Question Booklet Code	CWT-2025	Paper–I
A	Roll No.	stion Book

Time Allowed: 10:00 a.m. to 12:00 noon (2 Hours)

Total Marks: 100
(1 mark for each question)

Before filling the OMR Answer-Sheet, the candidate must ensure that all the pages from 1-48 are printed in order in the Question Booklet and ensure that the OMR Answer-Sheet belongs to him/her only. In case of any discrepancy, immediately inform the Invigilator to replace your Question Booklet/OMR Answer-Sheet.

#### IMPORTANT INSTRUCTIONS

- + Do not open the Question Booklet before 10:00 a.m. in the Examination Hall.
- ♦ Read the questions carefully before marking the right answer with blue/black ballpoint pen only in the appropriate circle of the OMR Answer-Sheet, as firstly there is provision of negative marking of ½ mark per question for wrong answer, and secondly no extra OMR Answer-Sheet will be provided for any mistake or correction.
- In cases where candidate selects more than one option of a question, the question will not be evaluated.
- ♦ In case of use of Non-Standard OMR Answer-Sheet, the candidate must properly write his/her Roll No., Question Booklet Serial No., Question Booklet Code in the space provided in the OMR Answer-Sheet by shading and by writing in alphabet and numerical on the front page as well as on the back page. Otherwise the OMR Answer-Sheet will not be evaluated.
- ◆ Candidates will have to sign twice, once in the Photo Attendance Sheet presented by the Invigilator on duty after taking their seats in the Examination Hall, and the other, at the time of handing over their OMR Answer-Sheet to the Invigilator after the completion of the Examination. Cases where a candidate has not signed while submitting the OMR Answer-Sheet, he/she shall be treated as absent.
- ♦ Candidate should clearly write his/her Roll No. in the space provided in the Question Booklet.
- → The candidate should make sure that the Question Booklet No. and corresponding Question Booklet Code is properly written/shaded in the OMR Answer-Sheet by him/her. For example, in filling up the Question Booklet Code, if the candidate gets Question Booklet Code 'A', then he/she should fill up 'A' in the box provided in the OMR Answer-Sheet and also shade the circle 'A' in the OMR Answer-Sheet.
- ♦ Candidate should do all the necessary rough work on the Question Booklet in the space provided. Rough work should not be done on the OMR Answer-Sheet or on any other paper. If any rough work or overwriting is done or whitener is used on the OMR Answer-Sheet, the OMR Answer-Sheet will not be assessed.
- → In case of any discrepancy or confusion in the medium/version of the questions, the English version will be treated as the authentic version.
- ♦ No candidate will be allowed to leave the Examination Centre during the examination hours.
- ♦ Any candidate found using unfair means including carrying restricted items like mobile phone, calculator or any electronic gadget or objectionable materials, etc., which are not allowed in the examination halls/rooms shall be disqualified.

OMR উত্তৰপত্ৰখন পূৰ কৰাৰ আগতে পৰীক্ষাৰ্থীয়ে নিশ্চিত হৈ ল'ব যে প্ৰশ্ন পুস্তিকাৰ 1–48 লৈ সকলো পৃষ্ঠা ক্ৰম অনুসাৰে ছপা হৈ আছে আৰু নিশ্চিত কৰিব লাগিব যে OMR উত্তৰপত্ৰখন কেৱল তেওঁৰ বাবে। কোনো ধৰণৰ বিসন্ধৃতি থাকিলে তৎক্ষণাৎ নিৰীক্ষকক অৱগত কৰি প্ৰশ্নপত্ৰখন অথবা OMR উত্তৰপত্ৰখন সলনি কৰি ল'ব।

# গুৰুত্বপূৰ্ণ নিৰ্দেশাৱলী

- পুৱা 10:00 বজাৰ আগতে প্রশ্নকাকতখন পৰীক্ষা কক্ষত নুখুলিব।
- + OMR উত্তৰপত্ৰৰ যথাযথ বৃত্তটোত নীলা/ক'লা বলপইণ্ট পেনেৰে শুদ্ধ উত্তৰটো চিহ্নিত কৰাৰ আগতে প্ৰশ্নটো সাৱধানে পঢ়ি লওক, কাৰণ প্ৰথমতে প্ৰতিটো প্ৰশ্নৰ ভুল উত্তৰৰ বাবে  $\frac{1}{2}$  ঋণাত্মক নম্বৰ থাকিব আৰু দিতীয়তে কোনো ধৰণৰ ভূল হ'লে বা শুদ্ধ কৰিবলৈ কোনো অতিৰিক্ত OMR উত্তৰপত্ৰ দিয়া নহ'ব।
- যদিহে কোনো পৰীক্ষার্থীয়ে এটা প্রশ্নৰ উত্তৰ হিচাপে এটাতকৈ অধিক বিকল্প নির্বাচন কৰে, তেনে ক্ষেত্রত প্রশ্নটোৰ মূল্যায়ন কৰা নহ'ব।
- ◆ Non-Standard OMR উত্তৰপত্ৰ ব্যৱহাৰৰ ক্ষেত্ৰত পৰীক্ষাৰ্থীয়ে অনিবাৰ্যভাৱে তেওঁলোকৰ ৰোল নম্বৰ,
  প্ৰশ্নকাকতৰ ক্ৰমিক নম্বৰ, প্ৰশ্নকাকতৰ ক'ডটো OMR উত্তৰপত্ৰৰ নিৰ্দিষ্ট ঠাইত ক'লা কৰিব লাগিব আৰু
  সমুখ পৃষ্ঠা আৰু পাছৰ পৃষ্ঠাত এটা বৰ্ণমালা আৰু সংখ্যাসূচক লিখি OMR উত্তৰপত্ৰখন সঠিকভাৱে পূৰণ কৰিব
  লাগিব। অন্যথা OMR উত্তৰপত্ৰৰ মূল্যায়ন কৰা নহ'ব।
- \* পৰীক্ষাৰ্থীসকলে নিৰীক্ষকে দিয়া ফটোযুক্ত উপস্থিতি পত্ৰত দুবাৰ স্বাক্ষৰ কৰিব লাগিব, প্ৰথমবাৰ তেওঁলোকে পৰীক্ষাকক্ষত আসন গ্ৰহণ কৰাৰ সময়ত আৰু দ্বিতীয়বাৰ OMR উত্তৰপত্ৰ নিৰীক্ষকক জমা দিয়াৰ সময়ত। কোনো পৰীক্ষাৰ্থীয়ে OMR উত্তৰপত্ৰ জমা দিয়াৰ সময়ত যদি দ্বিতীয়বাৰ স্বাক্ষৰ নকৰে, তেনেহ'লে তেওঁলোক অনুপস্থিত বুলি বিবেচিত হ'ব।
- 🕈 পৰীক্ষাৰ্থীয়ে প্ৰশ্নকাকতখনত দিয়া নিৰ্ধাৰিত ঠাইত তেওঁলোকৰ ৰোল নম্বৰ স্পাষ্টকৈ লিখিব লাগিব।
- ◆ পৰীক্ষাৰ্থী নিশ্চিত হোৱা উচিত যাতে প্ৰশ্নকাকতৰ নম্বৰ আৰু সংশ্লিষ্ট প্ৰশ্নকাকতৰ ক'ড নম্বৰটো OMR উত্তৰপত্ৰৰ নিৰ্দিষ্ট ঠাইত লিখা হয় ৷ উদাহৰণস্বৰূপে, প্ৰশ্নকাকতৰ ক'ড পূৰণ কৰাৰ সময়ত, পৰীক্ষাৰ্থীয়ে গ্ৰহণ কৰা প্ৰশ্নকাকতৰ ক'ড 'A' থাকিলে OMR উত্তৰপত্ৰৰ নিৰ্দিষ্ট ঠাইত 'A' লিখিব লাগিব আৰু নিৰ্দিষ্ট বৃত্ত 'A'টো ক'লা কৰিব লাগিব ৷
- ◆ পৰীক্ষাৰ্থীয়ে সকলো ধৰণৰ প্ৰয়োজনীয় খচৰা (rough) কাম প্ৰশ্নকাকতত দিয়া ঠাইতহে কৰিব পাৰিব। পৰীক্ষাৰ্থীয়ে খচৰা (rough) কাম OMR উত্তৰপত্ৰ বা অন্য কোনো ধৰণৰ কাগজত কৰিব নোৱাৰিব। OMR উত্তৰপত্ৰত যদি এই খচৰা (rough) কাম পৰীক্ষাৰ্থীয়ে কৰে অথবা বগা ৰং ব্যৱহাৰ কৰে, তেতিয়াহ'লে তেনে OMR উত্তৰপত্ৰৰ মৃল্যায়ন কৰা নহ'ব।
- প্ৰশ্নৰ মাধ্যম বা সংস্কৰণত কোনো ধৰণৰ বিসঙ্গতি থাকিলে নাইবা বুজি পোৱাত অসুবিধা হ'লে ইংৰাজী সংস্কৰণটোকেই প্ৰকৃত শুদ্ধ বুলি গণ্য কৰা হ'ব।
- ◆ পৰীক্ষা চলি থকা অৱস্থাত কোনো পৰীক্ষার্থীক পৰীক্ষাকেন্দ্র এৰি যাবলৈ অনুমতি দিয়া নহ'ব।
- ◆ পৰীক্ষাৰ্থীসকলক পৰীক্ষাৰ হল/কক্ষত নিষিদ্ধ সামগ্ৰী যেনে মোবাইল ফোন, কেলকুলেটৰ বা কোনো ধৰণৰ বৈদ্যুতিক সামগ্ৰী বা আপত্তিজনক বস্তু পৰীক্ষাকক্ষলৈ নিয়াত অনুমতি দিয়া নহ'ব। যদি কোনো পৰীক্ষাৰ্থীয়ে অসৎ উপায় অৱলম্বন কৰে বা ওপৰত উল্লেখ কৰা পৰীক্ষাৰ নিয়মসমূহ উলংঘা কৰে, তেন্তে তেওঁক অযোগ্য বুলি বিবেচনা কৰা হ'ব।



OMR উত্তরপত্রটি পূরণ করবার পূর্বে পরীক্ষার্থীকে অবশ্যই নিশ্চিত হতে হবে যে প্রশ্নপত্রে 1–48 পর্যন্ত সমস্ত পৃষ্ঠাগুলি ক্রমানুসারে মুদ্রিত হয়েছে এবং নিশ্চিত করতে হবে যে OMR উত্তরপত্রটি কেবল তাঁর জন্য। কোনো প্রকার বিসঙ্গতি থাকলে অবিলম্বে নিরীক্ষককে অবগত করিয়ে প্রশ্নপত্রটি অথবা OMR উত্তরপত্রটি বদল করে নেবেন।

# গুরুত্বপূর্ণ নির্দেশাবলী

- সকাল 10:00 ঘটিকার পূর্বে প্রশ্নপত্রটি পরীক্ষা কক্ষতে খুলবেন না।
- + OMR উত্তরপত্রের যথাযথ বৃত্তটিতে নীল/কালো বলপয়েন্ট পেন দ্বারা শুদ্ধ উত্তরটি চিহ্নিত করবার পূর্বে প্রশ্নটি সাবধানে পড়ে নেবেন, কারণ প্রথমত প্রতিটি প্রশ্নের ভুল উত্তর দেওয়ার জন্য ½ ঋণাত্মক নম্বর থাকবে এবং দ্বিতীয়ত ভুল হলে বা শুদ্ধ করবার জন্য কোনো অতিরিক্ত OMR উত্তরপত্র দেওয়া হবে না।
- \* যদি পরীক্ষার্থী কোনো প্রশ্নের জন্য একের অধিক বিকল্প উত্তর নির্বাচন করেন, তাহলে সেই প্রশ্নটির কোনো মূল্যায়ন করা হবে না।
- \* Non-Standard OMR উত্তরপত্র ব্যবহারের ক্ষেত্রে পরীক্ষার্থীকে অবশ্যই তাঁদের রোল নম্বর, প্রশ্নপুস্তিকার ক্রমিক নম্বর, প্রশ্নপুস্তিকার কোডটি OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে কালো করতে হবে এবং সামনের পৃষ্ঠা ও পেছনের পৃষ্ঠায় একটি বর্ণমালা এবং সংখ্যাসূচক লিখে OMR উত্তরপত্রটি সঠিকভাবে পূরণ করতে হবে। অন্যথা OMR উত্তরপত্রের মৃল্যায়ন করা হবে না।
- ◆ পরীক্ষার্থীদিগকে নিরীক্ষকের দেওয়া ফটো যুক্ত উপস্থিতি পত্রে দুবার স্বাক্ষর করতে হবে, প্রথমবার তাঁদের পরীক্ষা কক্ষে আসন গ্রহণ করার সময়ে এবং দ্বিতীয়বার OMR উত্তরপত্র নিরীক্ষককে জমা দেওয়ার সময়ে । কোনো পরীক্ষার্থী OMR উত্তরপত্র জমা দেওয়ার সময় যদি দ্বিতীয়বার স্বাক্ষর না করেন, তাহলে তাঁকে অনুপস্থিত বলে গণ্য করা হবে।
- 🕈 পরীক্ষার্থীদের প্রশ্নপত্রে দেওয়া নির্দিষ্ট স্থানে পরিষ্কারভাবে তাঁদের রোল নম্বর অবশ্যই লিখতে হবে।
- → পরীক্ষার্থী নিশ্চিত হওয়া উচিত যাতে প্রশ্নপত্রের নম্বর এবং সংশ্লিষ্ট প্রশ্নপত্রের কোড নম্বরটি OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে লেখা হয়। উদাহরণস্বরূপ, প্রশ্নপত্রের কোড পূরণ করার সময়, পরীক্ষার্থীর পাওয়া প্রশ্নপত্রের কোড 'A' থাকলে OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে 'A' লিখতে হবে এবং নির্দিষ্ট বৃত্ত 'A'টি কালো করতে হবে।
- ◆ পরীক্ষার্থী সকল ধরনের প্রয়োজনীয় খসড়া (rough) কাজ প্রশ্নপত্রে দেওয়া স্থানে করতে পারবেন। পরীক্ষার্থী খসড়া (rough) কাজ OMR উত্তরপত্র বা অন্য কোনো ধরনের কাগজে করতে পারবেন না। যদি পরীক্ষার্থী এই খসড়া (rough) কাজ OMR উত্তরপত্রে করেন বা সাদা রঙ ব্যবহার করেন, তবে সেই OMR উত্তরপত্রের মূল্যায়ন করা হবে না।
- প্রশ্নের মাধ্যম বা সংস্করণে কোনো ধরনের অসঙ্গতি হলে অথবা বোঝার অসুবিধা হলে ইংরাজী সংস্করণটিকেই
   প্রকৃত শুদ্ধ বলে গণ্য করা হবে।
- ◆ পরীক্ষা চলাকালীন কোনো পরীক্ষার্থীকে পরীক্ষাকেন্দ্র ত্যাগ করার অনুমতি দেওয়া হবে না।
- ◆ পরীক্ষার্থীদের পরীক্ষার হল/কক্ষে কোনো নিষিদ্ধ সামগ্রী যেমন মোবাইল ফোন, ক্যালকুলেটর এবং কোনো বৈদ্যুতিক গ্যাজেট বা আপত্তিকর সামগ্রী ইত্যাদি বহন করার অনুমতি দেওয়া হবে না। পরীক্ষার্থীদের যদি কোনো অসৎ উপায় অবলম্বন করতে দেখা যায় বা তাঁরা যদি উপরে উল্লিখিত পরীক্ষার নিয়মসমূহ উল্লেজ্যন করেন, তবে তাঁদের অযোগ্য ঘোষণা করা হবে।

OMR फिन बिलाइखौ आबुं खालामनायिन सिगांनो बिजाथिया 1-48 सिम गासिबो बिलाइफ्रा सोंथि बिलाइयाव फारियै सेबखांनाय दं आरो OMR फिन बिलाइया गाविन थाखायल' वे बाथाखौ रोखा जानांगोन। माबाफोर बेले-बेजे मोनोब्ला सोंथि बिलाइखौ एबा OMR फिन बिलाइखौ सोलायना होनो थाखाय नायदिंगिरिनो थाबैनो मिथिहो।

### गोनां बिथोन

- + फुंनि 10:00 रिंगानि सिगां सोंथि बिलाइखौ आनजाद खथायाव खेवनो नाङा।
- ◆ OMR फिन बिलाइनि होखानाय बेंखनाव निला/गोसोम कलमजों गेबें फिनखौ सायख'ना सिन होनायनि सिगांनो सोंथिखौ मोजाङै फरायनानै लाग्रो, मानोना सेथियाव मोनफ्रोम सोंथिनि गोरोन्थि फिननायनि थाखाय ½ दानख' नम्बर थागोन आरो नैथियाव गोरोन्थि जायोब्ला एबा गेबें खालामफिननो थाखाय मोनबो उफेरा OMR फिन बिलाइ होनाय जानाय नङा।
- ◆ बिजाथिया मोनसे सोंथियाव मोनसेनिख़ुइ बांसिन फिनखौ सायख'योब्ला सोंथिखौ आनजाद नायनाय जानाय नङा।
- \* Non-Standard OMR फिन बिलाइ बाहायनायिन बिथिङाव बिजाथिया रोखायै गाविन रल नम्बर, सोंथि बिलाइनि फारि नं., सोंथि बिलाइनि कडखौ OMR फिन बिलाइनि होखानाय जायगायाव गोसोम खालामना होनांगोन आरो सिगांथिंनि बिलाइयाव आरो उनथिंजायिन बिलाइयाव मोनसे हांखो आरो बिसान (अनिजमा) लिरनानै गेबेङै आबुं खालामनो नांगोन। नङाब्ला OMR फिन बिलाइखौ आनजाद नायनाय जानाय नङा।
- ◆ बिजाथिफोरा खेबनै सिंह होनो नांगोन, खेबसे आनजाद खथायाव हाबनानै गावबा गाव जायगायाव जखांनायिन उनाव बिबानाव थानाय नायिदिंगिरिया होनाय फट'गोनां नुजाथिनाय बिलाइयाव, आरो गुबुन मोनसेया, आनजाद होखांनायिन उनाव नायिदिंगिरिनो OMR फिन बिलाइखौ गथायनाय समाव। OMR फिन बिलाइ गथायनाय समाव बिजाथिया सिंह होआखैब्ला बियो आनजादाव जवाखैमोन होननानै गनायनाय जागोन।
- 🕈 सोंथि बिलाइयाव होनाय थिखानाय जायगायाव बिजाथिया रोखायै गावनि रल नम्बरखौ लिरनांगोन।
- + सोंथि बिलाइनि नम्बर आरो सोंथि बिलाइनि कड नम्बरखौ OMR फिन बिलाइनि होखानाय जायगायाव लिरनाय/गोसोम खालामनायनि फारसे बिजाथिया रोखा जानाया गोनां। बिदिन्थि बादियै, सोंथि बिलाइनि कड आबुं खालामनाय समाव बिजाथिया मोननाय सोंथि बिलाइनि कडा 'A' जायोब्ला OMR फिन बिलाइनि होखानाय जायगायाव 'A' लिरनो नांगोन आरो होखानाय बेंखन 'A' खौ गोसोम खालामनो नांगोन।
- ◆ बिजाथिफोरा गासिबो रोखोमिन नांगौ जानाय खालामना नायनायनाय (rough) खामानिखौ सोंथि बिलाइनि होखानाय जायगायावसो खालामनो नांगोन। बिजाथिफोरा खालामना नायनायनाय खामानिखौ फिन बिलाइ एबा बिदि गुबुन रोखोमिन लेखा बिलाइयाव खालामनो मोननाय नङा। फिन बिलाइयाव बे खालामना नायनायनाय (rough) खामानिखौ बिजाथिया खालामोब्ला एबा लिरला लिरिस (overwriting) खालामोब्ला एबा गुफुर गाबखौ (whitener) OMR फिन बिलाइयाव फोनोब्ला बै OMR फिन बिलाइखौ नायनाय जानाय नङा।
- + सोंथि बिलाइनि बिजों एबा फोसावनायाव माबाफोर गोरोन्थि थायोब्ला एबा बुजि मोननायाव जेंना जायोब्ला इंराजि रावजों फोसावनाय सोंथि बिलाइखौनो गेबें होननानै गनायना लानाय जागोन।
- ◆ आनजाद सोलिफबाय थानाय समाव रावबो बिजाथिखौ आनजादिथिलि गारना थांनायिन गनायिथ होनाय जानाय नङा।
- ◆ आनजादथिलि/खथायाव सोरबा बिजाथिफ्रा हेंथा गोनां मुवा जेरै मबाइल फन, केलकुलेटर एबा बिदि रोखोमिन माबाफोर इलेकट्रिक मुवा बाहायोब्ला बिनि बिजाथिखौ दानना होनाय जागोन।



#### SPACE FOR ROUGH WORK



1.	ৰসৰা	জ লক্ষ্মীনাথ বেজবৰুৱাই ৰা	না ক	ৰা একমাত্ৰ উপন্যাসখন	কি ?				
	(A)	'জোনবিৰি'	(B)	'কদমকলি'		(C)	'পদুম কুঁৱৰী'	(D)	'সুৰভি'
1.	রসরা	জ লক্ষ্মীনাথ বেজবরুয়া রচি	ত এক	মাত্র উপন্যাসটির নাম ব	गे ?				
	(A)	'জোনবিরি'	(B)	'কদমকলি'		(C)	'পদুম কুঁয়রী'	(D)	'সুরভি'
1.	रसरा	ज लक्ष्मीनाथ बेजबरुवाया लि	रनाय ग	गांसेल सल'मानि मुङा म	π?				
	(A)	'जनबिरि'	(B)	'कदमकलि'		(C)	'पदुम कुवरी'	(D)	'सुरभि'
1.	Wha	at is the name of th	ne on	ly novel written	by	Roxo	oraj Lakshminath B	ezbaı	ruah?
	(A)	Jonbiri	(B)	Kadamkali		(C)	Padum Kunwari	(D)	Surabhi
2.	ৰিম'	ট চেঞ্চিংত ব্যৱহৃত হয়				,			
	(A)	এন. এম. আৰ.			(B)	ই. ૯	াছ. আৰ.		
	(C)	ই. এম. আৰ.			(D)	এছ.	এছ. আৰ.		
2.	রিমো	ট সেন্সিং-এ ব্যবহৃত হয়							
	(A)	এন. এম. আর.			(B)	ই. ও	াস. আর.		
	(C)	ই. এম. আর.			(D)	এস.	এস. আর.		
2.	Ren	note sensing आव बाह	ायो						
	(A)	NMR	(B)	ESR		(C)	EMR	(D)	SSR
2.	Ren	note sensing involve	s the	e use of					
	(A)	NMR	(B)	ESR		(C)	EMR	(D)	SSR
3.	ড০ আ	ভৱেন্দ্ৰনাথ শইকীয়াৰ কোনখ	ান বো	লছবি 'বাণপ্রস্থ' নামৰ চু	<u>্</u> টিগ	ল্পৰ ও	পৰত আধাৰিত ?		
	(A)	'অগ্নিস্নান'		'সন্ধ্যা ৰাগ'			'সাৰথি'	(D)	'কোলাহল'
3.		ত্বেন্দ্রনাথ শইকীয়ার কোন্ চ	. ,			` '		,	
	(A)	'অগ্নিস্নান'		'সন্ধ্যা রাগ'			'সারথি'	(D)	'কোলাহল'
3	` ,		. ,		ر اس'اء			(-)	
0.		'अग्निस्नान'	-	'सन्ध्या राग'			'सारथि'	(D)	'कलाहल'
_	. ,		, ,		_			(D)	
3.		ch film by Dr. Bhabe			sed				_
	(A)	Agnisnaan	(B)	Sandhya Raag		(C)	Sarathi	(D)	Kolahal

т.	'নো	বেল গেছ' প্ৰথমে কোনে আৱিষ্কাৰ কৰিছিল ?		
	(A)	নিলছ্ ব'ৰ	(B)	নীল বার্টলেট
	(C)	নীল আর্মষ্ট্রং	(D)	উইলিয়াম ৰামছে
4.	'নো	বেল গ্যাস' প্রথম কে আবিষ্কার করেছিলেন ?		
••		নীলস্ বোর	(B)	নীল বার্টলেট
	(A)		, ,	
	(C)	নীল আমষ্ট্রং	(D)	উইলিয়াম র্যামসে
4.	'Nol	ble gas' खौ गिबिसिन सोर दिहुनदोंमोन?		
	(A)	निलस बर	(B)	निल बार्टलेट
	(C)	निल आर्मस्ट्रं	(D)	उइलियाम रामसे
4.	Who	o first discovered the 'noble gas'?		
	(A)	Niels Bohr	(B)	Neil Bartlett
	(C)	Neil Armstrong	(D)	William Ramsay
	0	0 0 / 0 5		
5.	স্থাধা	ন ভাৰতেৰ পথমণ্ডৰাকী মখা নিৰীচনী আয়কে ঠেচে		
		ন ভাৰতৰ প্ৰথমগৰাকী মুখ্য নিৰ্বাচনী আয়ুক্ত হৈছে -		_
		ড০ নগেন্দ্ৰ সিং	(B)	এছ. পি. সেন ভার্মা
	(A)		, ,	এছ. পি. সেন ভাৰ্মা সুকুমাৰ সেন
	(A) (C)	ড০ নগেন্দ্র সিং	, ,	
	(A) (C) 뀕위•	ড০ নগেন্দ্ৰ সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম	, ,	
	(A) (C) স্বাধী• (A)	ড০ নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম ন ভারতের প্রথম মুখ্য নির্বাচনী অধ্যক্ষ কে ছিলেন ?	(D)	সুকুমাৰ সেন
5.	(A) (C) স্বাধীন (A) (C)	ড০ নগেন্দ্ৰ সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম ন ভারতের প্ৰথম মুখ্য নিৰ্বাচনী অধ্যক্ষ কে ছিলেন ? ড. নগেন্দ্ৰ সিং	(D)	সুকুমাৰ সেন এস. পি. সেন ভাৰ্মা
5.	(A) (C) স্বাধী• (A) (C)	ড০ নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম ন ভারতের প্রথম মুখ্য নির্বাচনী অধ্যক্ষ কে ছিলেন ? ড. নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দরম भारतिन गिबिसिन गाहाइ बिसायखिथ किमसनारा सोरमोन?	(D) (B) (D)	সুকুমাৰ সেন এস. পি. সেন ভাৰ্মা
5.	(A) (C) স্বাধী• (A) (C) उदां १ (A)	ড০ নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম ন ভারতের প্রথম মুখ্য নির্বাচনী অধ্যক্ষ কে ছিলেন ? ড. নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দরম भारतिन गिबिसिन गाहाइ बिसायखिथ किमसनारा सोरमोन? ड० नगेन्द्र सिं	(D) (B) (D)	সুকুমাৰ সেন  এস. পি. সেন ভার্মা সুকুমার সেন  एस॰ पि॰ सेन बार्मा
5.	(A) (C) স্বাধী• (A) (C) उदां १ (A)	ড০ নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম ন ভারতের প্রথম মুখ্য নির্বাচনী অধ্যক্ষ কে ছিলেন ? ড. নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দরম भारतिन गिबिसिन गाहाइ बिसायखिथ किमसनारा सोरमोन?	(D) (B) (D)	সুকুমাৰ সেন এস. পি. সেন ভার্মা সুকুমার সেন
5.	(A) (C) श्वाधीन (A) (C) उदां १ (A) (C)	ড০ নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম ন ভারতের প্রথম মুখ্য নির্বাচনী অধ্যক্ষ কে ছিলেন ? ড. নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দরম भारतिन गिबिसिन गाहाइ बिसायखिथ किमसनारा सोरमोन? ड० नगेन्द्र सिं	(D) (B) (D) (B) (D)	সুকুমাৰ সেন  এস. পি. সেন ভার্মা সুকুমার সেন  एस॰ पि॰ सेन बार्मा सुकुमार सेन
5.	(A) (C) श्वाधीन (A) (C) उदां १ (A) (C)	७० नरशक्त जिः कि. कि. कि. कुम्प्बम ज ভाরতের প্রথম মুখ্য निर्वाहनी অধ্যক্ষ কে ছিলেন ? ७. नरशक्त जिः कि. कि. कि. कुम्प्तम भारतिन गिबिसिन गाहाइ बिसायखिथ किमसनारा सोरमोन? ड० नगेन्द्र सिं के० भि० के० सुन्दरम	(D) (B) (D) (B) (D)	সুকুমাৰ সেন  এস. পি. সেন ভার্মা সুকুমার সেন  एस॰ पि॰ सेन बार्मा सुकुमार सेन
5.	(A) (C) श्वाधीन (A) (C) उदां १ (A) (C)	ড০ নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দৰম ন ভারতের প্রথম মুখ্য নির্বাচনী অধ্যক্ষ কে ছিলেন ? ড. নগেন্দ্র সিং কে. ভি. কে. সুন্দরম भारतिन गिबिसिन गाहाइ बिसायखिथ किमसनारा सोरमोन? ड० नगेन्द्र सिं के० भि० के० सुन्दरम o was the first Chief Election Commission	(D) (B) (D) (B) (D)	সুকুমাৰ সেন  এস. পি. সেন ভার্মা সুকুমার সেন  एस॰ पि॰ सेन बार्मा सुकुमार सेन  of Independent India?

6.	ভাৰৰ	হীয় অলিম্পিক সংস্থাৰ প্ৰথম	গৰাকী	মহিলা সভাপতি হ'ল					
	(A)	কৰ্ণম মাল্লেশ্বৰী			(B)	অঞ্জু	ববী জৰ্জ		
	(C)	এম. ডি. ভালচাম্মা			(D)	পি.	টি. ঊষা		
6.	ভার	হীয় অলিম্পিক সংস্থার প্রথম	মহিল	া সভাপতি হলেন					
	(A)	কর্ণম মালেশ্বরী			(B)	অঞ্জু	ববি জর্জ		
	(C)	এম. ডি. ভালসাম্মা			(D)	পি.	টি. ঊষা		
6.	Ind	ian Olympic Associa	ition	नि गिबि आइजो आफा	दगिरि	जादों			
	(A)	कर्णम माल्लेश्वरी			(B)		ु बबि जर्ज		
	(C)	एम० दि० भालसाम्मा			(D)	पि०	टि॰ उषा		
6.	• Who became the first woman President of the Indian Olympic Association?								
	(A)	Karnam Malleswar					u Bobby George		
	(C)	M. D. Valsamma			(D)	P. ′	Γ. Usha		
7.	7. তলত উল্লেখ কৰাৰ ভিতৰত কোনটো পিছলকাৰক হিচাবে ব্যৱহৃত হয় ?								
	(A)	গ্রেফাইট	(B)	চিলিকা		(C)	আইৰন অক্সাইদ	(D)	হীৰা
7.	নিমুবি	লখিত কোনটি পিচ্ছিলকারক	পদাথ	হিসাবে ব্যবহৃত হয় ?					
	(A)	গ্রাফাইট	(B)	সিলিকা		(C)	আয়রন অক্সাইড	(D)	হীরক
7.	गाहा	यनि बबेखौ मोनसे फिस्ला मु	वा (lu	ıbricant) बादियै बाह	ायो?				
	(A)	ग्रेफाइट	(B)	सिलिका		(C)	आइरन अक्साइद	(D)	हिरा
7.	Wh	ich of the following	is us	sed as a lubrica:	nt?				
	(A)	Graphite	(B)	Silica		(C)	Iron oxide	(D)	Diamond
8.	কোন	৷ বছৰত ভাৰত চৰকাৰে ইউ	নিফাই	ড পেমেন্টচ্ ইন্টাৰফেচ	অথব	া ইউ.	পি. আই. যোগে লেনদেন	ব্যৱস্থ	া কাৰ্যকৰী কৰে ?
	(A)	2015	(B)	2016		(C)	2017	(D)	2018
8.	কোন	্ সালে ভারত সরকার ইউনি	<b>্যা</b>	ড পেমেন্টস <b>ইন্টা</b> রফেস	বা ই	উ. পি	. আই. যোগে লেনদেন ব্য	বস্থা ক	ার্যকরী করে ?
	(A)	2015	(B)	2016		(C)	2017	(D)	2018
8.	भारत	सरखारा बबे मायथाइयाव ।	Jnifie	ed Payments Inte	erfac	e एब	ा UPI खौ खामानियाव बा	हायजेन	दों?
	(A)	2015	(B)	2016		(C)	2017	(D)	2018
8.	In v	which year did the Go	overn	ment of India lau	ınch	the	Unified Payments Ir	nterfa	ice or UPI?
	(A)	2015	(B)	2016		(C)	2017	(D)	2018

9.	স্থগদে	তে চুলিক্ফা (স্বগদেও ৰত্নধ্বজ সিংহ) কোনটো নামেৰে চ	জনাজ	ত আছিল ?
	(A)	বামুণী কোঁৱৰ	(B)	ল'ৰা ৰজা
	(C)	লাই	(D)	লেচাই
9.	স্বৰ্গদে	rও সুলিকফা (স্বর্গদেও রত্নধ্বজ সিং) কী নামে পরিচিত f	ছলেন	?
	(A)	বামুনি কোঁয়র	(B)	লরা রাজা
	(C)	লাই	(D)	লেছাই
9.	स्वर्गदे	उ सुलिकफा (स्वर्गदेउ रत्नध्वज सिंह) आ मा मुंजों मिथि	जायोम	ोन?
		बामुनी कोँवर		ल'रा राजा
	(C)	लाइ	(D)	लेछाइ
9.	Ву	what name was Swargadeo Sulikphaa (S	Swar	gadeo Ratnadhwaj Singha) known as?
	(A)	Bamuni Konwar	(B)	Lora Roja
	(C)	Lai	(D)	Lechai
10.	অসম	ৰ প্ৰথমগৰাকী অলিম্পিক বঁটা বিজয়ী হৈছে		
	(A)	ভোগেশ্বৰ বৰুৱা	` '	হীমা দাস
	(C)	ম'নালিছা বৰুৱা মেহতা	(D)	লভলীনা বৰগোহাঁই
10.	অসে	মর প্রথম অলিম্পিক পদকজয়ী ব্যক্তিটি কে ?		
	(A)	ভোগেশ্বর বড়ুয়া	(B)	হিমা দাস
	(C)	মোনালিসা বড়ুয়া মেহেতা	(D)	লভলিনা বরগোহাঁই
10.	आसा	मिन गिबिसिन अलिम्पिक मेडाल मोनगिरिया सोर?		
	(A)	भगेश्वर बरुवा	(B)	हिमा दास
	(C)	मनालिसा बरुवा मेहता	(D)	लभलिना बरगहाञि
10.	Who	o is the first Olympic medalist of Assam	1?	
	(A)	Bhogeshwar Baruah	(B)	Hima Das
	(C)	Monalisa Baruah Mehta	(D)	Lovlina Borgohain
11	আলে	াকবৰ্ষ কিহৰ একক ?		
	(A)	দূৰত্ব	(B)	সময়
	(C)	আলোকৰ বেগ	(D)	আলোকৰ প্ৰাবল্য
	` ,		(2)	
11.		াাকবর্ষ কীসের একক ?	(D)	NINI
	(A)	দূরত্ব	(B)	সময়
	(C)	আলোর বেগ	(D)	আলোর প্রাবল্য

11.	सोरांब	गोसोरा मानि सानगुदि?						
	(A)	जानथाइनि		(B)	सर्मा	नि		
	(C)	स्रां खारथाइनि		(D)	स्रां	गोहोनि		
11	Ligh	ityear is the unit of						
	(A)	distance		(B)	tim	ne		
		speed of light		(D)		ensity of light		
	,	1 0		( )		, 5		
12.	ব্রহ্মপু	ত্ৰৰ বৃহত্তম উপনৈ কোনটো	?					
	(A)	বৰনদী	(B) দিখৌ		(C)	ধনশিৰি	(D)	সোৱনশিৰি
12.	ব্রহ্মপু	ত্র নদের বৃহত্তম উপনদী কে	গৰটি ?					
	(A)	বরনদী	(B) দিখৌ		(C)	ধনশিড়ি	(D)	সুবনসিরি
12.	बरलंड	बुथुर दैमानि देरसिन दालाइया	मा?					•
		बरनदि	 (B) दिखौ		(C)	धनसिरि	(D)	सुबनसिरि
	. ,		,				(D)	ganiciic
12.			butary of the Brahn	napu			( <del>-</del> )	
	(A)	Barnadi	(B) Dikhow		(C)	Dhansiri	(D)	Subansiri
10					<u> </u>	<del></del>		
13.		- (	বৰুৱাক অনন্য উপাধি 'ৰস সাহিত্য সভা			কাৰাহুল ? াণসীৰ কাশী হিন্দু বিশ্ববিদ্যাল	וכו	
		গুৱাহাটীত অনুষ্ঠিত অসম :				াগাৰ ব্যশা হেপু বিশ্ববিদ্যাত। জপুৰৰ অসমীয়া ক্লাব	N	
		-`						
13.			পাধি 'রসরাজ' কোন্ প্রতিষ্ঠা					
	` ,	অসম সাহিত্য সভা, শিবসা	_			ী হিন্দু বিশ্ববিদ্যালয়, বারাণ <sup>স</sup>	गी	
	(C)	অসম ছাত্র সন্মিলন, গুয়া	হাটি	(D)	অস	মীয়া ক্লাব, তেজপুর		
13.	गाहाय	ानि बबे आफादा लक्ष्मीनाथ	बेजबरुवानो रुजुजायै बिमुं 'र	सराज'	खौ ह	ोदोंमोन?		
	(A)	आसाम साहित्य सभा, शिब	ासागराव	(B)	काश	गी हिन्दु मुलुगसोलोंसालि, ब	ारानसी	याव
	(C)	आसाम छात्र सन्मिलन, गुव	ाहाटीयाव	(D)	अस	मीया क्लाब, तेजपुराव		
13.	The	unique title 'Roxora	aj' was given to Lak	shm	inatl	h Bezbaruah by whi	ch ir	nstitution?
	(A)	Asam Sahitya Sabi	na, at Sibsagar					
	(B)	Kashi Hindu Vishw	vavidyalaya, at Vara	nasi				
	(C)	Asom Chatra Sann	nilan, at Guwahati					
	(D)	Asomiya Club, at 7	Cezpur					

14.	চিপন্	কা আন্দোলন কিহৰ সুৰক্ষাৰ	ৰ বাবে	আৰম্ভ কৰা হৈছিল ?					
	(A)	<b>घाँ</b> शं	(B)	জলাশয়		(C)	বননি	(D)	পশুধন
14.	চিপরে	কা আন্দোলন সংরহ	<b>চণের</b>	জন্য শুরু করা হয়েছিল	l				
	(A)	তৃণভূমি	(B)	জলাভূমি		(C)	অরণ্য	(D)	পশুসম্পত্তি
14.	चिपव	o' जांख्रिथाइखौ माखौ रैखा <sup>हि</sup>	थे होने	ो थाखाय जागायदोंमोन?					
	(A)	गांसोबारि	(B)	दैब'		(C)	हाग्रामा	(D)	जिब-जुनाद
14.	The	Chipko Movement	was	launched for the	pro	otect	ion of		
	(A)	grasslands	(B)	wetlands		(C)	forest	(D)	livestocks
15.	অসম	ৰ ভ্ৰাম্যমাণ থিয়েটাৰৰ জনব	ি কোৰ	ন আছিল ?					
	(A)	স্দানন্দ লহকৰ		(	(B)	ৰতন	লহকৰ		
	(C)	অচ্যুত লহকৰ		(	(D)	সীত	নাথ লহকৰ		
15.	অস	মর ভ্রাম্যমাণ থিয়েটারের জ	াক বে	চ ছিলেন ?					
	(A)	সদানন্দ লহকর		(	(B)	রত•	লহকর		
	(C)	অচ্যুত লহকর		(	(D)	সীত	নাথ লহকর		
15.	. आसामनि Mobile Theatre नि सोरजिगिरिया सोर?								
	(A)	सदानन्द लहकर		(	(B)	रतन	लहकर		
	(C)	अस्युत लहकर		(	(D)	सीता	नाथ लहकर		
15.	Who	is the founding fa	ther	of Mobile Theatre	e in	Ass	sam?		
	(A)	Sadananda Lahkar		(	(B)	Rat	an Lahkar		
	(C)	Achyut Lahkar		(	(D)	Sita	nath Lahkar		
16.	সৌৰ	জগতৰ সেউজ গ্ৰহ হৈছে							
	(A)	মঙ্গল	(B)	ইউৰেনাচ		(C)	<b>শু</b> ক্র	(D)	পৃথিৱী
16.	সৌর	জগতের সবুজ গ্রহটি হল							·
	(A)	মঙ্গল	(B)	ইউরেনাস		(C)	<b>শু</b> ক্র	(D)	পৃথিবী
16.	Sola	ur system नि गोथां ग्रह'व	त्रा जाव	तें					
	(A)	मंगल	(B)	इउरेनास		(C)	सुक्र'	(D)	बुहुम
16.	The	green planet in the	sol	ar system is					
	(A)	Mars	(B)	Uranus		(C)	Venus	(D)	Earth

17.	ত্রখা	राणाच अनुष्यच दशका ५५७०	1 7191	য় খেল প্ৰাতযোগিতাৰ	જી છ :	ক্ৰ (	Mascot) Migg		
	(A)	টিখৰ	(B)	ৰংমন		(C)	ৰঙিলী	(D)	বৰদৈচিলা
17.	গুয়াই	হাটীতে অনুষ্ঠিত 33তম রাষ্ট্র	ায় খে	ল প্রতিযোগিতার 'ম্যাস	কট'-	এর -	াম কী ছিল?		
	(A)	টিখর	(B)	রংমন		(C)	রঙিলী	(D)	বরদৈশিলা
17.	गुवाह	गटियाव जानाय 33 थि हादर	नां गेर	नेनाय बादायलायनायनि	मास्क	टिन ए	रु मा?		
	(A)	तिखर	(B)	रंमन		(C)	रङिली	(D)	बरदैसिला
17.	Wha	at was the name of	the	Mascot of 33rd	Nati	onal	Games held in Gu	waha	ati?
	(A)	Tikhor	(B)	Rongmon		(C)	Rongili	(D)	Bordoisila
18.	ৰেচম	শিল্পত প্রাসংগিক গছ হৈছে	<u></u>						
		সোণাৰু		মৰাপাট		(C)	মটৰ	(D)	নুনী
18.	নিমুবি	লখিত কোনটি রেশম শিল্পের	জন্য	গুরুত্বপূর্ণ গাছ ?		` ′		. ,	~
		দারুচিনি		পাট		(C)	মটর	(D)	তুঁত
18.	बबेय	। रेसम सिल्प'नि गोनांथार ल	ाइफां?						
	(A)	सनालु	(B)	फाथो (Jute)		(C)	मटर	(D)	गंगार थाइसिब
18.	Whi	ch of the following	is th	e plant importa	nt ir	n sei	riculture?		
18.		ch of the following Cassia		e plant importa Jute	nt ir		riculture? Pea	(D)	Mulberry
	(A)	Cassia	(B)	Jute	nt ir			(D)	Mulberry
	(A)	_	(B)	Jute	nt ir	(C)		(D)	Mulberry
	(A) 'লাচি	Cassia উত দিৱস' কেতিয়া পালন ক 24 নৱেম্বৰ	(B)	Jute		(C)	Pea	(D)	Mulberry
19.	(A) 'লাচি (A) (C)	Cassia উত দিৱস' কেতিয়া পালন ক 24 নৱেম্বৰ	(B) 	Jute ?	(B)	(C)	Pea আগষ্ট	(D)	Mulberry
19.	(A) 'লাচি (A) (C)	Cassia ঠত দিৱস' কেতিয়া পালন ক 24 নৱেম্বৰ 2 ডিচেম্বৰ	(B) 	Jute ?	(B)	(C) 29 24	Pea আগষ্ট	(D)	Mulberry
19.	(A) 'লাচি (A) (C)	Cassia  ত দিৱস' কেতিয়া পালন ক  24 নৱেম্বৰ  2 ডিচেম্বৰ  ্তারিখে 'লাচিত দিবস' পা	(B) 	Jute ?	(B) (D)	(C) 29 24	Pea আগষ্ট অক্টোবৰ	(D)	Mulberry
19.	(A) 'লাচি (A) (C) কোন (A) (C)	Cassia  ত দিৱস' কেতিয়া পালন ক  24 নৱেম্বৰ  2 ডিচেম্বৰ  তোরিখে 'লাচিত দিবস' পা  24 নভেম্বর	(B) জুৰা হয় জুন ক	Jute ? বা হয় ?	(B) (D)	(C) 29 24	Pea আগষ্ট অক্টোবৰ আগস্ট	(D)	Mulberry
19.	(A) 'লাচি (A) (C) কোন (A) (C)	Cassia  ত দিৱস' কেতিয়া পালন ক  24 নৱেম্বৰ  2 ডিচেম্বৰ  তারিখে 'লাচিত দিবস' পা  24 নভেম্বর  2 ডিসেম্বর	(B) জুৰা হয় জুন ক	Jute ? বা হয় ?	(B) (D)	29 24 29 24	Pea আগষ্ট অক্টোবৰ আগস্ট	(D)	Mulberry
19.	(A)  'লাচি (A) (C) কোন (A) (C) 'লোচি	Cassia  ত দিৱস' কেতিয়া পালন ক  24 নৱেম্বৰ  2 ডিচেম্বৰ  তারিখে 'লাচিত দিবস' পা  24 নভেম্বর  2 ডিসেম্বর  वेत दिवस'खौ बबे खालाराव	(B) জুৰা হয় জুন ক	Jute ? বা হয় ?	(B) (D) (B) (D)	29 24 29 24 29	Pea আগষ্ট অক্টোবৰ আগস্ট অক্টোবর	(D)	Mulberry
19. 19.	(A) 'লাচি (A) (C) কোন (A) (C) 'লোনি (A) (C)	Cassia  ेंच पित्रम' কেতিয়া পালন क  24 नत्बम्नब  2 फिरम्मन  ं जातिरथ 'लाहिच पित्रम' পा  24 नत्मम्ब  व फिरमम्मत  व फिरमम्मत  व फिरमम्मत  व दिवस'खौ बबे खालाराव  24 नबेम्बर	(B) ৰা হয় লন ক	Jute ? রা হয় ? নায जायो?	(B) (D) (B) (D) (B) (D)	29 24 29 24 29 24	Pea আগষ্ট অক্টোবৰ আগস্ট অক্টোবর	(D)	Mulberry
19. 19.	(A) 'লাচি (A) (C) কোন (A) (C) 'লোনি (A) (C)	Cassia  ेंट मिंडम' কেতিয়া পালন क  24 नदान्चन  2 ডिटिंफ्चन  ं তांतिट्थ 'लांচिंट मिनम' शा  24 नट्डम्बत  2 ডिट्रम्चन  वेत दिवस'खौ बबे खालाराव  24 नबेम्बर  2 दिसेम्बर	(B) ৰা হয় লন ক	Jute ? রা হয় ? নায जायो?	(B) (D) (B) (D) (B) (D)	29 24 29 24 29 24 29t 29t	Pea আগষ্ট অক্টোবৰ আগস্ট অক্টোবর	(D)	Mulberry

ক্ৰৰ নামত
ক্তির নামে
तामनि सोर
तामनि सोर
तामनि सोर
तामनि सोर named

22.	অসম	ৰ লগত আন্তঃৰাষ্ট্ৰীয় সীমা থকা দুখন বৈদেশিক ৰাষ্ট্ৰ হৈ	ছ	
	(A)	বাংলাদেশ আৰু ভূটান	(B)	নেপাল আৰু ভূটান
	(C)	ম্যানমাৰ আৰু বাংলাদেশ	(D)	নেপাল আৰু বাংলাদেশ
22.	অসে	মর সঙ্গে আন্তঃরাষ্ট্রীয় সীমা থাকা দুটি বিদেশী রাষ্ট্রের নাম		
	(A)	বাংলাদেশ এবং ভুটান	(B)	নেপাল এবং ভূটান
	(C)	মায়ানমার এবং বাংলাদেশ	(D)	নেপাল এবং বাংলাদেশ
22.	आसा	मजों हादर गेजेरनां सिमा गोनां गंनै गुबुन हादरफोरा जादों		
	(A)	बांलादेश आरो भुटान	(B)	नेपाल आरो भुटान
	(C)	म्यानमार आरो बांलादेश	(D)	नेपाल आरो बांलादेश
22.	Nan	ne the two foreign countries which have	inte	ernational border with Assam.
	(A)	Bangladesh and Bhutan	(B)	Nepal and Bhutan
	(C)	Myanmar and Bangladesh	(D)	Nepal and Bangladesh
23.	অসম	ৰ 'লৌহমানৱ' বুলি কোনগৰাকী ৰাজনৈতিক ব্যক্তিক জ	না যায়	?
	(A)	গোপীনাথ বৰদলৈ	(B)	তৰুণ ৰাম ফুকন
	(C)	বিমলা প্রসাদ চলিহা	(D)	বিষ্ণুৰাম মেধি
23.	কোন্	্রাজনীতিবিদ্ অসমের 'লৌহমানব' হিসেবে পরিচিত ?		
	(A)	গোপীনাথ বরদলৈ	(B)	তরুণ রাম ফুকন
	(C)	বিমলা প্রসাদ চলিহা	(D)	বিষ্ণুরাম মেধি
23.	आसा	मिन सोर राजखान्थिगिरिखौ 'सोरबां सुबुं' होननानै मिथियो	?	
	(A)	गपीनाथ बरदलै	(B)	तरुण राम फुकन
	(C)	बिमला प्रसाद चलिहा	(D)	बिष्णुराम मेधी
23.	Whi	ch politician is known as the 'Iron Man	' of .	Assam?
	(A)	Gopinath Bordoloi	(B)	Tarun Ram Phukan
	(C)	Bimala Prasad Chaliha	(D)	Bishnuram Medhi

24.	কম্পি	উিটাৰৰ ছবি-চিত্ৰণত ক্ষুদ্ৰতম একক হৈছে		
	(A)	ইউনিট	(B)	পিক্সেল
	(C)	এবে	(D)	ৰিজলিউচন
24.	নিম্নবি	লখিত কোনটি কম্পিউটার ব্যবস্থায় একটি ছবির ক্ষুদ্রতম	একক	?
	(A)	ইউনিট	(B)	পিক্সেল
	(C)	অ্যারে	(D)	রেজো <i>লিউশ</i> ন
24.	गाहार	यनि बबे मोनसेया computer system नि सावगारिनि	फिसा	सिन सानगुदि (unit)?
	(A)	इउनिट	(B)	पिक्सेल
	(C)	एरे	(D)	रिजलिउसन
24.	Whi	ich among the following is the smallest	unit	in an image in a computer system?
	(A)	Unit	(B)	Pixel
	(C)	Array	(D)	Resolution
	<u></u>			
25.		টিঙ গেছ' কি ?		_5@5_
	` '	নাইট্রাছ অক্সাইদ	` ,	নাইট্রিক অক্সাইদ
	(C)	ছালফাৰ ডাই-অক্সাইদ	(D)	হাইদ্ৰ'জেন পেৰ'ক্সাইদ
25.	'লাফি	লং গ্যাস <sup>'</sup> কী ?		
	(A)	নাইট্রাস অক্সাইড	(B)	নাইট্রিক অক্সাইড
	(C)	সালফার ডাইঅক্সাইড	(D)	হাইড্রোজেন পারক্সাইড
25.	'Lau	ighing gas' आ मा?		
	(A)	नाइट्रास अक्साइद	(B)	नाइट्रिक अक्साइद
	(C)	सालफार दाइअक्साइद	(D)	हाइद्रजेन पेर'क्साइद
25.	Wha	at is 'laughing gas'?		
	(A)	Nitrous oxide	(B)	Nitric oxide
	(C)	Sulphur dioxide	(D)	Hydrogen peroxide

26.		উছকাছ থ্ৰ'ক শ্বট-পুট বুলি লি কোৱা হয়, তেন্তে জোঙ		- \				মাৰু হে	মোৰ থ্ৰ'ক ডিছকাছ
	(A)	` জেভেলিন থ্ৰ'			(B)	হেম	াৰ থ্ৰ'		
	(C)	ডিছকাছ থ্ৰ'			(D)	শ্বট-	পুট		
26.		চাকতি নিক্ষেপকে গুলা নি ে এবং হাতুড়ি নিক্ষেপকে চাকা							
	(A)	বৰ্শা নিক্ষেপ			(B)	হাতু	ড়ি নি <b>ক্ষে</b> প		
	(C)	চাকতি নিক্ষেপ			(D)	গুল	নিক্ষেপ		
26.	-	दिसकास थ्र'खौ शट-पुट बुड एथलेटिक बादायलानायखौ गं		-	जेभलि	न थ्र'	खौ हेमार थ्र' आरो हेमार १	ा'खौ वि	रेसकास थ्र', अब्ला
	(A)	जेभलिन थ्र'			(B)	हेमा	र थ्र'		
	(C)	दिसकास थ्र'			(D)	शट-	-पुट		
26.	Han play (A)	iscus Throw is called nmer Throw and Ha yed with a pointed of Javelin Throw Discus Throw	mm	er Throw is calle		iscu Ha:			
27.		কাপোৰৰ দোকানত ৰঙা অ 120টা ফ্ৰক আছে। যদি ন							
	(A)	48	(B)	12		(C)	58	(D)	62
27.		ট কাপড়ের দোকানে মোট টি ফ্রক রয়েছে। যদি 18টি	_				_	ক 70	টি লাল দ্রব্য এবং
	(A)	48	(B)	12		(C)	58	(D)	62
27.		सि फानग्रा गलायाव गोजा ए गां 120 फ्रक दं। जुदि बेय							गोजा गाबनि मुवा
	(A)	48	(B)	12		(C)	58	(D)	62
27.	are	oth shop has a total 70 red items and 12 shop have?							
	(A)	48	(B)	12		(C)	58	(D)	62

28.	1 অ	াৰু 100 ৰ মাজত দুই-অংব	ম্যুক্ত বি	কমানটা স্বাভাৱিক সংখ	্যা আ	ছে ?			
	(A)	90	(B)	99		(C)	91	(D)	89
28.	1 এ	বং 100-র মধ্যে কয়টি দুই-	-অংবে	চর স্বাভাবিক সংখ্য <del>া</del> আ	ছে ?				
	(A)	90	(B)	99		(C)	91	(D)	89
28.	1 अ	ारो 100 नि गेजेराव मोनबेसे	नै-बि	तसान गोनां मिथिंगा अन	जिमा	दं?			
	(A)	90	(B)	99		(C)	91	(D)	89
28.	Hov	v many two-digit na	tura	l numbers are th	nere	bet	ween 1 and 100?		
	(A)	90	(B)	99		(C)	91	(D)	89
29.		না এক বৃত্তত ইয়াৰ ব্যাসাং পযুক্ত ৰেখাখণ্ডৰে সংযোজি						গ বৃত্ত	টাৰ কেন্দ্ৰৰ সৈতে
	(A)	স্থূলকোণী ত্রিভুজ			(B)	বিষ	াবাহু ত্রিভুজ		
	(C)	সমকোণী ত্রিভুজ			(D)	সমব	াহু ত্রিভূজ		
29.		ট বৃত্তে জ্যা আঁকা হল যার ব			স্যাটির	প্রান্ত	বিন্দুগুলি বৃত্তের কেন্দ্রের	নাথে উ	পযুক্ত রেখার দারা
	- (	করা হয়, তবে গঠিত ত্রিভুজ	টি হ	ৰ একটি		_	_		
		স্থূলকোণী ত্রিভুজ					াবাহু ত্রিভুজ		
	(C)	সমকোণী ত্রিভূজ			(D)	সমব	াহু ত্রিভূজ		
29.		। बेंखनाव दोंसे सिलिंहांखो ों नांगौ रोखोम हांखो खोन्दो						ब्रोनि बि	गजौफोरखौ बेंखननि
	(A)	खनामा आखान्थिथाम			(B)	गोरो	बे आखान्थि आखान्थिथाम		
	(C)	खनाथि आखान्थिथाम			(D)	गोरो	ब आखान्थि आखान्थिथाम		
29.		nord of a circle is dra joined to the centre n							
	(A)	obtuse-angled triar	igle		(B)	sca	lene triangle		
	(C)	right-angled triangl	le		(D)	equ	ilateral triangle		
30.		না এখন সভাত পাঁচগৰাকী াবাৰকৈ কৰমৰ্দন কৰিছিল।						ৰাকী ব	্যক্তিৰ সৈতে ঠিক
	(A)	10	(B)	25		(C)	15	(D)	5
30.		ট বৈঠকে পাঁচজন ব্যক্তি এব করমর্দনের সংখ্যা হল	কত্রিত	হয়েছিল এবং প্রত্যেক	ব্যন্তি	ফ ঠিব	একবার অন্যের সাথে ক	রমর্দন	করেছিল। বৈঠকে
	(A)	10	(B)	25		(C)	15	(D)	5

30.		र्गे जथुमायाव साबा सुबुफो ।।याव लानाय हेन्दसेकनि अन्			नि सा	फ्रोमब	िसासेया गुबुन सार	जि खेबसे ह	हेन्दर्सक लादीमीन।
	(A)	10	(B)	25		(C)	15	(D)	5
30.		n meeting, five perso e. The total numbe						vith every	other exactly
	(A)	10	(B)	25		(C)	15	(D)	5
31.		াটা বৰ্ষ 364 দিনৰ সমষ্টি ৰ তী বৰ্ষৰ প্ৰথম দিনটো হ'ব	বুলি বি	বেচনা কৰা হওক। বে	গনো	এক প্র	াদত্ত বৰ্ষৰ প্ৰথম দিনটে	টা যদি ৰবিবা	ৰ হয়, তেন্তে ঠিক
	(A)	সোমবাৰ			(B)	বুধব	াৰ		
	(C)	শুক্ৰবাৰ			(D)	ৰবিব	াৰ		
31.	ধরা হবে	যাক একটি বছরে 364 দি	ন আ	ছ। যদি প্রদত্ত বছরের	প্রথম	দিন ব	রবিবার হয়, তবে ঠি	ক পরবর্তী ব	ছরের প্রথম দিনটি
	(A)	সোমবার			(B)	বুধব	ার		
	(C)	শুক্রবার			(D)	রবিব	াার		
31.		नै लादो बोसोरसेयाव 364 रनि गिबि साना जागोन	सान	थायो। हमनानै लानाय	बबेब	मोन	प्ते बोसोरनि गिबि सा	ना रबिबार ज	ायोब्ला बेनि उननि
	(A)	समबार			(B)	बुधब	गर		
	(C)	शुक्रबार			(D)	रबिब	गार		
31.		a year consist of 364 of the immediate r	_	=	of th	ne giv	ven year falls or	ı Sunday,	then the first
	(A)	Monday			(B)	We	dnesday		
	(C)	Friday			(D)	Sur	nday		
32.	নিম্নবি	লখিতসমূহৰ কোনটো এটা	পূৰ্ণবৰ্গ	সংখ্যা নহয় ?					
	(A)	3721	(B)	1296		(C)	1026	(D)	1369
32.	নীচে	র কোনটি একটি পূর্ণবর্গ সং	ংখ্যা ন	इ ?					
	(A)	3721	(B)	1296		(C)	1026	(D)	1369
32.	गाहा	यनि बबेया आबुं बर्ग अनजि	मा नङ	₹?					
		3721	(B)	1296		(C)	1026	(D)	1369
32.		ich one of the follow			squ				
		3721	(B)	1296	1	(C)	1026	(D)	1369
								. ,	

33.		না এক সামগ্ৰীৰ বিক্ৰী মূল্য ৰ বিক্ৰী মূল্যৰ সমান হ'বগৈ		ৰত 20% ৰেহাই প্ৰদান ব	কৰা হ' <sup>ব</sup>	ল। সদ্য বিক্ৰী মূল্যত কিমাৰ	<b>শ</b> তা	ংশ বৃদ্ধি কৰিলে ই
	(A)	20%	(B)	25%	(C)	15%	(D)	30%
33.	_	5 সামগ্রীর বিক্রয় মূল্যের উপ তি হওয়া যাবে ?	ার 20	% ছাড় দেওয়া হয়। বর্ত	মান বিভ	ফয় মৃ <i>ল্যে</i> র কত শতাংশ বৃদ্ধি	করে	ল মূল বিক্রয় মূল্যে
	(A)	20%	(B)	25%	(C)	15%	(D)	30%
33.		े बेसादिन फाननाय बेसेनाव ने गुबै बेसेनिन समान जागोन		रेहाय होनाय जाबाय। दा	ने फानन	गय बेसेनखौ बेसे जौखोन्दो व	बारायब	ला फाननाय बेसेना
	(A)	20%	(B)	25%	(C)	15%	(D)	30%
33.		ds to be increased o				an item. By what pe order to bring it to		
	(A)	20%	(B)	25%	(C)	15%	(D)	30%
			~ ~ ~					<u> </u>
34.		নী কুকুৰাই 5 দিনৰ বাবে প্ৰ পাৰিলে মুঠ কণীৰ সংখ্যা হ'		ৰ কণা পৰাত মুঠ কণাৰ স	ংখ্যা 2:	50 হয়গৈ। তেন্তে 10 জনী	কুকুৰ	হি 10 দিনৰ বাবে
	(A)	1000	(B)	100	(C)	2500	(D)	500
34.	_	মুরগি 5 দিন যাবৎ প্রতিদি র সংখ্যা হবে	ন ডিম	পাড়লে মোট 250টি বি	<b>উম হ</b> য়	। তাহলে 10টি মুরগি 10	দিন	যাবৎ ডিম পাড়লে
	(A)	1000	(B)	100	(C)	2500	(D)	500
34.		् दाउजोआ सान 5 सानफ्रो ला दाउदैनि अनजिमाया जाग		ग़उदै दैनानै दाउदैनि अनि	जेमाया है	दै 250 जाहैयो। सान 10	मा 1	0 दाउजोआ दाउदै
	(A)	1000	(B)	100	(C)	2500	(D)	500
34.		ens lay eggs everyda s laid by the 10 her			al 250	number of eggs. Th	nen t	he number of
	(A)	1000	(B)	100	(C)	2500	(D)	500
35.	কণিব সম্বন্ধি		হৈছে '	উজ্জ্লৰ মাতৃ কাজলৰ ?	স্বামী। ব	কণিকাৰ মাতৃ ৰজনী উজ্জ্বল	াৰ কৈ	তে কি সম্পৰ্কৰে
	(A)	পেহী		(E	৪) মাই	Ì		
	(C)	মাতৃৰ ফালৰ আইতা		(E	)) পিতৃ	ৰ ফালৰ আইতা		
35.	কণিব	গর একমাত্র ভাই অভয় উজ	ফুলের `	মা কাজলের স্বামী। কণিব	গর মা	রজনীর সাথে উজ্জ্বলের স <b>ম্প</b>	শৰ্ক কি	?
	(A)	পিসি		(E	৪) মাসী	Ì		
	(C)	<u> </u>		(D	)) ঠাকু	রমা		

35.	कनिकानि सासेल' बिदा फंबाइ अभया	उज्जल बिमा काजलनि पि	क्साइ। का	निका बिमा रजनीजों उज्जलहा	मा सोमोन्दो जायो?
	(A) बिमानै		(B) बिग	नादै	
	(C) बिबै (बिमानि बिमा)		(D) बिर्वे	बै (बिफानि बिमा)	
35.	Kanika's only brother Abh mother Rajni related to Ujj		d of U	jjwal's mother Kajol	. How is Kanika's
	(A) Paternal aunt		(B) Ma	aternal aunt	
	(C) Maternal grandmother		(D) Pa	ternal grandmother	
36.	কোনো এক বিশেষ ক'ডত '247' ৫ '264' য়ে 'one red carpet' বুং				e carpet' বুজায় আৰু
	(A) 5 (B)	2	(C)	6	(D) 4
36.	কোনো একটি নির্দিষ্ট সংকেতে '24 '264' মানে 'one red carpet'	=	_		t one carpet' এবং
	(A) 5 (B)	2	(C)	6	(D) 4
36.	मोनसे कद बायदियै '247' नि ओंधि कार्पेट'। कदनि बबे बिसाननि ओंधिया		256' ਜਿ	या 'दास्त वान कार्पेट' आरे	ो '264' निया 'वान रेद
	(A) 5 (B)	2	(C)	6	(D) 4
36.	In a certain code, '247' m '264' means 'one red carpe	=	_		t one carpet' and
	(A) 5 (B)	2	(C)	6	(D) 4
37.	ABCD হৈছে এটা 4-অংকযুক্ত সংখ যোগফল C ৰ সমান আৰু B আৰু যোগফল কিমান ?				
	(A) 7 (B)	5	(C)	9	(D) 8
37.	ABCD একটি 4-অঙ্কবিশিষ্ট সংখ্যা, যোগফল C-এর সমান এবং $B \in I$ কত?				
	(A) 7 (B)	5	(C)	9	(D) 8
37.	ABCD आ मोनसे 4-बिसान गोनां	अनजिमा जेराव $A$ आर्	ते <i>B</i> नि	दाजाबगासैया $C$ आरो $D$	नि दाजाबगासैजों समान।
	A आरो $D$ नि दाजाबगासैया $C$ जों स्व आरो जोबथा बिसाननि दाजाबगासैया बे		दाजाबगा	सैया $A$ आरो $C$ नि दाजाबग	ासैनि फाननै। सेथि बिसान
	(A) 7 (B)	5	(C)	9	(D) 8
37.	ABCD is a 4-digit number we The sum of A and D is equal is the sum of the first and	to $C$ , and the sun			
	(A) 7 (B)	5	(C)	9	(D) 8

38.	কেইজনমান চাইকেল আৰোহীয়ে কাকো অতিক্ৰম নকৰাকৈ এক বৃত্তাকাৰ ট্ৰেকত চাইকেল চলাই আছে। পৱনৰ পিছফালে তপন আৰু পৱনৰ সমুখত বিনীতা আছে। বিনীতাই তাইৰ আৰু তপনক অনুসৰণ কৰি থকা শালিনীৰ মাজত দুজন চাইকেল আৰোহীক দেখা পায়। ট্ৰেকত মুঠতে কিমানজন চাইকেল আৰোহী আছে?									
	(A)	5	(B)	6	(C)	7	(D)	8		
38.	পিছ	ন এবং বিনীতা, পবনের স	ন্মুখে		রোহী	বৃত্তাকার পথে সাইকেল চ কে দেখতে পাচেছ নিজের এ				
	(A)	5	(B)	6	(C)	7	(D)	8		
38.	आरो		बेनितार	या गावनि आरो शालिनीनि ग		महरिन ट्रेकाव साइकेल साला सानै साइकेल सालायग्रा नुव				
	(A)	5	(B)	6	(C)	7	(D)	8		
38.	and	Vinita is in front of	Paw		о су	nt overtaking. Tapan clists between herse the track?				
	(A)	5	(B)	6	(C)	7	(D)	8		
39.		কাৰগাড়ী আহি এই নিদে				আগৰ পূব দিশটো এতিয়া দ চৰিছে। কাৰগাড়ীখনে প্ৰকৃৎ				
	(A)	দক্ষিণ	(B)	পশ্চিম	(C)	উত্তৰ	(D)	পূব		
39.						এবং আগে যা পূর্ব ছিল এখ থাকে। গাড়িটি আসলে কে				
	(A)	দক্ষিণ	(B)	পশ্চিম	(C)	উত্তর	(D)	পূৰ্ব		
39.	खोल			**		ो जाय सिगाङाव सानजार्थि दे सोनाबर्थि आवगायलाङो।				
	(A)	खोलाथिं	(B)	सोनाबधिं	(C)	साहाथिं	(D)	सानजाथिं		
39.	poir	_	. A c	car came and started		ruck, and what was oving towards West a				
	(A)	South	(B)	West	(C)	North	(D)	East		

40.		া মানুহ তেওঁৰ পুত্ৰতকৈ ক ৰ পুত্ৰৰ বৰ্তমান বয়স হৈছে		24 বছৰ ডাঙৰ। 2 ব	াছৰ '	পিছত	মানুহজনৰ বয়স তেওঁৰ পু	শুত্ৰৰ ৰ	বয়সৰ দুগুণ <b>হ'</b> ব।
	(A)	14 বছৰ			(B)	18	বছৰ		
	(C)	20 বছৰ			(D)	22	বছৰ		
40.		ন ব্যক্তি তার পুত্রের থেকে র বয়স হল	24 3	বছরের বড়। 2 বছর গ	ণরে ত	হার ব	য়স তার পুত্রের বয়সের দ্বি	গুণ হ	বে। বর্তমানে তার
	(A)	14 বছর			(B)	18	বছর		
	(C)	20 বছর			(D)	22	বছর		
40.		मानसिया गावनि फिसाज्लार्ग ज्लानि दानि बैसोआ	नेख्रुइ	24 बोसोर देरसिन। 2	बोसो	र उन	व बिनि बैसोआ फिसाज्लार्गि	ने बैसं	ोनि फाननै जागोन।
	(A)	14 बोसोर			(B)	18	बोसोर		
	(C)	20 बोसोर			(D)	22	बोसोर		
40.		an is 24 years older present age of his			yea	rs, ł	nis age will be twice	the a	age of his son.
	(A)	14 years			(B)	18	years		
	(C)	20 years			(D)	22	years		
<i>1</i> 1	্ৰান -	দিনত কেইবাৰ ঘড়ীৰ দুয়োখ	ন কাৰে	্বকলের ক্যা ৭					
41.						(0)		(D)	2.0
	(A)		(B)			(C)	21	(D)	20
41.	একটি	ট ঘড়ির দুটি কাঁটা দিনে কত	বার মি	লৈ যায় ?					
	(A)	24	(B)	22		(C)	21	(D)	20
41.	सानसे	ायाव गंसे घरिनि मोननै सुफो	त खेब	बेसे ज जालायो?					
	(A)	24	(B)	22		(C)	21	(D)	20
41.	Hov	w many times do the	e hai	nds of a clock co	oinc	ide i	in a day?		
	(A)	24	(B)	22		(C)	21	(D)	20
40	(0								
42.	`	88) 8888088 ?	(D)	000000		(0)	000000	(D)	000000
	(A)	808008	(B)	808080		(C)	808088	(D)	8008008
42.	(8	88) 8888088 ?							
	(A)	808008	(B)	808080		(C)	808088	(D)	8008008
									<b>同長地間</b>

42.	(8	88)	8888888	?						
	(A)	808	8008		(B)	808080	(C)	808088	(D)	8008008
42.	(8	88)	8888088	?						
	(A)	808	8008		(B)	808080	(C)	808088	(D)	8008008
43.						াৰু 10 পইচাৰ মুদ্ৰাৰ সং ইচাৰ মুদ্ৰাৰ সংখ্যা কিমান		5 : 9 অনুপাতত আছিল। ?	যদিহে	্আটাইখিনি মুদ্ৰাৰ
	(A)	800	)		(B)	1000	(C)	1800	(D)	900
43.						পয়সা, 25 পয়সা ও 10 গার মুদ্রা আছে নির্ণয় কর		া মুদ্রা আছে। যদি মুদ্রাগুলি	ার মো	ট মূল্য ৪30 টাকা
	(A)	800	)		(B)	1000	(C)	1800	(D)	900
43.						10 फैसानि खाउरिनि अनी उरिनि अनजिमाया बेसेबां दं		: 5 : 9 रुजुजखायाव दंमोन	। जुदि	खाउरिनि ज बेसेना
	(A)	800	)		(B)	1000	(C)	1800	(D)	900
43.	4:	_	If the total		_	=		and the ratio of the n n find the number o		
	(A)	800	)		(B)	1000	(C)	1800	(D)	900
44.	যদি	এটা ধে	গালকৰ ব্যাসাৰ্ধ	10%	বৃদ্ধি :	হয়, তেনেহ'লে গোলকর্নে	টাৰ আয়	তন কিমান শতাংশ বৃদ্ধি হ'	ব ?	
	(A)	30%	6		(B)	21%	(C)	33.33%	(D)	33·1%
44.	যদি	একটি	গোলকের ব্যাস	าส์ 10	% বৃ	দ্ধ করা হয়, তবে গোলক	টির আয়	তন কত শতাংশ বৃদ্ধি পাবে	?	
	(A)	30%	6		(B)	21%	(C)	33·33%	(D)	33·1%
44.	मोनस्	ने दुलुर	नि सखावखौ 1	0% ब	ांहोयोव	ला, दुलुरनि रोजागासैया बे	व्रेसेबां जौ	खोन्दो बांगोन?		
	(A)	30%	<b>6</b>		(B)	21%	(C)	33·33%	(D)	33·1%
44.			ius of a sp ncrease?	here	is i	ncreased by 10%.	By wh	nat percentage will	the v	volume of the
	(A)	30%	6		(B)	21%	(C)	33.33%	(D)	33·1%

45. আমি যদি সম্বন্ধক এনেদৰে চিনাক্ত কৰোঁ

- A B মানে A হৈছে Bৰ মাতৃ
- A B মানে A হৈছে Bৰ পিতৃ
- A B মানে A হৈছে Bৰ ভগ্নী

তেন্তে, তলৰ কোনটোৱে সূচায় যে জেন হ'ল মি. বেনেটৰ জীয়ৰী?

- (A) মিচেচ বেনেট + এলিজাবেথ + জেন
- (B) মি. বেনেট এলিজাবেথ × জেন
- (C) মিচেচ বেনেট × জেন × এলিজাবেথ
- (D) মি. বেনেট এলিজাবেথ + জেন

45. যদি আমরা সম্পর্কটিকে এইভাবে উপস্থাপিত করি যে

- A Bমানে A হল B-এর মাতা
- A B মানে A হল B-এর পিতা
- A B মানে A হল B-এর বোন

তাহলে, নীচের কোনটি নির্দেশ করে যে জেন হল মি. বেনেট-এর কন্যা?

- (A) মিসেস বেনেট + এলিজাবেথ + জেন
- (B) মি. বেনেট এলিজাবেথ × জেন
- (C) মিসেস বেনেট × জেন × এলিজাবেথ
- (D) মি. বেনেট এলিজাবেথ + জেন

45. जों सोमोन्दोखौ एरै फसङोब्ला

- A B माने A आ B नि बिमा
- A B माने A आ B नि बिफा
- A B माने A आ B नि बिनानाव

अब्ला, गाहायनि बबेया जेन आ मि० बेनेतनि फिसाजो होन्ना दिन्थियो?

- (A) मिसेस बेनेत + एलिजाबेथ + जेन
- (B) मि॰ बेनेत एलिजाबेथ × जेन
- (C) मिसेस बेनेत × जेन × एलिजाबेथ
- (D) मि॰ बेनेत एलिजाबेथ + जेन

**45.** If we represent the relationship as

- A B indicates A is the mother of B
- A B indicates A is the father of B
- A B indicates A is the sister of B

then which of the following indicates that Jane is the daughter of Mr. Bennet?

- (A) Mrs. Bennet + Elizabeth + Jane
- (B) Mr. Bennet Elizabeth × Jane
- (C) Mrs. Bennet × Jane × Elizabeth
- (D) Mr. Bennet Elizabeth + Jane

46.	i. এটা 90 মিটাৰ × 50 মিটাৰ মাপৰ আয়তাকাৰ ভূমিক তাৰৰ বেৰৰ দ্বাৰা বেৰিব লাগে। যদি ফোন্সঙৰ খুটাবোৰ 5 মিটাৰ দূৰত্বত ৰখা হয়, তেন্তে কিমানটা খুটাৰ প্ৰয়োজন হ'ব ?										
	(A)		(B)		(C)	57	(D)	58			
46.	` '		` ,	তাকার জমিকে কাঁটাতার দি			. ,				
		ান করে, তবে কতগুলি খুঁা					۲, -				
	(A)	55	(B)	56	(C)	57	(D)	58			
46.		मेटार × 50 मिटार जखानि , अब्ला गासै बेसेबां खुन्था		आयत महरनि हाखौ जेवरा ?	दुमनांग	ौ दं। जदि जेवरानि खुन्थाख <u>ं</u>	ी 5 गि	नेटार गोजानै होनाय			
	(A)	55	(B)	56	(C)	57	(D)	58			
46.				g 90 metres × 50 met 5 metres apart, the		=		_			
	(A)	55	(B)	56	(C)	57	(D)	58			
	<u> </u>										
47.		• \	~	লতকৈ ওখ কিন্তু য়াশৰ সম ক্ততাৰ ক্ৰমত থিয় হয়, তেৱে			ওখ া	কন্তু অভিষেকতকৈ			
		অভিষেক	(B)			কুণাল	(D)	ঋত্বিক			
47	` ,		` ,	শ্ব। লম্বা কিন্তু যশের মতো লম্বা		- (					
т1.				িকুমানুসারে দাঁড়ায়, তবে <i>বে</i>			17.6	المرادات المرد			
		অভিষেক	(B)	•		কুণাল	(D)	ঋত্বিক			
47.			•	ालनिख्नुइ गोजौसिन नाथाय हिसाबै गाहायनिफ्राय गोजौसि				•			
	(A)	अभिषेक	(B)	यस	(C)	कुणाल	(D)	हृतिक			
47.	Yas		bhis	is taller than Kunal b hek. If they stand in							
	(A)	Abhishek	(B)	Yash	(C)	Kunal	(D)	Hrithik			
48.	যদি '	7টা ক্ৰমিক সংখ্যাৰ গড় 20	হয়,	তেন্তে আটাইতকৈ ডাঙৰ সং	খ্যাটো	কি হ'ব ?					
	(A)	20	(B)	22	(C)	23	(D)	24			
48.	একার্	দিক্রমে 7টি সংখ্যার গড় হল	20.	এই সংখ্যাগুলির মধ্যে বৃহত্ত	ম সং	থ্যাটি হল					
	(A)	20	(B)	22	(C)	23	(D)	24			
48.	मोन	7 फारि अनजिमानि गड़ा 20	). बेफ	ोरनि देरसिन अनजिमाया							
	(A)	20	(B)	22	(C)	23	(D)	24			
48.	The	average of 7 consecutive	cutiv	re numbers is 20. T	he la	argest of these num	bers	is			
	(A)	20	(B)	22	(C)	23	(D)	24			

49.			ল'লে। অলপ পিছত তেওঁ পুনৰ বাওঁদিশে গ'ল। এতি			<b>ত</b> বাওঁ	দিশে। অৱশেষত,
	(A) উত্তৰ	(B)	দক্ষিণ	(C)	পূব	(D)	পশ্চিম
49.			পর সে তার ডানদিকে মো পর সে পুনরায় বামদিকে মে				
	(A) উত্তর	(B)	দক্ষিণ	(C)	পূৰ্ব	(D)	পশ্চিম
49.			उनाव बियो गावनि आग गावनि आगसिजों गिदिंदों। वि	_		गिसिजे	ों। जोबनायाव, से
	(A) साहा	(B)	खोलाहा	(C)	सानजाहा	(D)	सोनाबहा
49.	left. Finally		ds. After a while, he distance of one kilo ?				
	(A) North	(B)	South	(C)	East	(D)	West
50.		তুর্থ সমানুপাতিক হৈছে					
	(A) 18	(B)	24	(C)	19	(D)	20
50.		র চতুর্থ সমানুপাতিকটি		(G)	10	(D)	20
	(A) 18	(B)	24	(C)	19	(D)	20
50.		ब्रैथि जखा महरा	2.4	(0)	10	(D)	20
<b>50</b>	(A) 18	, ,	24	(C)	19	(D)	20
50.		proportional to	5, 8, 15 is 24	(C)	10	(D)	20
	(A) 18	(D)	27	(C)	19	(D)	20
51.			ত কৰিব পাৰে। বৰুণ আ । অৰুণে অকলে কিমান দি		•	<u> গ্</u> ৰিব প	াৰে। অৰুণ আৰু
	(A) 120 দি	<b>নত</b> (B)	100 দিনত	(C)	৪০ দিনত	(D)	150 দিনত
51.			ন করতে পারে। বরুণ এব রে। অরুণ একলা কাজটি ব			ন্বতে '	পারে। অরুণ এবং
	(A) 120 मि	(B)	100 দিনে	(C)	80 দিনে	(D)	150 দিনে
51.			72 सानाव मावनो हायो। ब गयो। अरुणा बे खामानिखौ व		•		ावनो हायो। अरुण
	(A) 120 सा	ान (B)	100 सान	(C)	80 सान	(D)	150 सान
51.			iece of work in 72 da 90 days. In what t	-			in 120 days.
	(A) 120 da	ays (B)	100 days	(C)	80 days	(D)	150 days

<b>52</b> .	{(47	6 4	424) <sup>2</sup>	4	476	424}	?					
	(A)	29	06			(B)	2706		(C)	2704	(D)	2904
<b>52</b> .	{(47	6 4	424) <sup>2</sup>	4	476	424}	?					
	(A)	29	06			(B)	2706		(C)	2704	(D)	2904
<b>52</b> .	{(47	6 4	424) <sup>2</sup>	4	476	424}	?					
	(A)	29	06			(B)	2706		(C)	2704	(D)	2904
52.	{(47	6 4	424) <sup>2</sup>	4	476	424}	?					
	(A)	29	06			(B)	2706		(C)	2704	(D)	2904
53.	তলৰ	প্রক	<b>াশ</b> ৰাশিয়ে	টাত গু	ণ্ <u>র</u> ্মুবোধব	ক চিহ্ন (	?)ৰ স্থান	তে উপযুক্ত সংখ্যাটে	কি :	হ'ব ?		
								16:: E: 36:: G				
	(A)					` ,	40		(C)		(D)	50
53.	4¾  c	শাখ্	প্রকাশার	111116	୭ ଅମୁ	ا(ز) چر		াপন করার উপযুক্ত : 16:: <i>E</i> : 36:: <i>G</i>		b		
	(A)	64				(B)			(C)	25	(D)	50
53.	,			जायगा	याव गाः			नि गोरोबनाय अन्जि	. ,		( )	
			,					16:: E: 36:: G				
	(A)	64				(B)	40		(C)	25	(D)	50
53.	Wha	at is	the a	ppro	priate	num				n mark (?) in the foll	owin	g expression?
	(A)	61				(D)		16:: E: 36:: G		25	(D)	50
	(A)	04				(B)	40		(C)	23	(D)	30
54.	তলৰ	শৃংহ	খলত অগি	মল স	ংখ্যাটো	কি ?						
						22	2, 33,	66, 99, 121, 2	279,	594		
	(A)	33				(B)	121		(C)	279	(D)	594
54.	নীচের	র শৃঙ	খুলটি থে	কৈ ব	মশুদ্ধ স	ংখ্যাটি 1	নির্ণয় কর	1:				
	(4)	0.0						66, 99, 121, 2			(D)	E0.4
<b>-</b> 4	(A)	_		<del>) ) (</del>	<del>,</del>		121		(C)	279	(D)	594
54.	गाहार	यान प	कारिनि ग	।र॥न्थ	। आन्ज		•	66 00 101 0	270	504		
	(A)	33					2, 33, 121	66, 99, 121, 2	219, (C)	279	(D)	594
54.				wro	ng nı			the following s			` '	
					_			66, 99, 121, 2	_			
	(A)	33				(B)	121		(C)	279	(D)	594

55.	E হৈছে কি ?	<i>( A</i> ₹ ′	পুত্ৰ। D হৈছে .	Bৰ পু	<u>এ</u> । <i>E</i>	∑ৰ বি	বিয়া হৈয়ে	ছ <i>C</i> ৰ ৈ	সতে।	C	হৈছে	Bब জीয়बी।	D আ	₹ E	ৰ ফ	মাজত	০ সম্বন্ধ
	(A) 😇	াতৃ		(B)	মাম	1			(C)	শত্ৰ	ৰ		(D)	ভিনি	হি		
55.	E হল . সম্বন্ধ ক		পুত্ৰ। <i>D হল B</i> -	-এর পু	<u>এ</u> । <i>I</i>	দ্ৰ-এর	ব বিবাহ	হয়েছে C	–এর	সঙ্গে	1 C	হল <i>B</i> -এর ব	ফন্যা। <i>I</i>	) এ	1° 1	দূ-এ	ার মধ্যে
	(A) 😇	ই		(B)	মাম	Ī			(C)	শ্বস্থ	র		(D)	*Ille	ক		
55.	<i>E</i> आ ृ जायो?	1निफि	म्साज्ला। <i>D</i> आ	<i>B</i> नि र्	फेसाज	न्ता।	<i>E</i> आ <i>C</i>	ट खौ जुि	ले ला	दों। ८	े आ	B नि फिसाज	जो। <i>D</i> उ	मा <i>E</i>	; जों	मा र	सोमोन्दो
	(A) फं	बाइ		(B)	बिम	ाइ			(C)	बिह	ाउ		(D)	बिबो	नां		
55.	<i>E</i> is the to <i>E</i> ?		n of A. D is	the so	on o	f <i>B</i> .	E is m	arried	to C	C. <i>C</i> i	s B	's daughte	er. Hov	w d	oes	D	relate
	(A) B	rothe	er	(B)	Un	cle			(C)	Fat	ther	-in-law	(D)	Bro	the	er-iı	n-law
56.			নুভুজ, এটা বৰ্গ েয়ে বৃত্তৰ ক্ষে				`	সীমা সম	ান। ফ	যদি <i>1</i>	'য়ে '	ত্ৰিভূজৰ ক্ষেত্ৰ	াফল সূচ	ায়,	SA	—	ৰ্গক্ষেত্ৰৰ
	(A) S	T	C	(B)	T	C	S		(C)	T	S	C	(D	) (	7	S	T
56.			ত্রিভুজ, একটি C বৃত্তের ক্ষেত্রফ					ত্তর পরি	সীমা :	সমান	। যা	দি T ত্রিভুজে	র ক্ষেত্র	ফল,	S	বৰ্গ	, ক্ষেত্রের
	(A) S	T	C	(B)	T	C	S		(C)	T	S	C	(D	) (	7	S	T
56.			आखान्थि आखा योब्ला, S आ ब		•								गान। $T$	आ	आर	<u>ब</u> ान्	थेथामनि
	(A) S	T	C	(B)	T	C	S		(C)	T	S	C	(D	) (	7	S	T
56.	_		eral triangle, e, S the area	_					_	_	_			otes	th	e a	rea of
	(A) S	T	C	(B)	T	C	S		(C)	T	S	C	(D	) (	7	S	T
57.	প্রশ্নবোধ	ক চিহ্ন	(?)ৰ স্থানত কি	বহিব ?		20	C.D.I.										
	(A) Ç	)OP		(B)	WV		GFH,	KJL, ?	' , SI (C)		0		(D	) (	MF	)	
57			(?)-এর স্থানে স	_ ` ′		71			(0)	10	Q		(D	, .	/111		
57.	711/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/	1 10 es	(१)-वन शत्न	11 110		3D.	GFH.	KJL, ?	. SI	ЗΤ							
	(A) Ç	OP		(B)			,	, .	(C)		Q		(D	) (	)NF	)	
CWT-	-2025/	P–I <b>/</b> \$	301-A				2	8									

<b>-7</b>	<del>11</del>	पित्रति (२) जागामान माने		<del>1) 1</del> 2					
57.	सााय	सिननि (?) जायगायाव माबेर	41 YO'		ווע עםי	2	СРТ		
	(A)	QOP	(B)	WVX	FH, KJL,		(C) POQ	(D)	) ONP
<b>-</b> 7			` '					(D)	) 0141
57.	WII	at should come in th	је р		uestion ii FH, KJL,				
	(A)	QOP	(B)	WVX	1111, 11012,		(C) POQ	(D)	) ONP
58.	এজন	মানুহে যাত্ৰাৰ $\frac{3}{5}$ অংশ ৰেৱ	লৈৰে,	$\frac{7}{20}$ অংশ ব	বাছেৰে আৰু	(*	ষৰ 6∙5 কিলো	মিটাৰ খোজ কাঢ়ি অ	তিক্ৰম কৰে। তেওঁৰ
	সম্পূ	ৰ্ণ যাত্ৰাৰ দৈৰ্ঘ্য হৈছে							
	(A)	65 কিলোমিটাৰ			(E	3)	100 কিলোমি	টাৰ	
	(C)	120 কিলোমিটাৰ			(I	))	130 কিলোমি	টাৰ	
58.	একজ	ন মানুষ তার যাত্রাপথের -	<u>3</u> অং 5	ংশ টুনে, -	$\frac{7}{20}$ অংশ বাবে	স	এবং বাকী 6:5	5 কিলোমিটার পথ গ	ণায়ে হেঁটে অতিক্রম
		। তার সম্পূর্ণ যাত্রাপথের (	দৈর্ঘ্য :	হল					
		65 কিলোমিটার			(E	3)	100 কিলোমি	টার	
	(C)	120 কিলোমিটার			(I	))	130 কিলোমি	টার	
58.	सासे	मानसिया गासै हान्थिनायनि	$\frac{3}{5}$	बाहागो रेलज	तों, $\frac{7}{20}$ बाह	गो	बासजों आरो	आद्रा थानाय 6·5 ी	केल'मिटार आधिंजों
	हान्थि	यो। बिनि गासै हान्थिनाया							
	(A)	65 किल'मिटार			(E	3)	100 किल'मि	टार	
	(C)	120 किल'मिटार			(I	))	130 किल'मि	टार	
58.	A m	an covers $\frac{3}{5}$ of the to	otal j	journey b	y rail, $\frac{7}{20}$	by	bus and th	he remaining 6·5	5 kilometres on
	foot	. His total journey is	S						
	` ,	65 kilometres			•	•	100 kilome		
	(C)	120 kilometres			(L	))	130 kilome	etres	
59.		ল'ৰাই 20 কি.মি./ঘণ্টা হ'লে তেওঁৰ এই ভ্ৰমণৰ গং				যা	য় আৰু ঘৰলৈ	ওভতি আহে 30 বি	ক.মি./ঘণ্টা বেগত।
	(A)	25 কি.মি./ঘণ্টা			(E	3)	26 কি.মি./ঘ	ন্টা	
	(C)	24 কি.মি./ঘণ্টা			(Γ	))	তথ্য অসম্পূর্ণ		
59.		্বালক 20 কি.মি./ঘণ্টা যাত্রাপথের গড়বেগ নির্ণয় ক		বাড়ি থেবে	<b>বিদ্যাল</b> য়ে	যায়	া এবং 30 কি	.মি./ঘণ্টা গতিবেগে	বাড়ি ফিরে আসে।
	(A)	25 কি.মি./ঘণ্টা			(E	3)	26 কি.মি./ঘ	ন্টা	
	` ,	24 কি.মি./ঘণ্টা			`	•	তথ্য অসম্পূর্ণ		
	( - )	,			(-	,	٠٠٠٠ ـ ١٠٠ ـ ـ ١٠٠ ـ ـ ١٠٠ ـ ـ ـ ١٠٠		

59.		हौवासाया 20 कि॰ मि॰/घ गोख्रैथियाव। अब्ला बिनि बे				लेसिम	। थाङो आरो नसिम गिदिंना	फैफिन	गो 30 कि० मि० <i> </i>
	(A)	25 कि॰ मि॰/घन्टा			(B)	26	कि० मि०/घन्टा		
	(C)	24 कि॰ मि॰/घन्टा			(D)	खारि	थिया आबुं नङा		
59.		oy moves from his hed of 30 km/hr. Fir						turn	s back at the
	(A)	25 km/hr			(B)	26	km/hr		
	(C)	24 km/hr			(D)	Dat	ta insufficient		
60.	এজন	্ল'ৰাই এটা সংখ্যাক <u>5</u> ৰ স	শলনি	<u>4</u> ৰে পূৰণ কৰিলে ল'ব 5	ৰাজনে	কৰা	গণনাত ভুলৰ শতাংশ কিমা	ন ?	
	(A)	36%	(B)	56.25%		(C)	64%	(D)	84%
60.	একঙ	ন বালক একটি সংখ্যাকে 💆	<u>5</u> দ্বারা I	গুণ করার পরিবর্তে 🕹	<del>1</del> চিয়ে	া গুণ	করল। বালকটির করা গণ	নায় ভু	লের শতাংশ নির্ণয়
	কর।								
	(A)	36%	(B)	56.25%		(C)	64%	(D)	84%
60.	सासे	हौवासाया मोनसे अनजिम	ाखौ ्	$\frac{5}{4}$ नि सोलाय $\frac{4}{5}$ जे	ों सान	जाबब	बाय। हौवासाया साननायाव	खाल	नामनाय गोरोन्थिनि
	जौखं	न्दोआ बेसेबां?							
	(A)	36%	(B)	56.25%		(C)	64%	(D)	84%
60.	A b	oy multiplied a nun	nber	by $\frac{4}{5}$ instead of	$\frac{5}{4}$ . F	ind	his error percentag	e in	calculation.
	(A)	36%	(B)	56.25%		(C)	64%	(D)	84%
61.	200	5 ৰ ৪ ফেব্ৰুৱাৰী আছিল ম	ঙ্গলবাৰ	া। 2004 ৰ ৪ ফেব্ৰুৱ	াৰী সং	প্তাহর্টে	টাৰ কি বাৰ আছিল?		
	(A)	দেওবাৰ	(B)	সোমবাৰ		(C)	মঙ্গলবাৰ	(D)	বুধবাৰ
61.	8 যে	ব্রুয়ারী, 2005 ছিল মঙ্গল	বার।	৪ ফেব্রুয়ারী, 2004 স	<u> প্রাহে</u>	র কে	ান্ বার ছিল ?		
	(A)	রবিবার	(B)	সোমবার		(C)	মঙ্গলবার	(D)	বুধবার
61.	8 फेड़	ब्रुवारि, 2005 आ मंगलबार	मोन।	8 फेब्रुवारि, 2004 नि	सप्ता	हनि ब	गराया मामोन?		
	(A)	रबिबार	(B)	समबार		(C)	<b>मं</b> गलबार	(D)	बुधबार
61.	On 200	8th February, 2005 4?	, it v	was Tuesday. Wh	nat w	as 1	the day of the week	on 8	8th February,
	(A)	Sunday	(B)	Monday		(C)	Tuesday	(D)	Wednesday

62.	আটাইত	ক ডাঙৰ চাৰি ত	াংকৰ সংখ্যা ফি	টটোক 12,	15, 18 আৰু 27	' ৰে সম্পূ	ৰ্ণভাৱে হৰণ কৰিব পৰা য	াাব সেইটো হ'ল
	(A) 97	720	(B)	9725	(C	) 9730	(D)	9735
62.	12, 15	, 18 এবং 27	দারা সম্পূর্ণরা	পে বিভাজ্য	চার অঙ্কের বৃহত্তম	সংখ্যাটি ই	হল	
	(A) 97	720	(B)	9725	(C	) 9730	(D)	9735
62.	बयनिख्नुइ	देरसिन मोनब्रै बि	साननि अनजि	मा जायखौ	12, 15, 18 आरे	ो 27 जों	राननो हायो बेयो जादों	
	(A) 97	720	(B)	9725	(C	) 9730	(D)	9735
62.	The la	rgest numbe	er of four	digits ex	xactly divisible	by 12,	15, 18 and 27 is	
	(A) 97	720	(B)	9725	(C	) 9730	(D)	9735
63.	√10 <sub>\(\sqrt{1}\)</sub>	25 √108	$\sqrt{154}$ $\sqrt{2}$		হৈছে			
	(A) 4		(B)	6	(C	) 8	(D)	10
60	. 10	$\sqrt{25} \sqrt{108}$	154 /0		ীন কৰে ?			
03.		/25 γ106					(T)	
	(A) 4		(B)	6	(C	) 8	(D)	10
63.	$\sqrt{10}$ $\sqrt{10}$	$25 \sqrt{108}$	$\sqrt{154}$ $\sqrt{2}$		ना			
	(A) 4		(B)	6	(C	) 8	(D)	10
63.	The va	lue of $\sqrt{10}$	$\sqrt{25}$ $\sqrt{10}$	)8 $\sqrt{154}$	$\sqrt{225}$ is			
00.	(A) 4	iac or vio	(B)			) 8	(D)	10
	(21)		(15)			, 0	(D)	
64.	10 ইনিং পাব ?	ংচত এজন ক্রিবে	<b>চট খেলু</b> ৱৈৰ '	গড় ৰান হৈ	হছে 32. পৰৱৰ্তী ই	নিংচত বি	মান ৰান কৰিলে তেওঁৰ	ৰানৰ গড় 4 বৃদ্ধি
	(A) 2		(B)	4	(C	) 70	(D)	76
64.	10 ইনিং	সে একজন ক্রি	কেট খেলোয়া	ড়-এর গড়	রান হল 32. তার	গড় রান	4 বৃদ্ধি করতে হলে পর	বতী ইনিংসে তাকে
	কত রান	করতে হবে ?						
	(A) 2		(B)			) 70	, ,	76
64.	सासे क्रिवे	hट गेलेगिरिनि 1	0 इनिंसनि गड़	राना 32.	उननि इनिसाव बेसेब	ां रान खात	नामोब्ला बिनि राननि गड़ा	
	(A) 2		(B)	4	(C	) 70	(D)	76
64.		_				-	gs was 32. How ma ge of runs by 4?	ny runs must
	(A) 2		(B)			) 70	_	76

**Direction**: Each of the questions (Question Nos. **65** to **70**) is based on the passage given below. The questions are to be answered on the basis of what is stated or implied in the passage. Choose the most appropriate response that accurately and completely answers the question.

Lionel Messi could not believe it. Frankly, few could. Against the US four days ago, his divine left foot had made the ball overcome a wall of defenders and curl and dip past a diving goalkeeper to magically settle in the top left corner of the goal. It was not as much a free kick from 25 yards, but a laser-guided missile. On Sunday night, in the penalty shootout of the Copa America final against Chile, he hit it over from less than half that distance with nothing but the thick New Jersey air to beat. The resultant 4–2 loss meant Argentina's title drought, dating back to 1993, would continue. It also ensured that Messi, one of the most decorated club footballers of all time, would not get that one trophy with the national team he so covets. It will remain that way as Messi, later, announced his retirement from international football.

His teammates have said it was a heat-of-the-moment decision and he would reconsider. Messi's unhappiness with the Argentine Federation, which is teetering on the brink of collapse, may also have influenced his decision. Therefore, a return to sky blue-and-white, with the World Cup just two years away, cannot be implausible. Nevertheless, if Sunday was his final appearance for Albiceleste, what legacy does he leave behind? It is easy to brand him as an underachiever, given his 28–0 club vs. country record at the senior level. But the picture is more complex. For one, modern-day football has very limited scope for independent, individual flair. Two, what that number does not show is both as a player and a captain, Messi has been instrumental in Argentina making it to three major finals in the last two years, including the 2014 World Cup.

What remains unquestionable is Messi's unimpeachable genius. His unparalleled vision, deft touch, and nimble footwork have often proved to be the lifeline of his teams, be it at Barcelona or Argentina. Yes, he may have missed that crucial penalty, but it is important to remember that football is a team sport. It is equally about collective endeavour as it is about individual brilliance.

Clearly, the margin between an underachiever and a GOAT is very, very slim. It, therefore, depends on how you want to remember Messi: Through his last miss or his last hit, that free kick.

- 65. What does the author mean to say when he comments, "Lionel Messi could not believe it"?
  - (A) Lionel Messi could not believe that he could not score a goal of a free kick during the penalty shootout
  - (B) Lionel Messi could not believe that he had overcome a wall of defenders to score a goal from 25 yards
  - (C) Lionel Messi could not believe that the football that he kicked from 25 yards hit the goals like a missile
  - (D) Lionel Messi could not believe the ball that he kicked curved and settled in the top left corner of the goal
- **66.** When Messi missed the penalty shot, what result did that ensure?
  - (A) It brought criticism for Messi from all around the world
  - (B) It deprived his national football team of the Copa America Cup
  - (C) It made Lionel Messi so dejected that he had to announce retirement from football
  - (D) It cost Argentina its chance of winning the FIFA World Cup



- **67.** What tone does the author employ when discussing Lionel Messi's career and achievements in the passage?
  - (A) Appreciative and celebratory
  - (B) Critical and judgemental
  - (C) Analytical and objective
  - (D) Emotional and empathetic
- **68.** According to the passage, Lionel Messi's decision to retire from the international football was perhaps influenced by
  - (A) his unhappiness with the Argentine Federation
  - (B) the defeat in the Copa America final
  - (C) the heat of the moment
  - (D) the desire to focus on his club career
- 69. Which of the following can be inferred from the passage?
  - (A) Lionel Messi's retirement from international football was solely influenced by his missed penalty in the Copa America final
  - (B) Lionel Messi's legacy as a football player is defined by his individual achievements rather than his contributions to the teams he played for
  - (C) Lionel Messi's individual brilliance as a football player is acknowledged, but it is important to remember that football is a team sport
  - (D) Lionel Messi's retirement from international football marks the end of his football career altogether
- 70. Which of the following statements is supported by the passage?
  - (A) Messi has never won a major international trophy with Argentina.
  - (B) Messi's individual brilliance outweighs the importance of collective endeavour in football.
  - (C) Messi's missed penalty in the Copa America final was the sole reason for Argentina's loss.
  - (D) Messi's retirement from the international football is irreversible.
- 71. চিকানগ্ৰামৰ পৰা কোচবিহাৰলৈ কোনে তেওঁৰ ৰাজধানী স্থানান্তৰিত কৰিছিল?
  - (A) হৰিয়া মণ্ডল

(B) শিশু সিংহ

(C) বিশ্ব সিংহ

- (D) ইয়াৰ এজনো নহয়
- 71. চিকানগ্রাম থেকে কোচবিহারে কে তাঁর রাজধানী স্থানান্তরিত করেছিলেন ?
  - (A) হরিয়া মণ্ডল

(B) শিশু সিংহ

(C) বিশ্ব সিংহ

(D) এঁদের কেউই নন

71.	सरि गावनि राजथावनिखौ चिकानग्रामनिफ्राय कचबिहारसिम सोलायदीमोन?					
	(A)	हरिया मण्डल	(B)	सिसु सिंह		
	(C)	बिश्व सिंह	(D)	बिसोरनि सासेबो नङा		
71.	Who	o shifted his capital from Chikangram to	о Со	och Behar?		
	(A)	Haria Mandal	(B)	Sisu Singha		
	(C)	Biswa Singha	(D)	None of them		
	£ _					
72.		ম বুদ্ধই মৃত্যুৰ পিছত পৰিনিৰ্বাণ লাভ কৰা বুলি বৌদ্ধসৰ্				
	` ,	কৌশস্বী		কুশিনগৰ		
	(C)	বুদাউন	(D)	চিত্ৰকৃট		
72.	বৌদ্ধ	রা বিশ্বাস করেন যে গৌতম বুদ্ধ তাঁর তিরোধানের পর	পরিনি	র্বাণ লাভ করেছিলেন		
	(A)	কৌশাম্বীতে	(B)	কুশীনগরে		
	(C)	বুদাউনে	(D)	চিত্রকৃটে		
72.	गौतम	ा बुद्ध थैखांनायनि उनाव Parinirvana मोननाय होननानै	बुद्धव	गरिफोरा बबे जायगाखौ फोथायो?		
	(A)	कौशम्बी	(B)	कुशिनगर		
	(C)	बुदाउन	(D)	चित्रकुट		
72.	Nan	ne the place where Buddhists believe Ga	autai	ma Buddha attained Parinirvana after his		
	dea					
	. ,	Kaushambi	(B)	Kushinagar		
	(C)	Budaun	(D)	Chitrakoot		
73.	সমদ	গুপ্তৰ ৰাজসভাৰ সভাকবি কোন আছিল ?				
	• (	বাণভট্ট	(B)	হৰিসেন		
	(C)	চান্দ বৰদৈ	(D)	ভৰভূতি		
72	` '	গুপ্তের সভাকবি কে ছিলেন ?	( )	ά.		
73.		বাণভট্ট	(B)	হরিষেণ		
	. ,	চাঁদ বরদৈ	` ,	ভবভৃতি		
	` ,		(D)	01910		
73.	•	गुप्तनि राजसभानि खन्थाइगिरिया सोरमोन?		0.7		
	(A)	बाणभट्ट	(B)	हरिसेन		
	(C)	चान्द बरदै	(D)	भवभुति		
<b>73</b> .	Who	o was the court poet of Samudragupta?				
	(A)	Banabhatta	(B)	Harisena		
	(C)	Chand Bardai	(D)	Bhavabhuti		

74.	অসম	ীয়া পৰ্দাৰ প্ৰথম অভিনেত্ৰী আইদেউ সন্দিকৈয়ে নিম্ললিখি	ত কো	নটো নিজৰ মধ্যম নাম হিচাপে ব্যৱহাৰ কৰিছিল?				
	(A)	নীলাম্বৰ	(B)	গদাধৰ				
	(C)	পীতাম্বৰ	(D)	মনেশ্বৰ				
74.	অসমীয়া পর্দার প্রথম অভিনেত্রী আইদেউ সন্দিকৈ নীচের কোনটিকে তাঁর মধ্য নাম হিসেবে গ্রহণ করেছিলেন ?							
	(A)	নীলাম্বর	(B)	গদাধ্র				
	(C)	পীতাম্বর	(D)	মনেশ্বর				
74.	असम्	गिया सावयुन फालांगिनि गिबिसिन हिनजाव फाव दिन्थिगिः	रे आइ	देउ सन्दिकैनि गेजेर मुङा मा?				
	(A)	नीलाम्बर	(B)	गदाधर				
	(C)	पीताम्बर	(D)	मनेश्वर				
74.	Aideu Handique, the first female actor of Assamese screen, adopted which of the following as her middle name?							
	(A)	Nilambar	(B)	Gadadhar				
	(C)	Pitambar	(D)	Maneshwar				
	100							
75.		3 চনত কোনে 'স্থৰাজ দল' গঠন কৰিছিল? মতিলাল নেহৰু আৰু চি. আৰ. দাস	(D)	শ্চীন সান্যাল আৰু যোগেশ চেটাৰ্জী				
	` ,	গান্ধীজী আৰু জৱাহৰলাল নেহৰু	` '					
	( )	, ,	(D)	আব্দুল গফ্ফৰ খান আৰু বিথলভাই পেটেল				
<b>75</b> .		3 সালে কাদের দ্বারা 'স্বরাজ দল' গঠিত হয়েছিল ?		5.9				
	` ,	মতিলাল নেহেরু এবং সি. আর. দাস	` '	শচীন সান্যাল এবং যোগেশ চ্যাটার্জী				
	(C)	গান্ধীজি এবং জওহরলাল নেহেরু	(D)	আব্দুল গফ্ফর খান এবং বিঠলভাই প্যাটেল				
<b>75</b> .	192	3 आव सोर 'स्वराज हान्जा'खौ गायसंदोंमोन?						
	(A)	मतिलाल नेहरु आरो सि॰ आर॰ दास	(B)	सचिन सान्याल आरो जगेस चेटार्जि				
	(C)	गान्धीजी आरो जबाहरलाल नेहरु	(D)	आब्दुल गफर खान आरो बिथलभाइ पेटेल				
75.	In 1923, by whom was the Swaraj Party founded?							
	(A)	Motilal Nehru and C. R. Das	(B)	Sachin Sanyal and Jogesh Chatterjee				
	(C)	Gandhiji and Jawaharlal Nehru	(D)	Abdul Ghaffar Khan and Vithalbhai Patel				
76.	আহে	াম ৰজাৰ ৰান্ধনিঘৰত 'লাইমেকুৰী'ৰ কি কাম আছিল ?						
	(A)	খৰিৰ যোগান ধৰা	(B)	ৰন্ধা				
	(C)	খাদ্যৰ সোৱাদ লোৱা	(D)	মাংসৰ যোগান ধৰা				
76	` '		` '					
10.	બાડર (A)	্যম রাজার রান্নাঘরে 'লাইমেকুরী'র ভূমিকা কী ছিল ? জালানী কাঠের যোগান দেওয়া	(P)	রানা করা				
	` ,		(B) (D)					
	(C)	খাদ্যের স্বাদ গ্রহণ করা	ע)	মাংসের যোগান দেওয়া				

<b>76</b> .	आह	म राजानि इसिङाव 'लाइमेकुरी'नि बिबाना मामोन?		
	(A)	बन जगायनाय	(B)	संनाय
	(C)	आदारखौ साखिनाय	(D)	बेदर जगायनाय
76.	Wh	at was the role of 'Laimekuri' in the kite	chen	of Ahom King?
	(A)	Supplier of firewood	(B)	Cook
	(C)	Testing of food	(D)	Supplier of meat
<b>77</b> .	ৰবীগ্ৰ	দ্ৰনাথ ঠাকুৰে কিহৰ প্ৰতিবাদত নাইট উপাধি নাকচ কৰিছি	ল ?	
	(A)	বংগদেশৰ বিভাজন	. ,	জালিৱানৱালাবাগৰ গণহত্যা
	(C)	ভগৎ সিঙৰ ফাঁচি	(D)	ৰাজগুৰু আৰু সুখদেৱৰ ফাঁচি
<b>77</b> .	রবীগু	দুনাথ ঠাকুর কোন্ ঘটনার প্রতিবাদে নাইট উপাধি ত্যাগ ব	<b>ে</b> রছি	লেন ?
	(A)	বঙ্গভঙ্গ	(B)	জালিয়ানওয়ালাবাগ হত্যাকাণ্ড
	(C)	ভগৎ সিং-এর ফাঁসি	(D)	রাজগুরু এবং সুখদেব-এর ফাঁসি
77.	रबीन	द्रनाथ ठाकुरा मानि बेरेखा खालामना गावनि Knighthoo	od बि	मुंखौ गारदोंमोन?
	(A)			- जालिवानवालाबागनि बुथारग्लुंनाय
	(C)	भगत सिनि फासि	(D)	राजगुरु आरो सुखदेबनि फासि
77.	Ral	oindranath Tagore renounced his Knight	hood	in protest against the
	(A)	Partition of Bengal	(B)	
	(C)	execution of Bhagat Singh	(D)	execution of Rajguru and Sukhdev
78.	আরে	হাম আৰু মোগলসকলৰ মাজত প্ৰথম ৰণ চামধৰাৰ ৰণ গৈ	হছিল	্ৰ প্ৰেষৰ ৰণ কোনটো আছিল ?
	(A)	ৰঙামাটিৰ ৰণ		শ্ৰাইঘাটৰ ৰণ
	` '	ইটাখুলীৰ ৰণ	` '	যোগীঘোপাৰ ৰণ
78.		্ ারার যুদ্ধ ছিল আহোম এবং মুঘলদের মধ্যে প্রথম যুদ্ধ।	উভয়প	ক্ষের মধ্যে শেষ যদ্ধ কোনটি ছিল ?
		রাঙামাটির যুদ্ধ		সরাইঘাটের যুদ্ধ
	` ,	ইটাখুলির যুদ্ধ	` '	যোগীঘোপার যুদ্ধ
78.	साम	धरानि दावहायानो आहम आरो मगलफोरनि गेजेराव जानाय	गिबि	दावहा। बिसोरनि गेजेराव जानाय जोबथा दावहाया मामोन?
	(A)	रङामातिनि दावहा		सराइघातनि दावहा
	` '	इटाखुलिनि दावहा	` '	जगिघपानि दावहा
78.	The	Battle of Samdhara was the first battle	hetv	veen Ahoms and Mughals. Which was the
		battle between the both sides?	DOLV	momo and magnato. Willen was the
	(A)	The Battle of Rangamati	(B)	The Battle of Saraighat
	(C)	The Battle of Itakhuli	(D)	The Battle of Jogighopa

<b>79</b> .	192	5ত 'লেবাৰ স্বৰাজ দল' বে	গনে হ	শূপন কৰিছিল ?					
	(A)	আব্দুল গফ্ফৰ খান			(B)	কাৰ্জ	া নজৰুল ইছলাম		
	(C)	জোচেফ বাপটিষ্টা			(D)	हि. उ	মাৰ. দাস		
79.	192	5 সালে কে 'লেবার স্বরাজ	দিলা'	স্থাপন করেছিলেন ?					
	(A)	আব্দুল গফ্ফর খান			(B)	কাজী	<u> ।</u> নজরুল ইসলাম	ſ	
	(C)	যোসেফ ব্যাপ্তিস্তা			(D)	সি.	আর. দাস		
<b>79</b> .	192	5 आव लेबार स्वराज हान्ज	ाखौ सं	ार दादोंमोन?					
	(A)	आब्दुल गफर खान			(B)	कार्ज	ो नजरुल इस्लाम		
	(C)	जसेफ बापतिस्ता			(D)	सि०	आर० दास		
<b>79</b> .	The	Labour Swaraj Par	ty wa	as set up by wh	nom	in 1	925?		
	(A)	Abdul Ghaffar Kha	ın		(B)	Kaz	zi Nazrul Isla	am	
	(C)	Joseph Baptista			(D)	C.	R. Das		
					<del></del>		<del></del> 0		
80.		কন্তং আৰু কাম্বাং কোন জ	ાન(ગાછ	াৰ মাহলাৰ ভাতহ্যবাহ		_			
	(A)	ৰাভা সোণোৱাল কছাৰী			(B)	তিৱা মিচিঃ			
	(C)	,	<u> </u>		(D)				
80.		কন্টং এবং কামবাং কোন্	উপজ্যা	তর মাহলাদের ঐতিহ্য		_			
	` ,	রাভা			(B)	তিও			
	(C)	সোনোয়াল কছারী			(D)	মিশি	•		
80.	कउम	कन्तं आरो कामबाङा बबे ।	हारिनि	हिन्जावफोरिन दोरोङारि	रं गानग्र	π?			
	(A)	राभा			(B)	तिवा			
	(C)	सन'वाल कछारी			(D)	मिसिं			
80.	Kou	m Kontong and Ka	mbar	ng are the tradit	tiona	l dre	ess for wome	en of which t	ribe?
	(A)	Rabha			(B)	Tiw			
	(C)	Sonowal Kachari			(D)	Mis	hing		
81.	কোন	চনত নগালেণ্ড অসমৰ পৰ	া পৃথব	্ হৈছিল ?					
	(A)	1961		1962		(C)	1963	(D)	1964
81.	` ,	্সালে নাগাল্যাণ্ড আসাম ে	থকে প্	<b>়</b> থক <b>হ</b> য়েছিল ?		` ,		` ,	
	(A)	1961	(B)	1962		(C)	1963	(D)	1964
81.	नागात	नेण्डा आसामनिफ्राय मा माय	थाइया	व गावस्रादोंमोन?					
	(A)	1961	(B)	1962		(C)	1963	(D)	1964
81.	In v	vhich year was Nag	alano	d bifurcated from	n As	sam	?		
	(A)	1961	(B)	1962			1963	(D)	1964

82.	বর্মন	ৰাজবংশ কোনে স্থাপন কৰিছিল ?		
	(A)	ভাস্কৰবৰ্মন	(B)	পুষ্যবৰ্মন
	(C)	সমুদ্রবর্মন	(D)	ইয়াৰ এজনো নহয়
82.	বর্মন	রাজবংশ কে প্রতিষ্ঠা করেছিলেন ?		
	(A)	ভাস্করবর্মন	(B)	পুষ্যবৰ্মন
	(C)	সমুদ্রবর্মন	(D)	এঁদের কেউই নন
82.	बर्मन	राजफोलेरनि गायसंगिरिया सोरमोन?		
	(A)	भास्करबर्मन	(B)	पुष्यबर्मन
	(C)	समुद्रबर्मन	(D)	बिसोरनि सासेबो नङा
82.	Who	o established the Varman dynasty?		
	(A)	Bhaskaravarman	(B)	Pushyavarman
	(C)	Samudravarman	(D)	None of them
83	নিম্বরি		া∕ৰ <b>ল</b> া	আছিল ?
		লর্ড ডেলহাউচি		লর্ড কর্ণরালিচ
	. ,	লর্ড উইলিয়াম বেন্টিংক	` '	ইয়াৰ এজনো নহয়
83	নিম্বরি	লখিতদের মধ্যে কে প্রথম ভারতের গভর্নর-জেনারেল ছি	`` <i>'</i> লোন গ	
00.		লঙ্ড ডালইৌসী		লর্ড কর্ণওয়ালিশ
	` ,	লর্ড উইলিয়াম বেন্টিক্ষ	` '	এঁদের কেউই নন
83.	गाहार	याव होनायनि मादाव भारतनि गिबि Governor-Gener	े . 'al आ	। सोरमोन?
		लर्ड डेलहावसि		 लर्ड कर्णवालिस
	` ,	लर्ड उइलियाम बेनटिंक	` '	बिसोरनि सासेबो नङा
83.	Who	o among the following was the first Gov	erno	r-General of India?
	(A)			Lord Cornwallis
	(C)	Lord William Bentinck	(D)	None of them
84.	কামৰ	দপৰ প্ৰথমগৰাকী মুছলিম আক্ৰমণকাৰী কোন আছিল ?		
	(A)	মহম্মদ বখটিয়াৰ খিল্জী	(B)	মহম্মদ ঘূৰী
	(C)	মীৰজুমলা	(D)	ইয়াৰ এজনো নহয়
84.	কামর	দপের প্রথম মুসলিম আক্রমণকারী কে ছিলেন ?		
	(A)	মহম্মদ বখ্তিয়ার খলজী	(B)	মহম্মদ ঘুরী
	(C)	মীরজুমলা	(D)	এঁদের কেউই নন

84.	कामर	रूपनि गिबिसिन मुस्लिम गाग्लोबिगिरिया सोरमनि?		
	(A)	महम्मद बखतियार खलजि	(B)	महम्मद घुरी
	(C)	मीर जुमला	(D)	बिसोरनि सासेबो नङा
84.	Who	o was the first Muslim invader of Kama	rupa	?
	(A)	Muhammad Bakhtiyar Khalji	(B)	Muhammad Ghuri
	(C)	Mir Jumla	(D)	None of them
85.	'সুৱা	জ' শব্দটো প্ৰথমবাৰৰ বাবে দাদাভাই নওৰোজিয়ে ব্যৱহা	ৰ কৰা	কংগেছ অধিবেশন হোৱা চন আৰু স্থান আছিল
		1904, বম্বে		1906, কলিকতা
		1907, চুৰাত		1916, লক্ষ্ণৌ
85.		-		জি প্রথমবারের জন্য 'স্বরাজ' শব্দটি ব্যবহার করেছিলেন।
		1904, বম্বেতে		1906, কলিকাতায়
	` ,	1907, সুরাটে	` '	1916, লক্ষোতে
85.	'स्वर	ाज' सोदोबखौ दादाभाइ नउरजिया गिबि खेब बाहायनाय व		
		1904, बम्बे		1906, कलिकाता
	` ,	1907, सुरत	. ,	1916, लखनौ
85.		· ·	ai Na	oroji in the Congress Session held in
	(A)	1904, Bombay	(B)	1906, Calcutta
	(C)	1907, Surat	(D)	1916, Lucknow
86.	ৰজা	হৰ্ষবৰ্ধনৰ পিতৃৰ নাম আছিল		
		প্রভাকৰবর্ধন	(B)	ভাস্কৰবৰ্থন
	` ,	জয়বর্ধন	(D)	মহাবর্ধন
86.	রাজা	হর্ষবর্ধনের পিতা কে ছিলেন ?		
	(A)	প্রভাকরবর্ধন	(B)	ভাস্করবর্ধন
	(C)		` '	মহাবর্ধন
86.	राजा	हर्षबर्धननि बिफाया सोरमोन?		
	(A)	प्रभाकरबर्धन	(B)	भास्करबर्धन
	(C)	जयबर्धन	(D)	महाबर्धन
86.	Wh	o was the father of King Harshavardhar	` '	
	(A)	Prabhakaravardhana	(B)	Bhaskaravardhana
	(C)	Jaivardhana	(D)	Mahavardhana

87.	হিন্দু	মহাসভা 1915 চনত প্ৰথমবাৰৰ বাবে অনুষ্ঠিত হৈছিল		
	(A)	হৰিদাৰত	(B)	এলাহাবাদত
	(C)	বেনাৰচত	(D)	ইয়াৰ এটাও নহয়
87.	191	5 সালে প্রথমবারের জন্য হিন্দু মহাসভা অনুষ্ঠিত হয়েছি৹	<b>ল</b>	
	(A)	হরিদ্বারে	(B)	এলাহাবাদে
	(C)	বারাণসীতে	(D)	এগুলির কোথাও নয়
87.	191	5 मायथाइयाव गिबिसिन हिन्दु महासभाखौ खुंनाय जादोंमो	न	
	(A)	हरिद्वाराव	(B)	एलाहाबादाव
	(C)	वाराणसियाव	(D)	बेफोरिन मोनसेबो नङा
87.	The	Hindu Mahasabha was organized for th	ne fii	rst time in 1915 at
	(A)	Haridwar	(B)	Allahabad
	(C)	Varanasi	(D)	None of these
88.		খ্যা মন্দিৰ কোনে পুনৰ নিৰ্মাণ কৰিছিল ?	(D)	Father.
	(A)	শুক্রধাজ	(B)	বিশ্বসিংহ
		নৰনাৰায়ণ	(D)	চক্রংধ্বজ
88.	কে ব	গমাখ্যা মন্দির পুনর্নির্মাণ করেছিলেন ?		
	(A)	শুক্লধ্বজ	(B)	বিশ্বসিংহ
	(C)	নরনারায়ণ	(D)	চক্রধ্বজ
88.	मोदाइ	जो कामाख्यानि मन्दिरखौ सोर लुहोफिनदोंमोन?		
	(A)	शुक्लध्वज	(B)	बिश्वसिंह
	(C)	नरनारायण	(D)	चक्रध्वज
88.	Who	o rebuilt the temple of Goddess Kamakh	ıya?	
	(A)	Sukladhwaj	(B)	Biswa Singha
	(C)	Naranarayan	(D)	Chakradhwaj
89.	শ্রীমন্ত	ংশংকৰদেৱৰ মাতৃৰ নাম কি আছিল ?		
		খেৰসুতী আই	(B)	সত্যসন্ধ্যা দেৱী
		দেৱী পাৰ্ৱতী	(D)	ইয়াৰ এজনো নহয়
89.		ঃ শংকরদেবের মাতা কে ছিলেন ?	•	
		খেরসূতী আই	(B)	সত্যসন্ধ্যা দেবী
		দেবী পার্বতী	(D)	٠, ١, ١, ١
	` '		` ,	

89.	श्रामन	त शकरदबान बिमाया सारमान?		
	(A)	खेरसुती आइ	(B)	सत्यसन्ध्या देवी
	(C)	देवी पार्वती	(D)	बिसोरनि सासेबो नङा
89.	Who	o was the mother of Srimanta Sankarde	ev?	
	(A)	Khersuti Ai	(B)	Satyasandhya Devi
	(C)	Devi Parvati	(D)	None of them
90.	ৰাণী	এলিজাবেথৰ কোনগৰাকী ৰাষ্ট্ৰদূতে গুজৰাটত বাণিজ্য ক	ৰিবলৈ	ফৰমান বিচাৰি আকবৰৰ ৰাজসভালৈ আহিছিল?
	(A)	ছাৰ টমাচ ৰো	(B)	উইলিয়াম হকিন্স
	(C)	জন মিল্ফেনহল	(D)	ইয়াৰ এজনো নহয়
90.	রাণী	এলিজাবেথ-এর কোন্ রাষ্ট্রদূত গুজরাটে বাণিজ্য করার দ	জন্য ফ	ব্মান আদায় করতে আকবরের রাজসভায় এসেছিলেন ?
	(A)	স্যার টমাস রো	(B)	উইলিয়াম হকিন্স
	(C)	জন মিল্ডেনহল	(D)	এঁদের কেউই নন
90.		एलिजाबेथनि सोर एम्बासादरा आकबरनि बिजिरसालि थेफैदोंमोन?	याव र	गुजराताव फालांगि खालामनो थाखाय फरमान नागिरनां
	(A)	सार थमास र	(B)	उइलियाम हिकन्स
	(C)	जन मिलदेनहल	(D)	बिसोरनि सासेबो नङा
90.		o among the following ambassadors of Q irman for trade in Gujarat?	ueer	n Elizabeth visited Akbar's court to obtain
	(A)	Sir Thomas Roe	(B)	William Hawkins
	(C)	John Mildenhall	(D)	None of them
91.	'আস	নাম এছচিয়েচন'ৰ প্ৰথমখন সভা কেতিয়া আৰু ক'ত হৈৰ্য	ছল ?	
	(A)	1905, ডিব্ৰুগড়ত	(B)	1904, গুৱাহাটীত
	(C)	1905, লখিমপুৰত	(D)	1904, যোৰহাটত
91.	'আস	নাম অ্যাসোসিয়েশন'-এর প্রথম সভাটি কবে এবং কোথা	য় অনু	ষ্ঠিত হয়েছিল ?
	(A)	1905, ডিব্রুগড়ে	(B)	1904, গুয়াহাটিতে
	(C)	1905, লখিমপুরে	(D)	1904, যোরহার্টে
91.	Ass	am Association नि गिबि मेला माब्ला आरो बबाव	जादोंमं	ोन?
	(A)	1905, डिब्रुगड़	(B)	1904, गुवाहाटी
	(C)	1905, लखिमपुर	(D)	1904, जरहात
91.	Who	en and where was the first meeting of t	he A	ssam Association held?
	(A)	In 1905, at Dibrugarh	(B)	In 1904, at Guwahati
	(C)	In 1905, at Lakhimpur	(D)	In 1904, at Jorhat

92.	স্বাধী•	ন অসমৰ প্ৰথমগৰাকী ৰাজ্যপাল কোন আছিল ?		
	(A)	ফকৰুদ্দিন আলি আহমেদ	(B)	ছাৰ চাদুল্লা
	(C)	ছাৰ আকবৰ হাইদৰি	(D)	ইয়াৰ এজনো নহয়
92.	স্বাধী•	ন আসামের প্রথম রাজ্যপাল কে ছিলেন ?		
	(A)	ফক্রুদ্দিন আলি আহমেদ	(B)	স্যার সাদুল্লা
	(C)	স্যার আকবর হায়দারী	(D)	এঁদের কেউই নন
92.	उदां ः	आसामनि गिबि राइजो बेंगिरिया सोरमोन?		
	(A)	फखरुद्दिन आलि आहमेद	(B)	सार सादुल्ला
	(C)	सार आकबर हाइदरि	(D)	बिसोरनि सासेबो नङा
92.	Who	o was the first Governor of independent	Ass	am?
	(A)	Fakhruddin Ali Ahmed	(B)	Sir Saadulla
	(C)	Sir Akbar Hydari	(D)	None of them
93.	অসম	ত ব্ৰিটিছ শাসনৰ বিৰোধিতা কৰা প্ৰথমগৰাকী ব্যক্তি কো	ন আ	
	(A)	পিয়লী বৰফুকন	(B)	গোমধৰ কোঁৱৰ
	(C)	মণিৰাম দেৱান	(D)	জিউৰাম দুলিয়া বৰুৱা
93.	আসা	মে ব্রিটিশ শাসনের বিরোধিতা করা প্রথম ব্যক্তি কে ছিবে	শূন ?	
	(A)	পিওলী বরফুকন	(B)	গোমধর কোঁয়র
	(C)	মণিরাম দেওয়ান	(D)	জিউরাম দুলিয়া বড়ুয়া
93.	आसा	ामाव बृतिस खुंथाइखौ गिबिसिन हेंथा होग्रा सुबुङा सोरमोन	?	
	(A)	पियली बरफुकन	(B)	गमधर कॉंवर
	(C)	मणिराम देवान	(D)	जिउराम दुलिया बरुवा
93.	Nan	ne the first man to oppose British admi	nistr	ation in Assam.
	(A)	Piyoli Borphukan	(B)	Gomdhar Konwar
	(C)	Maniram Dewan	(D)	Jeuram Dulia Baruah
94.	আৰে	নকজেগুাৰে কেতিয়া ভাৰত আক্ৰমণ কৰিছিল ?		
	(A)	খ্রীষ্টপূর্ব 326	(B)	খ্রীষ্টপূর্ব 316
	(C)	খ্রীষ্টপূর্ব 346	(D)	খ্রীষ্টপূর্ব 356
94.	আলে	াকজান্ডার কত সালে ভারত আক্রমণ করেছিলেন ?		
	(A)	326 খ্রীঃ পূর্বাব্দে	(B)	316 খ্রীঃ পূর্বাব্দে
	(C)	346 খ্রীঃ পূর্বাব্দে	(D)	356 খ্রীঃ পূর্বাব্দে

94.	आलेकजे	ोण्डारा भारतखौ मा मायथाइयाव गाग्लोबदोंमोन?		
	(A) 嗄	ष्टिन सिगां 326	(B)	खृष्टनि सिगां 316
	(C) खृ	ष्टिन सिगां 346	(D)	खृष्टनि सिगां 356
94.	In whi	ich year did Alexander invade India?		
	(A) 32	26 BC	(B)	316 BC
	(C) 34	46 BC	(D)	356 BC
95.	বিখ্যাত '	'ত্ৰিমূৰ্তি সদাশিৱ' তলৰ কোন গুহাৰ অংশ ?		
	(A) অ	জন্তা	(B)	ইলোৰা
	(C) এ	লিফেন্টা	(D)	বাঘ
95.	বিখ্যাত '	'ত্রিমূর্তি সদাশিব' নিমুলিখিত কোন্ গুহার অংশবিশেষ	?	
	(A) অ	জন্তা	(B)	ইলোরা
	(C) এ	লিফ্যান্টা	(D)	বাগ
95.	मुंदांखा '	' त्रिमुर्टि सदाशिब' आ गाहायाव होनाय बबे दन्दरनि बात्	हागो?	
	-	जन्ता जन्ता	(B)	इलरा
	(C)   एर्	लिफान्ता	(D)	बाघ
95.	The fa	mous 'Trimurti Sadashiva' is the part o	f whi	ich among the following caves in India?
95.		mous 'Trimurti Sadashiva' is the part of	f whi (B)	ich among the following caves in India? Ellora
95.	(A) A		(B)	
	(A) A	janta lephanta	(B)	Ellora
	(A) A (C) E	janta lephanta দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ?	(B) (D)	Ellora Bagh
	(A) A (C) E 'অৰুণো (A) ড	janta lephanta দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ? ০ নাথান ব্ৰাউন	(B) (D)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা
	(A) A (C) E 'অৰুণো (A) ড	janta lephanta দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ?	(B) (D)	Ellora Bagh
96.	(A) A (C) E 'অৰুণো (A) ড (C) জ	janta lephanta দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ? ০ নাথান ব্ৰাউন	(B) (D)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা
96.	(A) A (C) E 'অৰুণো (A) ড (C) জ	janta lephanta দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ? ০ নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বৰুৱা	(B) (D)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা
96.	(A) A (C) E 'অৰুণো (A) ড (C) জ 'অরুণো (A) ড.	janta lephanta দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ? ০ নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বৰুৱা দয়'-এৱ প্ৰথম সম্পাদক কে ছিলেন ?	(B) (D) (B) (D)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা বিষ্ণুৰাম মেধি
96.	(A) A (C) E.  'অৰুণো (A) ড (C) জ 'অৰুণো (A) ড.	janta lephanta  দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ? ০ নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বৰুৱা  দয়'-এর প্ৰথম সম্পাদক কে ছিলেন ? . নাথান ব্ৰাউন	(B) (D) (B) (D)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা বিষ্ণুৰাম মেধি পদ্মনাথ গোহাঁই বড়ুয়া
96.	(A) A (C) E 'অৰুণো (A) ড 'অরুণো (A) ড (C) জ 'সুরুণো	janta lephanta  দই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ? ০ নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বৰুৱা  দয়'-এর প্ৰথম সম্পাদক কে ছিলেন ? . নাথান ব্ৰাউন	(B) (D) (B) (D)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা বিষ্ণুৰাম মেধি পদ্মনাথ গোহাঁই বড়ুয়া
96.	(A) A (C) E.  'অৰুণো (A) ড 'অরুণো (A) ড. (C) জ' 'অরুণো (A) ড. (C) জ'	janta lephanta  rই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ?  o নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বৰুৱা  দয়'-এর প্ৰথম সম্পাদক কে ছিলেন ?  . নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বড়ুয়া হু'নি गিबি सुजुगिरिया सोरमोन?	(B) (D) (B) (D) (B) (D)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা বিষ্ণুৰাম মেধি পদ্মনাথ গোহাঁই বড়ুয়া বিষ্ণুরাম মেধি
96. 96.	(A) A (C) E (C) জ' 'অৰুণো (A) ড (C) জ' 'অৰুণো (A) ড (C) জ' 'সফ্টাৰ্ছ	janta lephanta  rই'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ?  o নাথান ব্ৰাউন  গন্নাথ বৰুৱা  দয়'-এর প্ৰথম সম্পাদক কে ছিলেন ?  . নাথান ব্ৰাউন  গন্নাথ বড়ুয়া  হ'নি गিबি सुजुगिरिया सोरमोन?  o নাথান ब्राउन	(B) (D) (B) (D) (B) (B)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা বিষ্ণুৰাম মেধি পদ্মনাথ গোহাঁই বড়ুয়া বিষ্ণুরাম মেধি  पद्মনাথ गहাञি অহুবা
96. 96.	(A) A (C) E (C) জ' 'অৰুণো' (A) ড. (C) জ' 'সফ্টবেই (A) ভ. (C) জ' Who w	janta lephanta rephanta  फंदे'ৰ প্ৰথমগৰাকী সম্পাদক কোন আছিল ?  o নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বৰুৱা  দয়'-এর প্ৰথম সম্পাদক কে ছিলেন ?  . নাথান ব্ৰাউন গন্নাথ বড়ুয়া  ह'নি गिबि सुजुगिरिया सोरमोन?  o नाथान ब्राउन गन्नाथ बरुवा	(B) (D) (B) (D) (B) (B)	Ellora Bagh পদ্মনাথ গোহাঞি বৰুৱা বিষ্ণুৰাম মেধি পদ্মনাথ গোহাঁই বড়ুয়া বিষ্ণুরাম মেধি  पद्মনাথ गहাञি অহুবা

97.	গান্ধী	-আৰউইন চুক্তি ভাৰতৰ কোন আন্দোলনৰ লগত জড়িত	আছি	ल ?
	(A)	ৰৌলাট সত্যাগ্ৰহ	(B)	অহিন অমান্য
	(C)	অসহযোগ	(D)	ভাৰত ত্যাগ
97.	গান্ধী	-আরউইন চুক্তি ভারতবর্ষের কোন্ আন্দোলনের সঙ্গে যু	ক্ত ছিল	<b>ተ</b> ?
	(A)	রাওলাট সত্যাগ্রহ	(B)	আইন অমান্য
	(C)	অসহযোগ	(D)	ভারত ছাড়ো
97.	गान्धी	l-आरउइन गोरोबथाया भारतिन बबे सोमावसारनायजों सोम	गेन्दो ग	गोनांमोन?
	(A)	रावलाट सत्याग्रह	(B)	आइन मानियै
	(C)	हेफाजाब होयै	(D)	भारत नागार
97.	The	Gandhi-Irwin Pact was associated with	whi	ch of the following movements of India?
	(A)	Rowlatt Satyagraha	(B)	Civil Disobedience
	(C)	Non-Cooperation	(D)	Quit India
98.	কোন	খন বেদত আটাইতকৈ প্ৰাচীন বৈদিক সংস্কৃতিৰ তথ্য পো	ৰা যায়	7?
	(A)	'ঋগ্বেদ'	(B)	'যজুর্বেদ'
	(C)	'অথর্ববেদ'	(D)	'সামবেদ'
98.	কোন্	্বেদে সর্বাধিক প্রাচীন বৈদিক সংস্কৃতির তথ্য পাওয়া যায়	?	
	(A)	'ঋুরেদ'	(B)	'যজুর্বেদ'
	(C)	'অথৰ্ববেদ'	(D)	'সামবেদ'
98.	बबे वे	वेदाव गोजामसिन बैदिक हारिमुनि खारिथि मोनो?		
	(A)	'ऋगबेद'	(B)	'यजुर्बेद'
	(C)	'अथर्बबेद'	(D)	'सामबेद'
98.	Whi	ch Veda depicts the information about	the 1	most ancient Vedic age culture?
	(A)	Rigveda	(B)	Yajurveda
	(C)	Atharvaveda	(D)	Samaveda

99.	অসম	্যত অভিৰুচি ক্ৰীড়া দিৱসৰূপে কাৰ জন্মদিন পালন কৰা হ	र्श ?	
	(A)	ৰাধা গোবিন্দ বৰুৱা	(B)	ভোগেশ্বৰ বৰুৱা
	(C)	লাচিত বৰফুকন	(D)	মেজৰ ধ্যানচন্দ
99.	কার	জন্মদিন অসমে অভিকৃচি ক্রীড়া দিবস হিসেবে পালিত হয়	ब ?	
	(A)	রাধা গোবিন্দ বরুয়া	(B)	ভোগেশ্বর বরুয়া
	(C)	লাচিত বরফুকন	(D)	মেজর ধ্যানচাঁদ
99.	आस	ामाव सोरिन जोनोमसानखौ अभिरुचि गेलेमु सान महरै फार्गि	लेनाय	जायो?
	(A)	राधा गबिन्द बरुवा	(B)	भगेश्वर बरुवा
	(C)	लाचित बरफुकन	(D)	मेजर ध्यान चन्द
99.	Wh	ose birthday is celebrated as Abhiruchi	Spor	rts Day in Assam?
	(A)	Radha Govinda Baruah	(B)	Bhogeshwar Baruah
	(C)	Lachit Borphukan	(D)	Major Dhyan Chand
100.	ভাৰত	হীয় জাতীয় কংগ্ৰেছৰ পৰা ওলাই আহি সুভাষচন্দ্ৰ বসুৱে বি	ক দল	গঠন কৰিছিল ?
	(A)	ৰিপাব্লিকান পার্টি		সমাজবাদী পার্টি
	(C)	ফৰৱাৰ্ড ব্লক	(D)	ইভিয়ান নেচনেল আর্মি
100.	ভার	হীয় জাতীয় কংগ্রেস থেকে পৃথক হয়ে সুভাষচন্দ্র বসু কো	ন্ দল	গঠন করেছিলেন ?
	(A)	রিপাবলিকান পার্টি	(B)	সোশ্যালিস্ট পার্টি
	(C)	ফরওয়ার্ড ব্লক	(D)	ইভিয়ান ন্যাশনাল আর্মি
100.	Ind	ian National Congress निफ्राय ओंखारनायनि उना	ाव सुभ	ाष चन्द्र बसुवा बबे हान्जाखौ गायसंदोंमोन?
	(A)	रिपाब्लिकान पार्टि	(B)	ससियेलिस्ट पार्टि
	(C)	फरवार्ड ब्लक	(D)	इन्दियान नेसनेल आर्मि
100.		ich party was established by Subhas Clional Congress?	hand	lra Bose after he came out of the Indian
	(A)	Republican Party	(B)	Socialist Party
	(C)	Forward Bloc	(D)	Indian National Army

## SPACE FOR ROUGH WORK



## SPACE FOR ROUGH WORK



## SPACE FOR ROUGH WORK

\* \* \*