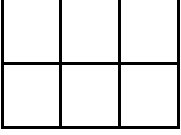
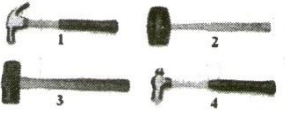


01. 'Subject-Verb Agreement' refers to-
a) person only
b) number, person and gender
c) number and person
d) number only
02. The people who carry a coffin at a funeral are called-
a) undertakers
b) supporters
c) pallbearers
d) mourners
03. Neither Rini nor Simi __ qualified for the job.
a) are
b) is
c) were
d) had
04. The price of rice is __
a) raising
b) risen
c) rising
d) raised
05. Which sentence is correct?
a) This is an unique case.
b) This is a unique case.
c) This is a very unique case.
d) This is the most unique case.
06. Identify the Imperative sentence.
a) I shall go to college.
b) Matin is singing a song.
c) Stand up.
d) It has been raining since morning.
07. From which language, Sonnet is originated?
a) German
b) English
c) Italy
d) French
08. Who wrote 'Justice'?
a) William Shakespeare
b) William Wordsworth
c) Robert Frost
d) Henry Wordsworth Longfellow
09. One of the following authors is American. Who is he?
a) Alexander Pope
b) Daniel Defoe
c) William Faulkner
d) Robert Browning
10. Christopher Marlowe is Shakespeare's __
a) successor
b) predecessor
c) contemporary
d) mentor
11. 'The God of Small Things' is written by-
a) Vkrum Seth
b) John Galsworthy
c) Arundhuty Roy
d) E. M. Forster
12. "Dr Faustus" was written by-
a) Ben Jonson
b) W. Shakespeare
c) Christopher Marlowe
d) Gothe
13. Nobel prize winner American woman novelist is-
a) Bronte
b) Austen
c) Woolf
d) Pearl S. Buck
14. The synonym for 'efface' _
a) Improve
b) Exhaust
c) Rub out
d) Cut out
15. 'Animal Farm' was written by-
a) George Orwell
b) Stevenson
c) Swift
d) Mark Tawin
16. The author of 'Road to Freedom' is-
a) Bertrand Russel
b) John Keats
c) G. B. Shaw
d) Goldsmith
17. 'Plebiscite' is a term related to-
a) Constitutional
b) Technology
c) Law
d) Politics
18. Who wrote 'The Waste Land'?
a) W. B. Yeats
b) Robert Frost
c) W. H. Auden
d) T. S. Eliot
19. What is the correct translation of 'মানুষ বায়ু ছাড়া বাঁচতে পারে না' ?
a) Man does not live without air
b) Man is not live without air
c) Man cannot live without air
d) Man lives without air
20. Who among the following is a dramatist?
a) George Bernard Shaw
b) E. M. Forster
c) T. S. Eliot
d) Stephen Spender
21. কোন প্রবচন বাক্য ব্যবহারিক দিক হতে সঠিক?
ক) যত গর্জে তত বৃষ্টি হয়
খ) নাচতে না জানলে উঠোন ভাঙ্গা
গ) অধিক সন্ধ্যাসিতে গাজন নষ্ট
ঘ) যেখানে বাঘের ভয় সেখানে রাত হয়
22. গুরুচঞ্জালী দোষমুক্ত কোনটি?
ক) শব পোড়া
খ) মড়া দাহ
গ) শবদাহ
ঘ) শবমড়া
23. 'আমার দেখা রাজনীতির পঞ্চাশ বছর' গ্রন্থটির রচয়িতা কে-
ক) মোঃ আব্দুল হাই
খ) ডঃ মু. শহীদুল্লাহ
গ) আবুল মনসুর আহমদ
ঘ) আতাউর রহমান
24. বাংলা গীতি কবিতায় 'ভোরের পাখি' কে?
ক) প্যারীচাঁদ মিত্র
খ) বিহারীলাল চক্রবর্তী
গ) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
ঘ) শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
25. কোন শব্দে বিদেশী উপসর্গ ব্যবহৃত হয়েছে?
ক) নিখুঁত
খ) আনমনা
গ) অবহেলা
ঘ) নিমরাজী
26. 'জ্ঞান যেখানে সীমাবদ্ধ বুদ্ধি সেখানে আড়ষ্ট, মুক্তি সেখানে অসম্ভব।' এই উক্তিটি কোন পত্রিকার প্রতি সংখ্যায় লেখা থাকত?
ক) সওগাত
খ) মোহাম্মদী
গ) সমকাল
ঘ) শিখা
27. 'আধ্যাত্মিকা' উপন্যাসের লেখক কে?
ক) প্যারীচাঁদ মিত্র
খ) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
গ) দামোদর বন্দোপাধ্যায়
ঘ) শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

28. গ্রিক শব্দ কোনটি?
ক) তুফান খ) লুঙ্গী গ) কুপন ঘ) দাম
29. 'সূর্য' এর প্রতিশব্দ-
ক) সুধাংশু খ) শশাংক গ) বিধু ঘ) আদিত্য
30. কোন সন্ধিটি নিপাতনে সিদ্ধ?
ক) বাক+দান=বাগদান খ) উৎ+ছেদ=উচ্ছেদ
গ) পর+পর=পরস্পর ঘ) সম+সার=সংসার
31. "এখানে যারা প্রাণ দিয়েছে রমনার উর্দ্ধমুখী কৃষ্ণচূড়ারনীচে সেখানে আমি কাঁদতে আসিনি।" এর রচয়িতা-
ক) জহির রায়হান খ) গাফফার চৌধুরী
গ) শামসুর রহমান ঘ) মাহবুব আলম চৌধুরী
32. 'যেই তার দর্শন পেলাম, সেই আমরা প্রস্থান করলাম'- এটি কোন জাতীয় বাক্য?
ক) সরল বাক্য খ) যৌগিক বাক্য গ) মৌলিক বাক্য ঘ) মিশ্র বাক্য
33. 'যা কিছু হারায় গিল্মি বলেন, কেণ্টা বেটাই চোর'-এখানে 'হারায়' কোন ধাতু?
ক) প্রযোজ্য ধাতু খ) ভাব বাচ্যের ধাতু
গ) সংযোগমূলক ধাতু ঘ) নাম ধাতু
34. বাংলা ভাষার আদি স্তরের স্থিতিকাল কোনটি?
ক) দশম থেকে চতুর্দশ শতাব্দী
খ) একাদশ থেকে পঞ্চদশ শতাব্দী
গ) দ্বাদশ থেকে ষোড়শ শতাব্দী
ঘ) ত্রয়োদশ থেকে সপ্তদশ শতাব্দী
35. 'সর্বান্তে ব্যাথা, ঔষধ দিব কোথা' এখানে 'ঔষধ' শব্দ কোন কারকে কোন বিভক্তির উদাহরণ?
ক) কর্মকারকে শুন্য খ) সম্প্রদানে সপ্তমী
গ) অধিকরণ শুন্য ঘ) কর্তৃকারকে শুন্য
36. 'অক্ষির সমীপে' -এর সংক্ষেপণ হল-
ক) সমক্ষ খ) পরোক্ষ গ) প্রত্যক্ষ ঘ) নিরপেক্ষ
37. "মোদের গরব, মোদের আশা, আমরা বাংলা ভাষা।" রচয়িতা-
ক) কাজী নজরুল ইসলাম খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
গ) অতুল প্রসাদ সেন ঘ) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত
38. 'হাত-ভারি' বাগধারার অর্থ-
ক) দাতা খ) কম খরচে গ) দরিদ্র ঘ) কৃপণ
39. কোন বানানটি শুদ্ধ?
ক) বিভীষিকা খ) বিভীষিকা গ) বীভিষিকা ঘ) বীভিষীকা
40. গুরু বিধি সাধারণত কোন শব্দে প্রযোজ্য?
ক) দেশী খ) বিদেশী গ) তৎসম ঘ) তদ্ভব
41. $a+b+c=0$ হলে, $a^3+b^3+c^3$ এর মান কত?
ক) abc খ) $3abc$ গ) $6abc$ ঘ) $9abc$
42. কোনো একটি জিনিস, নির্মাতা ২০% লাভে ও খুচরা বিক্রেতা ২০% লাভে বিক্রয় করে। যদি ঐ জিনিসের নির্মাণ খরচ ১০০ টাকা হয় তবে খুচরা মূল্য কত?
ক) ১৪০ টাকা খ) ১২০ টাকা গ) ১৪৪ টাকা ঘ) ১২৪ টাকা

43. একটি বৃত্তের ব্যাসার্ধকে যদি r থেকে বৃদ্ধি করে $r+n$ করা হয়, তবে তার ক্ষেত্রফল দ্বিগুণ হয়। r -এর মান কত?
ক) $\frac{n}{\sqrt{2}-1}$ খ) $n\sqrt{2}$ গ) $\sqrt{2n}$ ঘ) $\sqrt{2(n+1)}$
44. একটি পাত্রে দুধ ও পানির অনুপাত ৫ঃ২। যদি পানি অপেক্ষা দুধের পরিমাণ ৬ লিটার বেশি হয় তবে পানির পরিমাণ-
ক) ১৪ লিটার খ) ৬ লিটার গ) ১০ লিটার ঘ) ৪ লিটার
45. বার্ষিক পরীক্ষায় একটি ছাত্র ক সংখ্যক প্রশ্নের প্রথম ২০টি মধ্যে ১৫টি নির্ভুল উত্তর দিল। বাকি যা প্রশ্ন রইল তার $\frac{5}{6}$ অংশ সে নির্ভুল উত্তর দিল। সকল প্রশ্নের মান সমান। যদি ছাত্রটি শতকরা ৭৫ ভাগ নম্বর পায় তবে প্রশ্নের সংখ্যা কত ছিল?
ক) ১৫টি খ) ২০টি গ) ২৫টি ঘ) ৩৬ টি
46. নৌকা ও শ্রোতের বেগ ঘটায় যথাক্রমে ১০ ও ৫ কিমি। নদী পথে ৬০ কিমি দীর্ঘ পথ একবার অতিক্রম করে ফিরে আসতে কত ঘন্টা সময় লাগবে?
ক) ৯ ঘন্টা খ) ১৬ ঘন্টা গ) ১০ ঘন্টা ঘ) ১২ ঘন্টা
47. কোনটি সামান্তরিকের ক্ষেত্রফল নির্ণয়ের সূত্র?
ক) $\frac{1}{2}$ (ভূমি \times উচ্চতা) খ) দৈর্ঘ্য \times প্রস্থ
গ) ২(দৈর্ঘ্য \times প্রস্থ) ঘ) ভূমি \times উচ্চতা
48. ৫০০ টাকার ৪ বছরের সুদ এবং ৬০০ টাকার ৫ বছরের সুদ একত্রে ৫০০ টাকা হলে সুদের হার কত?
ক) ৫% খ) ৬% গ) ১০% ঘ) ১২%
49. সম্পূর্ণ খালি একটি চৌবাচ্চা একটি পাইপ দিয়ে ৫ ঘটায় ভর্তি করা যায়। দ্বিতীয় একটি পাইপ দিয়ে চৌবাচ্চাটি ভর্তি করতে ৩ ঘট্যা লাগে। দুটি পাইপ একসাথে ব্যবহার করে চৌবাচ্চাটির $\frac{2}{3}$ অংশ ভর্তি করতে কত সময় লাগবে?
ক) $\frac{8}{15}$ ঘট্যা খ) $\frac{9}{8}$ ঘট্যা গ) $\frac{5}{8}$ ঘট্যা ঘ) $\frac{2}{3}$ ঘট্যা
50. একটি কম্পিউটার বিজ্ঞান পরীক্ষায় ৩০% পরীক্ষার্থী পাস করেছে। যারা পাস করতে পারেনি তাদের ১২ জন কম্পিউটার বিজ্ঞান কোর্সে অংশগ্রহণ করেছে এবং ৩০ জন উক্ত কোর্সে অংশগ্রহণ করেনি। কতজন পরীক্ষার্থী অংশগ্রহণ করেছে?
ক) ৬০ জন খ) ৮০ জন গ) ১০০ জন ঘ) ১২০ জন
51. $5+8+11+14+ \dots$ ধারাটির কোন পদ ৩০২?
ক) ৬০ তম পদ খ) ৭০ তম পদ
গ) ৯০ তম পদ ঘ) ১০০ তম পদ
52. ১০ জন বালক ও ৪ জন বালিকা থেকে ২ জন বালক ও ২ জন বালিকা কত উপায়ে বেছে নেয়া যায়?
ক) ১২৬০ খ) ২৭০ গ) ৩০৬০ ঘ) ৫০৬০
53. কোন পরীক্ষায় ক এর প্রাপ্ত নম্বর যথাক্রমে ৮২, ৮৫ ও ৯২। চতুর্থ পরীক্ষায় তাকে কত নম্বর পেতে হবে, যেন তার গড় প্রাপ্ত নম্বর ৮৭ হয়?
ক) ৮৯ খ) ৮৮ গ) ৮৬ ঘ) ৯১

54. 1, 2, 3, 4, 5 অঙ্কগুলো দ্বারা তিন অঙ্ক বিশিষ্ট কতগুলো সংখ্যা গঠন করা যায়?
ক) 30 খ) 60 গ) 40 ঘ) 50
55. $A=\{1,2,3\}$, $B=\{2,4,6\}$, $C=\{1,4,7\}$ হলে, $A \cup B \cup C =$ কত?
ক) $\{1,2,3,4,6,7\}$ খ) $\{1,2\}$
গ) $\{1,2,4,6\}$ ঘ) $\{1,2,3,4,5,6,7\}$
56. নিচের চিত্রে যথাক্রমে কতটি আয়তক্ষেত্র ও বর্গক্ষেত্র রয়েছে?

- ক) ৬ ও ৮ খ) ৪ ও ৫ গ) ১০ ও ৮ ঘ) ৬ ও ৭
57. Which is the most suitable tool for pulling out the nail?

- ক) 1 খ) 2 গ) 3 ঘ) 4
58. 'নীর' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?
ক) অগ্নি খ) চন্দ্র গ) বারি ঘ) বাসা
59. এক যুবক বাড়ি থেকে বেরিয়েই একজন অন্ধ ব্যক্তিকে হেঁটে যেতে দেখল। সে অন্ধ ব্যক্তিকে বলল, 'আব্বা কোথায় যাচ্ছেন?' পরে লোকমারফত জানা গেল যুবকটি অন্ধ ব্যক্তির গুরসজাত নয়, তার পিতামাতা এখনো জীবিত। তাহলে যুবক ও অন্ধ ব্যক্তির মধ্যে সম্পর্ক কি?
ক) ভাইভাই খ) শ্বশুর-জামাতা
গ) শ্যালক-দুলাভাই ঘ) কোনো সম্পর্ক নেই
60. ২০০৯ সালের ১ জানুয়ারি বৃহস্পতিবার ছিল। ঐ বছরের ৩১ ডিসেম্বর কি বার হবে?
ক) সোমবার খ) মঙ্গলবার গ) বৃহস্পতিবার ঘ) শুক্রবার
61. 'ব্যাবিলনের ঝুলন্ত উদ্যান' কোন দেশে অবস্থিত?
ক) ইরান খ) ইরাক গ) মিশর ঘ) সিরিয়া
62. সাধারণ পরিষদের নিয়মিত অধিবেশন শুরু হয়—
ক) সেপ্টেম্বর মাসের তৃতীয় মঙ্গলবার
খ) সেপ্টেম্বর মাসের তৃতীয় সোমবার
গ) সেপ্টেম্বর মাসের দ্বিতীয় বুধবার
ঘ) সেপ্টেম্বর মাসের চতুর্থ মঙ্গলবার
63. মালদ্বীপের মুদ্রার নাম কি?
ক) রুপী খ) ডলার গ) পাউন্ড ঘ) রুপাইয়া
64. এডেন কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?
ক) ইয়েমেন খ) কাতার গ) ওমান ঘ) ইরাক
65. নামিবিয়ার রাজধানী—
ক) কারাভু খ) উইন্ডহুক গ) প্রিটোরিয়া ঘ) কোটাভি

66. মিশর সুয়েজখাল জাতীয়করণ করেছিল—
ক) ১৯৫৬ সালে খ) ১৯৫৫ সালে গ) ১৯৫৪ সালে ঘ) ১৯৯৫ সালে
67. প্রকৃতি ও প্রাকৃতিক সম্পদ সংরক্ষণ সংস্থার প্রথম অধিবেশন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?
ক) জাপানের নাগাসাকিতে খ) অস্ট্রেলিয়ার ক্যানবেরায়
গ) রাশিয়ার আশখাবাদে ঘ) কানাডার ভেনকুবারে
68. পপি উৎপাদন ক্ষেত্রে কোন দেশগুলোকে 'গোল্ডেন ট্রায়্যাঙ্গল' বলা হয়?
ক) মায়ানমার, থাইল্যান্ড ও চীন
খ) মায়ানমার, থাইল্যান্ড ও লাওস
গ) মায়ানমার, থাইল্যান্ড ও কম্বোডিয়া
ঘ) ইরান, আফগানিস্তান ও পাকিস্তান
69. কানটি 'ও আই সি' এর অঙ্গ সংস্থা নয়?
ক) সাধারণ সচিবালয়
খ) আন্তর্জাতিক ইসলামি আদালত
গ) ইসলামি উন্নয়ন ব্যাংক
ঘ) ইসলামি বাণিজ্য উন্নয়ন কেন্দ্র
70. প্রতি বছর অক্টোবর মাসের কোন দিন বিশ্ব প্রতিবেশ দিবস পালিত হয়ে থাকে?
ক) প্রথম সোমবার খ) দ্বিতীয় সোমবার
গ) তৃতীয় সোমবার ঘ) চতুর্থ সোমবার
71. স্বাধীনতার আগে পাণ্ডুয়া নিউজিনি কোন দেশের অধীন ছিল?
ক) ব্রিটেন খ) ফ্রান্স গ) অস্ট্রেলিয়া ঘ) নিউজিল্যান্ড
72. জাতিসংঘের কোন মহাসচিব বিমান দুর্ঘটনায় মারা যান?
ক) ট্রিগভেলি খ) কুর্ট ওয়াল্ড হেইম
গ) দ্যাগ হ্যামারমোল্ড ঘ) উ থাল্ট
73. এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক এর প্রধান কার্যালয় কোথায়?
ক) হংকং খ) সিঙ্গাপুর গ) ম্যানিলা ঘ) ব্যাংকক
74. নেলসন ম্যান্ডেলার রাজনৈতিক দলের নাম কি?
ক) ইনকাথা ফ্রিডম পার্টি খ) ন্যাশনাল পার্টি
গ) আফ্রিকান সোস্যালিস্ট পার্টি ঘ) আফ্রিকান ন্যাশনাল কংগ্রেস
75. কোন দেশটি ওশেনিয়া অঞ্চলের অন্তর্ভুক্ত?
ক) নাউরু খ) কেনিয়া গ) কিউবা ঘ) গায়ানা
76. আন্তর্জাতিক সম্পর্কের ক্ষেত্রে শক্তি প্রয়োগ নিষিদ্ধকারী 'প্যারিস প্যাক্ট' স্বাক্ষরিত হয়—
ক) ১৯২৭ সনের ১২ আগস্ট খ) ১৯২৮ সনের ২৭ আগস্ট
গ) ১৯২৮ সনের ৩ নভেম্বর ঘ) ১৯২৯ সনের ৫ জানুয়ারি
77. আবু সায়েফ গেরিলা গোষ্ঠী কোন দেশে তৎপর?
ক) ইরাক খ) ফিলিপাইন গ) ইন্দোনেশিয়া ঘ) নাইজেরিয়া
78. দক্ষিণ আফ্রিকা কত বছর শ্বেতাঙ্গ শাসনে ছিল?
ক) ৩০০ বছর খ) ৩৩৫ বছর গ) ৩৪২ বছর ঘ) ৫০০ বছর
79. Badminton is the national sport of—
ক) Malaysia খ) Scotland গ) China ঘ) Nepal
80. হাজার হৃদের দেশ কোনটি?
ক) নরওয়ে খ) ফিনল্যান্ড গ) জাপান ঘ) ইন্দোনেশিয়া

81. কোন শাসকের সময় থেকে সমগ্র বাংলা ভাষাভাষী অঞ্চল পরিচিত হয়ে উঠে বাঙ্গালাহ নামে?
ক) ফকরুদ্দিন মোবারক শাহ খ) শামসুদ্দিন ইলিয়াছ শাহ
গ) আকবর ঘ) ঈসা খান
82. 'গঙ্গীরা' বাংলাদেশের কোন অঞ্চলের লোকসঙ্গীত?
ক) পার্বত্য চট্টগ্রাম খ) সিলেট গ) রাজশাহী ঘ) রংপুর
83. দহগ্রাম ছিটমহল কোন জেলায় অবস্থিত?
ক) নীলফামারী খ) কুড়িগ্রাম গ) লালমনিরহাট ঘ) দিনাজপুর
84. বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি শাসিত সরকারের পরিবর্তে সংসদীয় শাসনব্যবস্থা চালু হয় সংবিধানের কত নম্বর সংশোধনীর মাধ্যমে?
ক) ১০ খ) ১১ গ) ১২ ঘ) ১৩
85. 'স্টেপস' ভাস্কর্যটি সিউল অলিম্পিকের পার্কে স্থান পেয়েছিল, এর ভাস্করের নাম-
ক) নভেরা আহমদ খ) হামিদুজ্জামান
গ) আবদুল্লাহ খালেদ ঘ) সুলতানুল ইসলাম
86. পার্বত্য চট্টগ্রাম শান্তি চুক্তি কবে সম্পাদিত হয়?
ক) ১২ নভেম্বর, ১৯৯৭ খ) ২ ডিসেম্বর, ১৯৯৭
গ) ১৬ ডিসেম্বর, ১৯৯৭ ঘ) ২৫ ডিসেম্বর, ১৯৯৭
87. বাংলাদেশ কোন অলিম্পিক গেমসে প্রথম অংশগ্রহণ করে?
ক) লস এঞ্জেলস খ) আটলান্টা
গ) মস্কো ঘ) মেক্সিকো সিটি
88. অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০১৪ এর তথ্যমতে, বাংলাদেশের গড়পড়তা মাথাপিছু আয় কত মার্কিন ডলার?
ক) ১০৪০ ডলার খ) ১১৯০ ডলার গ) ১৩০০ ডলার ঘ) ৯৫০ ডলার
89. ভারতের সঙ্গে বাংলাদেশের পানি চুক্তি কোথায় স্বাক্ষরিত হয়?
ক) দার্জিলিং খ) কলকাতা গ) নয়াদিল্লি ঙ) ঢাকা
90. ১৯৭৫ সালের ১৫ আগস্ট ভোর রাত পর্যন্ত বাংলাদেশের সেনাবাহিনী প্রধান কে ছিলেন?
ক) মেজর জেনারেল জিয়াউর রহমান
খ) মেজর জেনারেল মঞ্জুর
গ) মেজর জেনারেল এ. কে. এম শফিউল্লাহ
ঘ) মেজর জেনারেল এইচ. এম এরশাদ
91. 'সাবমেরিন কেবল' প্রকল্পটি কোন মন্ত্রণালয়ের কার্যক্রম?
ক) প্রতিরক্ষা খ) ডাক ও টেলিযোগাযোগ
গ) বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি ঘ) পররাষ্ট্র
92. বাংলাদেশে কোন সনে বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থার সদস্য হয়?
ক) ১৯৯১ খ) ১৯৯৪ গ) ১৯৯২ ঘ) ১৯৯৫
93. 'ইরাটম' কি?
ক) উন্নত জাতের ধান খ) উন্নত জাতের ইক্ষু
গ) উন্নত জাতের পাট ঘ) উন্নত জাতের চা
94. কোন আইন সংস্কার করে 'র্যাব' গঠন করা হয়?
ক) ডি, এম, পি এ্যাক্ট, ১৯৭৬
খ) ডি, বি, পুলিশ এ্যাক্ট, ১৯৮৩
গ) র্যাপিড একশন ব্যাটালিয়ান এ্যাক্ট, ২০০৩
ঘ) আর্মড পুলিশ ব্যাটালিয়ন এ্যাক্ট, ১৯৭৯
95. লোকসংখ্যার দিক থেকে বাংলাদেশ বিশ্বের কততম স্থানে?
ক) ৫ম খ) ৭ম গ) ৮ম ঘ) ৯ম

96. ভারত-বাংলাদেশ যৌথ নদী কমিশনের অন্যতম প্রধান অবস্থিত-
ক) দুদেশের নদীগুলোর নাব্যতা বৃদ্ধি
খ) দুদেশের নদীগুলোর পলিমাটি অপসারণ
গ) বন্যা নিয়ন্ত্রণে দুদেশের মধ্যে সহযোগিতা
ঘ) দুদেশের নৌ-পরিবহণ ব্যবস্থার উন্নয়ন
97. বাংলাদেশের বাস নেই এমন উপজাতির নাম-
ক) সাঁওতাল খ) মাওরি গ) মুরং ঘ) গারো
98. বাংলাদেশের জিডিপিতে কৃষিখাতের অবদান কত?
ক) ৮০% খ) ৭৫% গ) ১৮.৭০% ঘ) ১০.৩০%
99. বীরশ্রেষ্ঠ হামিদুর রহমানের পদবী কি ছিল?
ক) সিপাহী খ) ল্যান্স নায়েক গ) হাবিলদার ঘ) ক্যাপ্টেন
100. 'সকল নাগরিক আইনের দৃষ্টিতে সমান এবং আইনের সমান আশ্রয় লাভের অধিকারী'- সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে বর্ণিত আছে?
ক) ২৭ খ) ২৮ গ) ৩০ ঘ) ৪৭
101. External oblique supplied by-
a) Subcostal nerve b) Iliioinguinal
c) Iliohypogastric d) Lower six thoracic nerve
102. Inguinal ligament attached with-
a) Ant. Inf iliac spine b) Ant. Sup iliac spine
c) Pubic crest d) Symphysis pubis
103. Inlet of Inguinal canal situated in-
a) Parital peritoneum b) Fascia transversalis
c) Internal oblique d) Internal oblique
104. Outlet of inguinal canal situated in-
a) Parital peritoneum b) Fascia transversalis
c) Internal oblique d) External oblique
105. Contents of Littre's hernia-
a) Meckel's diverticulum b) Wall of jejunum
c) Wall bladder d) Omentum
106. Which is not a content of rectus sheath-
a) Pyramidalis
b) Sub) Epigastric artery
c) Inf. Epigastric artery
d) Musculo phrenic artery
107. Following is not a tributaries of inferior venacava-
a) Both common iliac vein
b) Both gonadal vein
c) Both renal vein
d) Both phrenic vein
108. Abdominal aorta passes through -
a) Muscular opening
b) Tendinous
c) Apponeurotic opening
d) Osseo-aponeurotic opening
109. Is not a br. of abdominal aorta-
a) Rt. Phrenic b) Lt. phrenic
c) Lt. gonadal d) Rt. gonadal
110. Largest br. of abdominal aorta-
a) Coeliac trunk b) sub) Mesenteric
c) Hepatic artery proper d) Inf. Mesenteric

- 143. Terminal br. Of external carotid artery –**
a) Ascending pharyngeal
b) Superficial temporal artery
c) Post. Auricular
d) Facial
- 144. Liver is not found in –**
a) Rt. Lumber
b) Rt. hypochondrium
c) Epigastrium
d) Lt. hypochondrium
- 145. Ligamentum venosum is remnant of-**
a) Ductus arteriosus
b) Ductus venosus
c) Umbilical vein
d) Umbilical artery
- 146. True ligament of liver-**
a) Falciform lig.
b) Coronary lig.
c) Ligamentum venosum
d) Lesser omentum
- 147. Kupffer's cells develop from-**
a) Ligamentum venosum
b) Ligamentum arteriosum
c) Septum transversum
d) Glisson's capsule
- 148. Structural unit of liver-**
a) Portal lobule
b) Hepatic lobule
c) Hepatic acini
d) Hepatocyte
- 149. Metabolic unit of liver –**
a) Portal lobule
b) Hepatic lobule
c) Hepatic acini
d) Hepatocyte
- 150. Gall bladder-**
a) Totally covered by peritoneum
b) Only fundus is covered
c) Fundus & lower surface of body is covered
d) None of these
- 151. Cystic Artery is br. Of-**
a) Hepatic artery
b) Rt. Hepatic artery
c) Lt. hepatic artery
d) Gastro-duodenal artery
- 152. Pancreas is supplied from the br. Of-**
a) Hepatic
b) Coeliac trunk
c) Sup mesenteric artery
d) Both
- 153. Uncinate process develops from-**
a) Ventral bud
b) Dorsal bud
c) Both
d) None
- 154. Spleen develops from-**
a) Endoderm
b) Ectoderm
c) Ventral mesogastrium
d) Dorsal mesogastrium
- 155. All are the site of porta-caval anastomosis except-**
a) Oesophagus
b) Stomach
c) Short gastric
d) Paraumbilical
- 156. Main support of kidneys-**
a) Pressure by neighbouring viscera
b) Fascia
c) Fat
d) Pedicle of kidney
- 157. Hilum of Lt. kidney situated at-**
a) T – 12
b) L – 1
c) L – 3
d) L – 3
- 158. Constriction of ureter present at the level of-**
a) Hilum
b) Lower pole
c) Ischial spine
d) None of these
- 159. Bladder develops from-**
a) Proctoderm
b) Urogenital sinus
c) Urorectal sinus
d) Pronephros
- 160. Length of female urethra-**
a) 2 cm
b) 3 cm
c) 4 cm
d) 6 cm
- 161. Anti mullerian hormone secreted by-**
a) Sertoli cell
b) Leydig cell
c) Spermatogenic cell
d) Rete testis
- 162. Testis doesn't supplied by-**
a) Testicular artery
b) Artery to vas
c) Vesical artery
d) Cremasteric artery
- 163. Prostatic venous plexus lies**
a) Beneath the true capsule
b) Between true & false capsule
c) Outside the false capsule
d) Within the gland
- 164. Carcinoma common in-**
a) Peripheral zone
b) Central zone
c) Middle zone
d) Eccentric zone
- 165. Testis develops from-**
a) Coelomic epithelium
b) Mesothelium
c) Mesonephric duct
d) Primitive ectoderm
- 166. Urogenital system develops from-**
a) Paraxial mesoderm
b) Intermediate Mesoderm
c) Lateral plate mesoderm
d) Somatopleuric mesoderm
- 167. Length of non-pg cervix-**
a) 0.5 cm
b) 2.5 cm
c) 3 cm
d) 5 cm
- 168. Lining of ectocervix-**
a) Squamous
b) Cuboidal
c) Columnar
d) Pseudostratified
- 169. Utero-vaginal angle –**
a) 45 degree
b) 90 degree
c) 120 degree
d) 180 degree
- 170. Vagina is very wet, because of having –**
a) Numerous goblet cells
b) Mucous glands
c) Serous gland
d) None of these
- 171. Both inf. Thyroid vein drain into-**
a) Rt. brachiocephalic vein
b) Lt. brachiocephalic vein
c) Internal jugular vein
d) External jugular vein
- 172. Thyroid gland develops from-**
a) Endoderm
b) Ectoderm
c) Mesoderm
d) Neuroectoderm

173. **Vertebral artery doesn't cross foramen transversarium of-**
 a) C – 1 b) C – 7 c) C – 6 d) C – 5
174. **Superior sagittal sinus continues as –**
 a) Rt. Transvers sinus b) Lt. Transvers sinus
 c) Rt. Sigmoid d) Lt. Sigmoid sinus
175. **Nerve passes through centre of cavernous sinus-**
 a) Oculomotor b) Trochlear
 c) Trigeminal d) Abducent
176. **Supermatogenesis starts from**
 a) before birth b) just after birth
 c) at puberty d) during coitus
177. **Spermiogenesis is the-**
 a) Transformation of spermatid to spermatozoa
 b) Differentiation of spermatogonia to primary spermatocyte.
 c) Differentiation of Oogonium to primary oocyte
 d) Process of formation & maturation of sperm
178. **Duration of Spermatogenesis –**
 a) 50 days b) 20 days c) 74 days d) 1 year
179. **Sex of the child depends on –**
 a) Mother b) father
 c) both mother & father d) On the wish of Almighty
180. **Which one is not a part of mature sperm?**
 a) Head b) neck c) body d) tail
181. **Life span of a sperm is-**
 a) 30 hours b) 24 hours c) 48 hours d) 72 hours
182. **Life span of a mature ovum is-**
 a) 24 hours b) 48 hours c) 72 hours d) 90 hours
183. **Which Hormone causes rupture of the ovarian follicle-**
 a) FSH b) LH
 c) Progesterone d) Estrogen
184. **Corpus luteum is-**
 a) 2 types b) 3 types c) 4 types d) 5 types
185. **Which is not a phase of menstrual cycle**
 a) Leuteal phase b) menstrual phase
 c) secretory phase d) proliferative phase
186. **Usual site of fertilization is-**
 a) anterior wall of uterus
 b) ovary
 c) ampullary region of uterine tube
 d) near cervix
187. **Results of fertilization are/is**
 a) Restoration of diploid number of chromosome
 b) Initiation of cleavage
 c) Completion of 2nd meiotic division
 d) all are true
188. **True statement about Fertilization is-**
 a) zygote is formed after implantation
 b) capacitation is not essential for fertilization
 c) Completion of 2nd meiotic division occurs
 d) occurs 48 hours after ovulation
189. **Bilaminar germ disc forms during –**
 a) 1st week of development
 b) 2nd week of development
 c) 3rd week of development
 d) 4th week of development
190. **Which event do not occurs during 2nd week of development-**
 a) epiblast and hypoblast formation
 b) Formation of 3 germ layers
 c) Cytotrophoblast & syncytiotrophoblast formation
 d) amniotic cavity and yolk sac formation
191. **Embryonic period is important due to**
 a) formation to 3 germ layer
 b) formation of bilaminar germ disk
 c) Germ layers gives rise to tissues and organs
 d) maturation of the organ occurs
192. **Neuroglia develops from-**
 a) surface ectoderm b) neural crest
 c) neural tube d) Mesoderm
193. **Derivatives of neural crest-**
 a) Vertebrae & ribs b) pia mater
 c) Dura mater d) Adrenal cortex
194. **Which is not a Derivative of neural crest-**
 a) Dermis in face & neck b) Odontoblasts
 c) Macrogliia d) Schwann cells
195. **Which is not a part of somatopleuric part Lateral plate mesoderm**
 a) Gonadal cortex b) Adrenal cortex
 c) parietal cortex d) Visceral musculature
196. **Lateral plate mesoderm is divided into-**
 a) 3 parts b) 2 parts c) 4 parts d) 5 parts
197. **Which is a false statement about the paramesonephric (mullerian) ducts**
 a) fuse to form the uterus
 b) form the ductus deference
 c) suppresses by developing testis
 d) open into the urogenital sinus
198. **UB except trigone develops from-**
 a) Mesonephric duct b) para mesonephric duct
 c) urogenital sinus d) none of the above
199. **Thyroid gland develops from-**
 a) Ectoderm b) Mesoderm
 c) Endoderm d) Neural crest
200. **Spleen develops from-**
 a) Ectoderm b) Mesoderm
 c) Endoderm d) All

উত্তরমালা-০৪

০১	গ	০২	গ	০৩	ঋ	০৪	গ	০৫	ঋ
০৬	গ	০৭	গ	০৮	ষ	০৯	গ	১০	গ
১১	গ	১২	গ	১৩	ষ	১৪	গ	১৫	ক
১৬	ক	১৭	ক	১৮	ষ	১৯	গ	২০	ক
২১	গ	২২	গ	২৩	গ	২৪	ঋ	২৫	ষ
২৬	ষ	২৭	ক	২৮	ষ	২৯	ষ	৩০	গ
৩১	ষ	৩২	ষ	৩৩	ক	৩৪	ক	৩৫	ক
৩৬	ক	৩৭	গ	৩৮	ষ	৩৯	ঋ	৪০	গ
৪১	ঋ	৪২	গ	৪৩	ক	৪৪	ষ	৪৫	ঋ
৪৬	ঋ	৪৭	ষ	৪৮	গ	৪৯	গ	৫০	ক
৫১	ষ	৫২	ঋ	৫৩	ক	৫৪	ঋ	৫৫	ক
৫৬	গ	৫৭	ক	৫৮	গ	৫৯	ঋ	৬০	গ
৬১	ঋ	৬২	ক	৬৩	ষ	৬৪	ক	৬৫	ঋ
৬৬	ক	৬৭	গ	৬৮	ঋ	৬৯	ষ	৭০	ক
৭১	গ	৭২	গ	৭৩	গ	৭৪	ষ	৭৫	ক
৭৬	ঋ	৭৭	ঋ	৭৮	গ	৭৯	ক	৮০	ঋ
৮১	ঋ	৮২	গ	৮৩	গ	৮৪	গ	৮৫	ঋ
৮৬	ঋ	৮৭	ক	৮৮	ঋ	৮৯	গ	৯০	গ
৯১	ঋ	৯২	ষ	৯৩	ক	৯৪	ষ	৯৫	গ
৯৬	গ	৯৭	ঋ	৯৮	গ	৯৯	ক	১০০	ক
১০১	ষ	১০২	ঋ	১০৩	ঋ	১০৪	ষ	১০৫	ক
১০৬	ষ	১০৭	ঋ	১০৮	ষ	১০৯	গ	১১০	ক
১১১	ষ	১১২	ঋ	১১৩	ঋ	১১৪	ক	১১৫	ক

১১৬	ষ	১১৭	ঋ	১১৮	ক	১১৯	ক	১২০	ঋ
১২১	ঋ	১২২	ষ	১২৩	ঋ	১২৪	ঋ	১২৫	ষ
১২৬	ক	১২৭	ক	১২৮	গ	১২৯	ক	১৩০	ঋ
১৩১	ঋ	১৩২	ক	১৩৩	ঋ	১৩৪	গ	১৩৫	গ
১৩৬	ঋ	১৩৭	ষ	১৩৮	ঋ	১৩৯	ঋ	১৪০	ঋ
১৪১	গ	১৪২	ঋ	১৪৩	ঋ	১৪৪	ক	১৪৫	ঋ
১৪৬	গ	১৪৭	গ	১৪৮	ঋ	১৪৯	গ	১৫০	গ
১৫১	ঋ	১৫২	ষ	১৫৩	ঋ	১৫৪	ষ	১৫৫	গ
১৫৬	ষ	১৫৭	ঋ	১৫৮	ঋ	১৫৯	ঋ	১৬০	গ
১৬১	ক	১৬২	গ	১৬৩	ঋ	১৬৪	ক	১৬৫	ক
১৬৬	ঋ	১৬৭	ঋ	১৬৮	ক	১৬৯	ঋ	১৭০	ষ
১৭১	ঋ	১৭২	ক	১৭৩	ঋ	১৭৪	ক	১৭৫	ষ
১৭৬	ক	১৭৭	ক	১৭৮	গ	১৭৯	ঋ	১৮০	ঋ
১৮১	ষ	১৮২	ক	১৮৩	ঋ	১৮৪	ক	১৮৫	ক
১৮৬	গ	১৮৭	ষ	১৮৮	গ	১৮৯	ঋ	১৯০	ঋ
১৯১	গ	১৯২	গ	১৯৩	ঋ	১৯৪	গ	১৯৫	ষ
১৯৬	ঋ	১৯৭	ঋ	১৯৮	গ	১৯৯	গ	২০০	ঋ