেরালা (D) কর্ণাটক
178. গুপ্ত সাম্রাজ্য কে প্রতিষ্ঠা করেন?  
 (A) প্রথম চন্দ্রগুপ্ত (B) শ্রীগুপ্ত (C) সমুদ্রগুপ্ত (D) স্বন্দগুপ্ত

179. বেস্ট কেয়ার ব্যাঙ্কিং প্রজেক্ট পুরস্কার 2007 কোন্ ব্যাঙ্ক জিতেছে?  
 (A) ফেডারেল ব্যাঙ্ক (B) পাঞ্জাব ন্যাশনাল ব্যাঙ্ক  
 (C) সেন্ট্রাল ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়া (D) স্টেট ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়া
180. নিম্নলিখিত জলবিদ্যুৎ প্রকল্পগুলির মধ্যে কোন্টির বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা সবচেয়ে বেশী (M.W.)?  
 (A) শবরী গিরি (কেরালা) (B) কয়না (মহারাষ্ট্র)  
 (C) ভাক্রা-নাসাল (পাঞ্জাব) (D) কুভা (তামিলনাড়ু)
181. 'ফরওয়ার্ড ব্লক' কে প্রতিষ্ঠা করেন?  
 (A) রাসবিহারী বসু (B) মহাত্মা গান্ধী  
 (C) সুভাষচন্দ্র বসু (D) ক্যাপটেন মোহন সিং
182. তিনটি সংখ্যার মধ্যে প্রথমটি দ্বিতীয়টির 2 গুণ এবং দ্বিতীয়টি তৃতীয়টির 3 গুণ। সংখ্যা তিনটির গড় 10 হলে বৃহত্তম সংখ্যাটি  
 (A) 30 (B) 20 (C) 18 (D) 15
183. ভারতীয় রিজার্ভ ব্যাঙ্ক নিম্নোক্ত হারগুলির কোন্টি নির্ধারণ করে না?  
 (A) সি আর আর (B) এস এল আর  
 (C) রিপো রেট (D) প্রাইম লেন্ডিং রেট
184. নিম্নলিখিত কোন্ রাষ্ট্রীয় উদ্যোগকে সম্প্রতি কেন্দ্রীয় সরকার 'নবরত্ন' মর্যাদা প্রদান করেছেন?  
 (A) রুরাল ইলেকট্রিফিকেশন কর্পোরেশন (REC)  
 (B) ভারত ইলেকট্রনিক লিমিটেড  
 (C) হিন্দুস্তান এ্যারোনটিক্স লিমিটেড  
 (D) উপরের কোনটিই নয়
185. নিম্নলিখিত রাজ্যগুলির মধ্যে কোথায় পুরুষ জনসংখ্যার অনুপাতে মহিলা জনসংখ্যা সবচেয়ে কম?  
 (A) অরুণাচল প্রদেশ (B) ত্রিপুরা  
 (C) সিকিম (D) মণিপুর
186. কোন্ সম্রাট 'ভারতের নেপোলিয়ন' নামে অভিহিত?  
 (A) অশোক (B) কণিষ্ক  
 (C) সমুদ্রগুপ্ত (D) দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত, বিক্রমাদিত্য

187. ভারতের লৌহ মানব কাকে বলা হত?
- (A) সর্দার বল্লভভাই প্যাটেল (B) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী  
(C) বিপিন চন্দ্র পাল (D) লালা লাজপত রায়
188. নীচের কোন্ বক্তব্যটি সঠিক বক্তব্য নয়?
- (A) তপসিলি জাতি সংরক্ষণের 'কোটার' মধ্যে 'উপ-কোটার' সম্ভাবনা খতিয়ে দেখতে এক-সদস্যের শ্রীমতি উষা মেহরা কমিশন গঠিত হয়েছিল।  
(B) তপসিলি জাতির অন্তর্গত কিছু কিছু জাত, যেমন বাল্মীকি, ঝাড়ুদার ও সাফাই কর্মচারী জাত, 'এস. সি. কোটার' মধ্যে 'উপ-কোটার' জন্য দাবি করে আসছে।  
(C) 'এস. সি. কোটার' মধ্যে 'উপ-কোটার' দাবিকে মেহরা কমিশনের প্রতিবেদনে সুপারিশ করা হয়নি।  
(D) মেহরা কমিশনের প্রতিবেদনকে অনুমোদনের জন্য কেন্দ্রীয় সরকার তপসিলি জাতি সংক্রান্ত জাতীয় কমিশনের কাছে পেশ করেছেন।
189. একটি সংকেতলিপিতে বর্ণমালার প্রতিটি লিপির বদলে অন্য আর একটি লিপি ব্যবহার করা হয়। NANDIGRAM কথাটির জন্য একটি সম্ভাব্য সংকেতলিপি হল
- (A) ELEPHANTS (B) ELEPHANLA  
(C) POPSINGER (D) POPSANGOR
190. ভারতে কোন্ পৌর বসতির জনসংখ্যা 1,00,000 অতিক্রম করলে তাকে বলা হয়
- (A) শহর (B) নগর (C) মহানগর (D) পৌর মহাপুঞ্জ
191. শশাঙ্কর রাজধানী কোথায় ছিল?
- (A) সমতট-এ (B) তাম্রলিপ্তে (C) কর্ণসুবর্ণ-তে (D) লক্ষ্মণাবতী-তে
192. 7ই মে, 2008 ভারতের আণবিক শক্তিদ্র মার্বারি পাল্লার ক্ষেপণাস্ত্র অগ্নি-3 সফলভাবে উৎক্ষেপণ করা হয়েছিল
- (A) শ্রীহরিকোটায় (B) পোখরানে  
(C) উড়িষ্যা উপকূলের হুইলার দ্বীপে (D) আন্দামানের ব্যারেন দ্বীপে
193. যদি COCK হয় 5153  
FOOD হয় 4116  
DOLL হয় 6199  
এবং CROW হয় 5812 তাহলে RICE হবে
- (A) 8753 (B) 8051 (C) 8756 (D) 8057

194. কোন্ প্রধানমন্ত্রীর কার্যকালে দলত্যাগ বিরোধী বিলটি পাশ হয়েছিল ?  
 (A) ভি. পি. সিং (B) রাজীব গান্ধী  
 (C) নরসিংহ রাও (D) এ. বি. বাজপেয়ী
195. পশ্চিম উপকূলের কোন্ বন্দরে কৃত্রিম পোতাশ্রয় আছে ?  
 (A) কোচিন (B) কান্দালা  
 (C) মার্মাগাঁও (D) নিউ ম্যাংগালোর
196. তৈল উৎপাদক দেশগুলির আন্তর্জাতিক OPEC সংস্থা-এর অনুকরণে থাইল্যান্ড সরকার চাল উৎপাদক ও রপ্তানিকারক দেশগুলির বিশ্ব বাজারে চালের ব্যবসায় পারস্পরিক সাহায্য দানের উদ্দেশ্যে একটি সংস্থা গঠনের প্রস্তাব দিয়েছেন। এই সংস্থার থাইল্যান্ড বাদে অন্যান্য দেশগুলি হল  
 (A) চিন, ভিয়েতনাম, কাছোডিয়া ও লাওস  
 (B) ভারত, চিন, ভিয়েতনাম ও কাছোডিয়া  
 (C) মায়ানমার, বাংলাদেশ, লাওস ও ভিয়েতনাম  
 (D) ভিয়েতনাম, কাছোডিয়া, মায়ানমার ও লাওস
197. কবে ইখতিয়ারউদ্দিন বখতিয়ার খিলজী বাংলা আক্রমণ করেন ?  
 (A) 1194 খ্রি. (B) 1199 খ্রি. (C) 1202 খ্রি. (D) 1206 খ্রি.
198. নরেনের উল্টো দিকে কে বসেছে ?  
 (A) মিঠুন (B) সত্যেন (C) কাঞ্চন (D) প্রসূন
199. প্রসূন এবং কাঞ্চনের মধ্যে কে বসেছে ?  
 (A) মিঠুন (B) সত্যেন (C) নরেন (D) অরুণ
200. 6ই মে, 2008 কেন্দ্রের ইউ. পি. এ. সরকার রাজ্যসভায় যে 108-তম সংবিধান (সংশোধনী) বিল পেশ করেছিলেন তার লক্ষ্য হল  
 (A) রাজস্থানের গুর্জর সম্প্রদায়ের নাম তপসিলি উপজাতির তালিকাভুক্ত করা  
 (B) বন্দী ব্যক্তিদের অধিকার রক্ষা করা  
 (C) শিক্ষার অধিকারকে মৌলিক অধিকারের স্বীকৃতি দেওয়া  
 (D) পার্লামেন্ট ও রাজ্য বিধানসভায় মহিলাদের জন্য এক-তৃতীয়াংশ আসন সংরক্ষণ করা



## ANSWERS

- 1.(A) 2.(D) 3.(A) 4.(C) 5.(B) 6.(C) 7.(A) 8.(C)  
9.(A) 10.(C) 11.(A) 12.(B) 13.(A) 14.(D) 15.(A) 16.(C)  
17.(C) 18.(D) 19.(B) 20.(A) 21.(C) 22.(A) 23.(D) 24.(C)  
25.(A) 26.(C) 27.(D) 28.(D) 29.(D) 30.(C) 31.(B) 32.(C)  
33.(A) 34.(D) 35.(B) 36.(B) 37.(C) 38.(A) 39.(B) 40.(A)  
41.(C) 42.(D) 43.(C) 44.(D) 45.(A) 46.(B) 47.(B) 48.(B)  
49.(B) 50.(D) 51.(A) 52.(A) 53.(A) 54.(C) 55.(B) 56.(C)  
57.(A) 58.(A) 59.(A) 60.(A) 61.(B) 62.(A) 63.(B) 64.(D)  
65.(A) 66.(B) 67.(A) 68.(B) 69.(A) 70.(B) 71.(A) 72.(B)  
73.(C) 74.(C) 75.(B) 76.(D) 77.(C) 78.(D) 79.(A) 80.(C)  
81.(C) 82.(B) 83.(D) 84.(A) 85.(B) 86.(B) 87.(B) 88.(A)  
89.(A) 90.(B) 91.(A) 92.(B) 93.(B) 94.(A) 95.(A) 96.(A)  
97.(A) 98.(C) 99.(A) 100.(C) 101.(A) 102.(C) 103.(B) 104.(C)  
105.(C) 106.(A) 107.(B) 108.(B) 109.(A) 110.(A) 111.(B) 112.(B)  
113.(B) 114.(A) 115.(D) 116.(A) 117.(A) 118.(A) 119.(D) 120.(A)  
121.(A) 122.(B) 123.(B) 124.(D) 125.(B) 126.(B) 127.(C) 128.(C)  
129.(A) 130.(C) 131.(C) 132.(C) 133.(B) 134.(D) 135.(C) 136.(D)  
137.(C) 138.(D) 139.(C) 140.(D) 141.(A) 142.(C) 143.(B) 144.(B)  
145.(B) 146.(A) 147.(A) 148.(C) 149.(A) 150.(B) 151.(A) 152.(B)  
153.(A) 154.(C) 155.(A) 156.(C) 157.(B) 158.(B) 159.(A) 160.(D)  
161.(C) 162.(D) 163.(D) 164.(B) 165.(B) 166.(C) 167.(B) 168.(A)  
169.(A) 170.(A) 171.(C) 172.(A) 173.(A) 174.(D) 175.(B) 176.(A)  
177.(A) 178.(B) 179.(D) 180.(C) 181.(C) 182.(C) 183.(D) 184.(A)  
185.(C) 186.(C) 187.(A) 188.(D) 189.(D) 190.(B) 191.(D) 192.(C)  
193.(D) 194.(D) 195.(D) 196.(D) 197.(D) 198.(D) 199.(B) 200.(D)