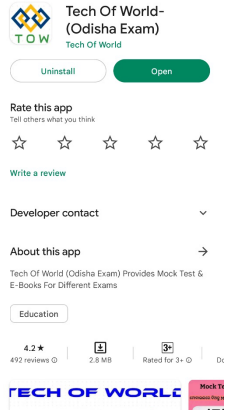


<u>Click Here</u> <u>Click Here</u> <u>Click Here</u>







Click Here

**Click Here** 

>		
Exam Id		
Name:		
Exam Date:		cie:
Module Na		
Duration	120	
Batch:	15:30-17:30	
1) General	Studies	
Ques	tion No. 1	1.00
		Bookmark
The up	ifted parts of the block mountain is called:	
ୟୂପ ପର୍ବ	ତ (block mountain) ର ଉପରକୁ ଉଠି ଆସିଥିବା ଅଂଶ (uplifted parts) କୁ କୁହାଯାଏ .	Y
(A) O	Grabens	
	ଗ୍ରାବେନ (Grabens)	
(B) O		
	ଫୋଲ୍ସ (Folds)	
(C) O	Rift Valleys	
	ରିଫ୍ଟ ଭ୍ୟାଲି (Rift Valleys)	
(D) (	Horsts (Correct Alternative) (Choosen Option)	
	ହୋର୍ଷ୍ଟ (Horsts) (Correct Alternative) (Choosen Option)	
Ques	tion No. 2	1.00
		Bookmark
	schedule of the Indian Constitution contains provisions regarding 'anti-defection	
II .	. ସମ୍ବିଧାନର କେଉଁ ଅନୁସୂଚି (schedule) ରେ 'ଦଳବଦଳ ନିରୋଧ' (anti-defection) ସମ୍ବଦ୍ଧିତ ବ୍ୟବ	ଅଧାର୍ଗିଜନ ଅଛ?
(A) O	7th Schedule	
(D) 6	7ମ ଅନୁସୂଚି	
(B) O	10th Schedule (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(0) 0	10ମ ଅନୁସୂଚି (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(C) (	9th Schedule	
(D) 0	୨ମ ଅନୁସୂଚି 4th Schedule	
(D) O	4ର୍ଥ ଅନୁସ୍ତତି	
	में व वर्ष यूंग	
Otron	ia Nr 2	1.00
Ques	tion No. 3	1.00
Which I	Part was added to the Indian Constitution by the 74th Constitutional Amendmen	Bookmark   at Act of 19922
	74ତମ ସମ୍ବିଧାନ ସଂଶୋଧନ ଅଧିନିୟମ ଦ୍ୱାରା ଭାାବତୀୟ ସମ୍ବିଧାନରେ କେଉଁ ଭାଗକୁ ଯୋଡା ଯାଇଥି।	
	Part IV-A	
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ଭାଗ IV-A	
(B) O	Part XII	
	ଭାଗ XII	
(C) (C)	Part VII	
	ଭାଗ VII	
(D) (	Part IX-A (Correct Alternative) (Choosen Option)	
	ଭାଗ IX-A (Correct Alternative) (Choosen Option)	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Question No. 4		
	7-11-1-1	Bookmark
Which	of the following lakes is located between Godavari and Krishna river?	
ଗୋଦାବ	ରୀ ଓ କୃଷ୍ଣା ନଦୀ ମଧ୍ୟରେ ନିମ୍ମଲିଖିତ କେଉଁ ହ୍ରଦ ଅବସ୍ଥିତ?	
	Suurinsar-Mansar (Choosen Option)	
	ସୁରିନସାର-ମାନସର (Suurinsar-Mansar) (Choosen Option)	
(B) (	Sambar lake	
	ସମ୍ବର ହ୍ରଦ (Sambar lake)	
II	24	

(C) ◯ Deepar Beel ଦୀପାର ବିଲ (Deepar Beel) (D) ◯ Kolleru Lake (Correct Alternative) କୋଲେରୁ ହ୍ରଦ (Kolleru Lake) (Correct Alternative)
Question No. 5
Who among the following drafted the Gandhian Plan (an Economic Plan)? ବିମ୍ମଲିଖିତଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ କିଏ ଗାନ୍ଧୀଆନ ପ୍ଳାନ (Gandhian Plan) (ଏକ ଅର୍ଥନୈତିକ ଯୋଜନା ବା an Economic Plan) ର ଉପଣ୍ଡାପନ କରିଥିଲେ? (A) ○ Shriman Narayan Agarwal (Correct Alternative) ଶ୍ରୀମାନ ନାରାୟଣ ଅଗରୱାଲ (Sriman Narayan Agarwal) (Correct Alternative) (B) ○ P.C. Mahalanobis (Choosen Option) ପି. ସି. ମାହାଲନୋବିସ (P.C. Mahalanobis) (Choosen Option) (C) ○ Jawaharlal Nehru ଜବାହାରଲାଲ ନେହେରୁ (D) ○ Mahatma Gandhi ମହାମ୍ବା ଗାନ୍ଧୀ
Question No. 6  Bookmark  Which of the following Articles of the Indian Constitution deals with the Original Jurisdiction of the Supreme Court? ଭାରତୀୟ ସମ୍ପିଧାନର ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଧାରା, ସର୍ବୋଚିଧତକଚ ନ୍ୟାୟାଳୟ (Supreme Court) ର ମୂଳ କ୍ଷେତ୍ରାଧିକାର (Original) Jurisdiction ସହିତ ଜତିତ ଅଟେ?  (A) Article 131 (Correct Alternative) (Choosen Option) ଧାରା 131 (Correct Alternative) (Choosen Option)  (B) Article 133 ଧାରା 133  (C) Article 141 ଧାରା 141  (D) Article 137 ଧାରା 137
Who presided over the Gaya session of the Indian national Congress in 1922? ■
1922 ରେ ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ କଂଗ୍ରେସର ଗୟା ଅଧିବେଶନ (Gaya session) ର କିଏ ସଭାପତିତ୍ୱ କରିଥିଲେ?  (A)
Question No. 8
Bookmark ☐ Which of the following is a multilateral environmental agreement that aims to protect human health and the environment against the adverse effects of hazardous wastes? ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି, ଗୋଟିଏ ବହୁପାକ୍ଷିକ ପରିବେଶ ସମ୍ପନ୍ଧିତ ଚୁକ୍ତି (multilateral environmental agreement) ଅଟେ, ଯାହା ମାନବ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଏବଂ ପରିବେଶକୁ ବିପଜ୍ଜନକ ବର୍ଜ୍ୟବସ୍ଥୁ (hazardous wastes) ର ପ୍ରତିକୂଳ ପ୍ରଭାବରୁ ରକ୍ଷା କରିଥାଏ?  (A) ○ Stockholm Convention (Choosen Option) ଷ୍ଟକହୋମ ସମ୍ମିଳନୀ (Stockholm Convention) (Choosen Option)  (B) ○ Cartegena Convention କାର୍ଟେଜନା ସମ୍ମିଳନୀ (Cartegena Convention)

(C) ○ Vienna Convention ଭିଏନା ସମ୍ମିଳନୀ (Vienna Convention) (D) ○ Basel Convention (Correct Alternative) ବାସେଲ ସମ୍ମିଳନୀ (Basel Convention) (Correct Alternative)	
Question No. 9  Which of the following Movements was started by Mahatma Gandhi in 1942? 1942 ରେ ମହାତ୍ମା ଗାନ୍ଧୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ନିମ୍ବଲିଖିତ କେଉଁ ଆନ୍ଦୋଳନ ଆରୟ କରଯାଇଥିଲା?  (A) ◯ Quit India Movement (Correct Alternative) (Choosen Option) ଭାରତଛାତ ଆନ୍ଦୋଳନ (Correct Alternative) (Choosen Option)  (B) ◯ Ghadar Movement ଗଦର ଆନ୍ଦୋଳନ (Ghadar Movement)  (C) ◯ Non-cooperation movement ଅସହଯୋଗ ଆନ୍ଦୋଳନ  (D) ◯ Santhal Movement ସାନ୍ତାଳନ	Bookmark
Question No. 10  When was the "New Economic Policy" introduced in India? ଭାରତରେ କେବେ "ନୃତନ ଅର୍ଥନୈତିକ ନୀତି (New Economic Policy)" ପ୍ରଥମେ ଲାଗୁ ହୋଇଥିଲା?  (A) ○ 1985	1.00 Bookmark □
Question No. 11  Who defeated Prithviraj Chauhan in the Second Battle of Tarain in 1192 AD? 1192 AD ରେ ଦ୍ୱିତୀୟ ତରାଇନ ଯୁଦ୍ଧ (Second Battle of Tarain) ରେ ପୃଥିବୀରାଜ ଚୌହାନ (Prithviraj ପରାଞ୍ଚ କରିଥିଲେ? (A) ○ Firuz Shah Tughlaq ଫିରୋଜ ଶାହା ତୃଗଲକ (B) ○ Mahmud of Ghazni ମହମ୍ମଦ ଗଜନି (C) ○ Alauddin Khalji ଅଲାଭଦ୍ଦୀନ ଖିଲଜି (D) ○ Muhammad Ghori (Correct Alternative) (Choosen Option) ମହମ୍ମଦ ଘୋରି (Correct Alternative) (Choosen Option)	
Question No. 12 Which of the following articles of the Indian Constitution deals with the 'abolition of unto ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର ନିମ୍ମଲିଖିତ କେଉଁ ଧାରା, 'ଅସ୍ପୃଷ୍ୟତା ଉଚ୍ଛେଦ' (abolition of untouchability) ସହିତ ଜ	

(A) O Article 14	1
ଧାରା 14	
(B) Article 23	
ଧାରା 23	
(C)	
(D) Article 17 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
ଧାରା 17 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
Question No. 13	1.00 Bookmark
Fundamental duties of the Indian Constitution are applicable to:	BOOKIIIark
ଭାରତୀୟ ସମ୍ବିଧାନର ମୌଳିକ କର୍ଭବ୍ୟଗୁଡିକ (Fundamental duties) ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।	Y
(A) 🔾 Both Indian citizens and foreigners ଉଭୟ ଭାରତର ନାଗରିକ ଏବଂ ବିଦେଶୀମାନଙ୍କ (Both Indian citizens and foreigners)	
(B) Armed forces personnel only	
କେବଳ ସୁରକ୍ଷାକର୍ମିମାନଙ୍କ (Armed forces personnel only)	
(C) ○ Foreigners only	
କେବଳ ବିଦେଶୀମାନଙ୍କ (Foreigners only) (D) ଠ Indian Citizens only (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(b) ା indian citizens only (Correct Alternative) (Choosen Option) କେବଳ ଭାରତର ନାଗରିକଙ୍କ (Indian Citizens only) (Correct Alternative) (Choos	en Option)
Question No. 14	1.00
Where does the river Yamuna join with the river Ganga?	Bookmark
କେଉଁଠାରେ ଗଙ୍ଗା ନଦୀ ସହିତ ଯମୁନା ନଦୀର ମିଳନ ହୋଇଛି?	
(A) O Panipat	
ପାନିପତ (P) ଓ Haridwar	
(B) O Haridwar	
ହରିଦ୍ୱାର	
(C) O Prayagraj (Correct Alternative) (Choosen Option) ପ୍ରୟାଗରାଜ (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D) O Delhi	
ଦିଲ୍ଲୀ	
7	
Question No. 15	1.00 Bookmark
When is the World Water Day celebrated annually?	DOOKIIIAIK 🗆
ବର୍ଷର କେଉଁ ତାରିଖରେ, ବିଶ୍ୱ ଜଳ ଦିବସ (World Water Day) ପାଳିତ ହୁଏ?	
(A) O 2nd February (Choosen Option) 2 ଫେବୃଆରୀ (Choosen Option)	
(B) ଠ 22nd March (Correct Alternative)	
22 ମାର୍ଚ୍ଚ (Correct Alternative)	
(C) ○ 5th June	
5 ଜୁନ (D) ⊜ 16th September	
(b) ୦ Total September 16 ସେପ୍ଟେମ୍ବର	
enter de proce • page	
Question No. 16	1.00
In which year, did Lord Canning announce Queen Victoria's proclamation?	Bookmark
କେଉଁ ବର୍ଷ ଲର୍ଡ କ୍ୟାନିଙ୍ଗ(Lord Canning), ରାଣୀ ଭିକ୍ଟୋରିଆଙ୍କ ଘୋଷଣାପତ୍ର (proclamation) ବିଷୟରେ ଏ	ଘୋଷଣା କରିଥିଲେ?
(A) (A) 1864	
1864 (B) 1858 (Correct Alternative)	
1858 (Correct Alternative)	

(C) (C) 1881 1881		
(D) (D) 1885 1885		
Question No. 17		1.00 Bookmark □
Which is the fastest spinning planet in ou ଆମ ସୌର ମଣ୍ଡଳର କେଉଁ ଗ୍ରହ ସବୁଠାରୁ ହୁତ ବେଚ (A)  Venus ଶୁକ୍ର (Venus) (B)  Mars ମଙ୍ଗଳ (Mars) (C)  Earth ପୃଥ୍ବୀ (Earth) (D)  Jupiter (Correct Alternative) (C ବୃହସ୍ପତି (Jupiter) (Correct Alterna	ରେ ଘୂରିଥାଏ? hoosen Option)	DOMINATE OF THE PROPERTY OF TH
Question No. 18  When the rivers discharge their waters from	om all the directions in a lake or	1.00 <b>Bookmark</b> depression, the pattern is known
as: ଯେତେବେଳେ ନଦୀଗୁଡିକ ସବୁ ଦିଗରୁ ସେମାନଙ୍କର ବ	ଜଳକୁ ଗୋଟିଏ ହ୍ରଦ କିମ୍ଭ ଖାଲୁଆ ଜାଗା (। ହାଯାଏ । ernative) attern) (Correct Alternative) Pattern)	
Question No. 19 Mount Kilimanjaro is located in which of t ନିସ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ଦେଶରେ କିଲିମାଞ୍ଜାରୋ ପର୍ବତ (M	ne following countries? ount Kilimaniaro) ଅନସିନ?	1.00 Bookmark
(A) ○ United States of America ଯୁକ୍ତରାଷ୍ଟ୍ର ଆମେରିକା (B) ○ South Africa ଦକ୍ଷିଣ ଆଫ୍ରିକା	ount (minutification) a 4 & 0 .	
(C) ◯ Democratic Republic of Congo ଡେମୋକ୍ରାଟିକ ରିପବ୍ଲିକ ଅଫ କଙ୍ଗୋ (Del (D) ◯ Tanzania (Correct Alternative) ( ତାଞ୍ଜାନିଆ (Correct Alternative) (	Choosen Option)	
Question No. 20		1.00 Bookmark □
In which year, did the Indian National Cor for India's economic development?	ngress set up a National Planning	
(A)  1938 (Correct Alternative) 1938 (Correct Alternative)		
(B) ○ 1948 (Choosen Option) 1948 (Choosen Option) (C) ○ 1956		
1956		

(D) (D) 1952 1952	
Question No. 21	1.00 Bookmark
Who was the last ruler of Somavamshi dynasty? ସୋମ ବଂଶ ସାମ୍ରାଜ୍ୟ (Somavamshi dynasty) ର କିଏ ଶେଷ ସମ୍ରାଟ ଥିଲେ? (A)	
Question No. 22  When was the Banks Board Bureau established?	1.00 Bookmark
ବ୍ୟାଙ୍କ ବୋର୍ଡ ବ୍ୟୁରୋ (Banks Board Bureau) କେବେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ହୋଇଥିଲା? (A)	
(B) ○ 2016 (Correct Alternative) 2016 (Correct Alternative) (C) ○ 2018	
(D) ○ 2020 2020	
Question No. 23	1.00 Bookmark
Where is the headquarters of the Rubber Board of India located? ରବର ବୋର୍ଡ ଅଫ ଇଣ୍ଡିଆ (Rubber Board of India) ର ମୁଖ୍ୟାଳୟ କେଉଁଠାରେ ଅବସ୍ଥିତ? (A) ○ Thiruvananthapuram ତିରୁବନନ୍ତପୁରମ (B) ○ Agartala ଅଗରତାଲା (C) ○ Kochi (Choosen Option) କୋଚି (Choosen Option) (D) ○ Kottayam (Correct Alternative)	
Question No. 24	1.00 Bookmark
Ozone is a relatively unstable molecule made up of atoms of oxygen. ଓଜୋନ ଅପେକ୍ଷାକୃତ ଗୋଟିଏ ଅସ୍ଥିର ଅଣୁ (unstable molecule) ଅଟେ, ଯାହା ଅମ୍ଲଜାନର ହୋଇଥାଏ ।  (A)	_ ପରମାଣୁକୁ ନେଇ ଗଠିତ
Question No. 25	1.00

Join Us-

Which of the following treaties was signed between Mughal Emperor Shah Alam II and English East India Company after the Battle of Buxar? ବକ୍ଷାର ଯୁଦ୍ଧ (Battle of Buxar) ପରେ ମୋଗଲ ସମ୍ରାଟ ସାହା ଆଲାମ ।। ଏବଂ ବ୍ରିଟିଶ ଇଷ୍ଟ ଇଣ୍ଡିଆ କମ୍ପାନୀର ସମ୍ପାରେ କେଉଁ ଚୁକ୍ତି ସ୍ୱାକ୍ଷରିତ ହୋଇଥିଲା? (A)	
Question No. 26	1.00
The first was the west to be a like with a like west on Course illinous heald in the west	Bookmark
The first meeting of the "National Integration Council" was held in the year: ମସିହାରେ "ଜାତୀୟ ସଂହତି ପରିଷଦ (National Integration Council)" ର ପ୍ରଥମ ସଭା ଅନୁଷ୍ଠିତ (	ଦୋଇଥାଲା ?
(A) O 1962 (Correct Alternative)	oziwajimi.
1962 (Correct Alternative)	
(B) (B) 1986 1986	
(C) ○ 1971	
1971	
(D) ○ 1947 1947	
Question No. 27	1.00 Bookmark
Who wrote 'Canons of Orissan Architecture'? କ୍ୟାନନସ ଅଫ ଓଡ଼ିଶାନ ଆରକିଟେକଚର (Canons of Orissan Architecture)' ପୁୟକର ଲେଖକ କିଏ?	
(A) C. Panigarhi (Choosen Option)	
କେ. ସି. ପାଣିଗ୍ରାହୀ (K.C. Panigarhi) (Choosen Option)	
(B) M.M. Ganguli	
ଏମ. ଏମ. ଗାଙ୍ଗୁଲୀ (M.M. Ganguli) (C) ⊝ R.D. Banerji	
ଆର. ଡି. ବାନାର୍ଜୀ (R.D. Banerji)	
(D) O N.K. Bose (Correct Alternative)	
ଏନ. କେ. ବୋଷ (N.K. Bose) (Correct Alternative)	
Overtise No. 20	1.00
Question No. 28	1.00 Bookmark
Where is the headquarters of the Asian Infrastructure Investment Bank (AIIB) located?	
ଏସିଆନ ଇନଫ୍ରାଷ୍ଟ୍ରକଟର ଇନଭେଷ୍ଟମେଣ୍ଟ ବ୍ୟାଙ୍କ (Asian Infrastructure Investment Bank, AIIB) ର ମ	।ଖ୍ୟାଳୟ କେଉଁଠାରେ
ଅବସ୍ଥିତ? (A)	
(ନ) ଓ Benning (Correct Alternative) (Choosen Option) ବେଜିଙ୍ଗ (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(B) ○ Shanghai	
ସାଫାଇ	
(C) ୦ Tokyo ଟୋକ୍ୟୋ	
(D) Manila	
ମାନିଲା	
Question No. 29	1.00 Bookmark
	Dookillain —

	among the following types of soils covers the largest area in India?
ଭାରତର	ସର୍ବାଧିକ ଅଞ୍ଚଳରେ ନିସ୍ପଲିଖିତ କେଉଁ ପ୍ରକାରର ମୃଭିକା ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥାଏ?
	Laterite Soil
	ଲାଟେରାଇଟ ମୃଭିକା (Laterite Soil)
(B) O	Red and Yellow Soil
	ଲାଲ ଓ ହଳଦିଆ ମୃଭିକା (Red and Yellow Soil)
(C) O	Black Soil
	କୃଷ୍ଣ ମୃଭିକା (Black Soil)
(D) O	Alluvial Soil (Correct Alternative) (Choosen Option)
	ପଟୁ ମାଟି (Alluvial Soil) (Correct Alternative) (Choosen Option)
Ouge	tion No. 30
Ques	Bookmark
Which a	among the following Organisations publishes the 'World Development Report'?
	ନ କେଉଁ ଅନୁଷ୍ଠାନ, 'ବିଶ୍ୱ ବିକାଶ ରିପୋର୍ଟ (World Development Report)' ପ୍ରକାଶିତ କରିଥାଏ ?
(A) O	World Economic Forum (Choosen Option)
	ୱାର୍ଲିଡ ଇକୋନୋମିକ ଫୋରମ (World Economic Forum) (Choosen Option)
(B) O	Organisation for Economic Cooperation and Development
	ଅର୍ଗାନାଇଜେସନ ଫର ଇକୋନୋମିକ କୋଅପରେସନ ଆଣ୍ଡ ଡେଭେଲପମେଣ୍ଟ (Organisation for Economic Cooperation and Development)
(C) O	World Bank (Correct Alternative)
( , )	ବିଶ୍ୱ ବ୍ୟାଙ୍କ (World Bank) (Correct Alternative)
(D) O	World Trade Organisation
the he posterior	ବିଶ୍ୱ ବାଣିଜ୍ୟ ସଂଗଠନ (World Trade Organisation)
2) Arithme	tic
	tion No. 1
Ques	Bookmark
If 84%	of a number is added to 368, then the result is the number itself. Find the number.
	of a flamber to added to boo, their the result to the flamber tools. I the the flamber.
ଯଦି ଗୋ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।
	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700
ଯଦି ଗୋ (A) ଠ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700
ଯଦି ଗୋ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500
ଯବି ଗୋ (A) 🔿 (B) 🔿	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500
ଯଦି ଗୋ (A) ଠ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500
ଯଦି ଗୋ (A) ଠ (B) ଠ (C) ଠ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2 <b>100</b> 2 <b>300 (Correct Alternative)</b> (Choosen Option)
ଯଦି ଗୋ (A) ଠ (B) ଠ (C) ଠ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100
ଯଦି ଗୋ (A) ଠ (B) ଠ (C) ଠ (D) ଠ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option)
ଯଦି ଗୋ (A) ଠ (B) ଠ (C) ଠ (D) ଠ	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option)
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (Ques:	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2100 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 1.00 Bookmark □ and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2100 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 1.00 Bookmark □ and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how ays will Sanath, Sridhar and Sankar do it together?
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2100 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) (Choosen Option) 2300 (Serick Alternative) (Choosen Option) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option)
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 1.00 Bookmark □ and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how ays will Sanath, Sridhar and Sankar do it together? ଶ୍ରୀଧର ଏକତ୍ର ଭାବେ ଗୋଟିଏ କାମକୁ 184 ଦିନରେ ଏବଂ ଶଙ୍କର ସେହି କାମକୁ 552 ଦିନରେ କରିପାରନ୍ତି । ସନତ, ଶ୍ରୀଧର ଓ କତ୍ର ଭାବେ ସେହି କାମଟିକୁ କେତେ ଦିନରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବେ?
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 1.00 Bookmark □ and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how ays will Sanath, Sridhar and Sankar do it together? ଶ୍ରୀଧର ଏକତ୍ର ଭାବେ ଗୋଟିଏ କାମକୁ 184 ଦିନରେ ଏବଂ ଶଙ୍କର ସେହି କାମକୁ 552 ଦିନରେ କରିପାରନ୍ତି । ସନତ, ଶ୍ରୀଧର ଓ କତ୍ର ଭାବେ ସେହି କାମଟିକୁ କେତେ ଦିନରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବେ?
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 1.00 Bookmark and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how ays will Sanath, Sridhar and Sankar do it together? ଶ୍ରୀଧର ଏକତ୍ର ଭାବେ ଗୋଟିଏ କାମକୁ 184 ଦିନରେ ଏବଂ ଶଙ୍କର ସେହି କାମକୁ 552 ଦିନରେ କରିପାରନ୍ତି । ସନତ, ଶ୍ରୀଧର ଓ କତ୍ର ଭାବେ ସେହି କାମଟିକୁ କେତେ ଦିନରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବେ? 136
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) (Choosen Option) (Choosen Option) 1.00 Bookmark □ and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how ays will Sanath, Sridhar and Sankar do it together? ଶ୍ରୀଧର ଏକତ୍ର ଭାବେ ଗୋଟିଏ କାମକୁ 184 ଦିନରେ ଏବଂ ଶଙ୍କର ସେହି କାମକୁ 552 ଦିନରେ କରିପାରନ୍ତି । ସନତ, ଶ୍ରୀଧର ଓ କତ୍ର ଭାବେ ସେହି କାମଟିକୁ କେତେ ଦିନରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବେ? 136 136 134 134
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 1.00 Bookmark
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Servet Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Servet Alternative) (Se
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Section No. 2 1.00 Bookmark □ and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how ays will Sanath, Sridhar and Sankar do it together? ଶ୍ରୀଧର ଏକତ୍ର ଭାବେ ଗୋଟିଏ କାମକୁ 184 ଦିନରେ ଏବଂ ଶଙ୍କର ସେହି କାମକୁ 552 ଦିନରେ କରିପାରନ୍ତି । ସନତ, ଶ୍ରୀଧର ଓ କତ୍ର ଭାବେ ସେହି କାମଟିକୁ କେତେ ଦିନରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବେ? 136 136 134 134 132 132 132 (Correct Alternative) (Choosen Option)
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Servet Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Servet Alternative) (Choosen Option) 300 (Servet Alternative) (Serve
ଯବିଗୋ (A) (A) (B) (C) (D) (D) (A) (A) (A) (B) (C) (C) (D) (D) (C) (D) (C) (D) (C)	ଟିଏ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2500 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2300 (Section No. 2 1.00 Bookmark □ and Sridhar together can do a piece of work in 184 days and Sankar can do it in 552 days. In how ays will Sanath, Sridhar and Sankar do it together? ଶ୍ରୀଧର ଏକତ୍ର ଭାବେ ଗୋଟିଏ କାମକୁ 184 ଦିନରେ ଏବଂ ଶଙ୍କର ସେହି କାମକୁ 552 ଦିନରେ କରିପାରନ୍ତି । ସନତ, ଶ୍ରୀଧର ଓ କତ୍ର ଭାବେ ସେହି କାମଟିକୁ କେତେ ଦିନରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବେ? 136 136 134 134 132 132 132 (Correct Alternative) (Choosen Option)
ଯଦି ଗୋ (A) (B) (C) (D) (D) (D) (A) (A) (B) (C) (C) (D) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ିଷ୍ୟ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2500 (Correct Alterna
ଯଦି ଗୋ (A) (A) (B) (C) (D) (D) (D) (C) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ିଷ ସଂଖ୍ୟାର 84% କୁ 368 ରେ ଯୋଗ କରାଯାଏ ତେବେ ପରିଣାମ ନିଜେ ସେହି ସଂଖ୍ୟା ହୁଏ । ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 2700 2700 2500 2500 2100 2100 2100 2300 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2500 (Correct Alternative) (Correct Alternative) (Correct Alternative) (Correct Alternative) (Correct Alternati

Join Us-

ଯଦି ଜଣେ ଲୋକ ଯାତ୍ରାର ପ୍ରଥମ ଅଧା ଦୂରତା 270 kmph ରେ ଏବଂ ଦ୍ୱିତୀୟ ଅଧା ଦୂରତା 405 kmph ରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କଳେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଯାତ୍ରାରେ ତାଙ୍କର ହାରାହାରି ବେଗ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । (kmph ରେ) (A)	ର , ତେବେ
Question No. 4  Bookr A train covers a distance between two stations Pune and Thane in 15 hours. If the speed of the reduced by 96 km/hr, then the same distance is covered in 16.5 hours. Find the distance between and Thane. (In km) ପୁନେ ଓ ଥାନେ ମଧ୍ୟରେ ଦୂରତାକୁ ଗୋଟିଏ ଟ୍ରେନ 15 ଘଣ୍ଟାରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରେ । ଯଦି ଟ୍ରେନର ବେଗ 96 km/hr ହ୍ରାସ ପାଏ ସମାନ ଦୂରତାକୁ 16.5 ଘଣ୍ଟାରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରେ । ପୁନେ ଓ ଥାନେ ମଧ୍ୟରେ ଦୂରତା ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । (km ରେ) (A) ○ 15830  15830 (B) ○ 15840 (Correct Alternative) (Choosen Option) 15840 (Correct Alternative) (Choosen Option) (C) ○ 15820 15850	en Pune
Question No. 5  What will be the HCF of 297, 2619 and 539, 4753 respectively? ଯଥାକ୍ରମେ 297, 2619 ଏବଂ 539, 4753 ର ଗ.ସା.ଗୁ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର? (A) 27, 49 (Correct Alternative) (Choosen Option) 27, 49 (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) 29, 53 29, 53 (C) 28, 51 28, 51 (D) 31, 55 31, 55	1.00 mark □
Question No. 6  Find the value of x. (35×11+81×11+16×11)÷(11²-√1089+44) = x x ର ମୂଲ୍ୟ ନିରୁପଣ କର । (35×11+81×11+16×11)÷(11²-√1089+44) = x (A) ○ 17	1.00 mark □
Question No. 7  Bookr Which of the following is divisible by 12? ନିମ୍ମଲିଖତ ମଧ୍ୟର କେଉଁଟି 12 ଦ୍ୱାରା ବିଭାଜ୍ୟ ହେବ?	1.00 mark □

<ul> <li>(A) ○ 1221468953         1221468953</li> <li>(B) ○ 1221468936 (Correct Alternative) (Choosen Option)         1221468936 (Correct Alternative) (Choosen Option)</li> <li>(C) ○ 1221468962         1221468962</li> <li>(D) ○ 1221468958         1221468958</li> </ul>
Question No. 8  1.00  Bookmark  The average of 4 terms is 131 and the 1 <sup>st</sup> term is 1/3 of the remaining terms. What will be the first term? 4 ଟି ସଂଖ୍ୟାର ହାରାହାରି 131 ଏବଂ ପ୍ରଥମ ସଂଖ୍ୟା, ଅନ୍ୟ ସବୁ ସଂଖ୍ୟାର 1/3 ଅଟେ । ପ୍ରଥମ ସଂଖ୍ୟାଟି କେତେ ହେବ?  (A) ○ 131 (Correct Alternative) (Choosen Option)  131 (Correct Alternative) (Choosen Option)  (B) ○ 135  135  (C) ○ 129  129  (D) ○ 133  133
Question No. 9  1.00  Bookmark  Find the HCF of 185, 370, 555 and 740. 185, 370, 555 ଓ 740 ର ଗ.ସା.ଗୁ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।  (A) ○ 195 195 (B) ○ 205 205  (C) ○ 185 (Correct Alternative) (Choosen Option) 185 (Correct Alternative) (Choosen Option) (D) ○ 175 175
Question No. 10  Bookmark  A number consists of two digits. If the digits interchange places and the new number is 7/4 <sup>th</sup> of the original number. Find the possible original number from the given options. ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟା ଦୁଇଟି ଅଙ୍କକୁ ନେଇ ଗଠିତ । ଯଦି ଅଙ୍କଗୁଡିକର ઘ୍ରାନକୁ ପରସ୍ପର ମଧ୍ୟରେ ଅଦଳବଦଳ କରାଯାଏ, ତେବେ ନୂଆ ସଂଖ୍ୟା, ମୂଳ ସଂଖ୍ୟାରି ନର୍ଣ୍ଣୟ କର ।  (A) ○ 28  28  (B) ○ 22  22  (C) ○ 26  26  (D) ○ 24 (Correct Alternative) (Choosen Option) 24 (Correct Alternative) (Choosen Option)
Question No. 11 1.00 Bookmark □  Average of five numbers is 49. If one number is excluded the average becomes 47. Find the number which is excluded. ପାଞ୍ଚୋଟି ସଂଖ୍ୟାର ହାରାହାରି 49 ଅଟେ । ଯଦି ଗୋଟିଏ ସଂଖ୍ୟାକୁ ବାଦ ଦିଆଯାଏ, ତେବେ ହାରାହାରି 47 ହୁଏ । ବାଦ ଦିଆଯାଇଥିବା ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।  (A) ○ 55 55

(B) 59 59 (C) 57 (Correct Alternative) (Choosen Option) 57 (Correct Alternative) (Choosen Option) (D) 53 53
Question No. 12  1.00 Bookmark  Find the value of x.  x × (1049+147.5) = 46663.5  x ର ମୁଲ୍ୟ ନିରୁପଣ କର ।  x × (1049+147.5) = 46663.5  (A) ○ 45  45  (B) ○ 41  41  (C) ○ 43  43  (D) ○ 39 (Correct Alternative) (Choosen Option)  39 (Correct Alternative) (Choosen Option)
Question No. 13  1.00  Bookmark  Find the curved surface area of the given cone, whose slant height is 31 cm and its radius is 21 cm. (Use π = 22/7 and in cm²) ବକୁ ଉଚ୍ଚତା 31 cm ଏବଂ ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ 21 cm ବିଶିଷ୍ଟ ଗୋଟିଏ କୋନ୍ ର ବକୁ ପୃଷ୍ଟତଳର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । (π = 22/7 ବ୍ୟବହାର କର ଏବଂ cm² ରେ)  (A) ○ 2146 2146  (B) ○ 2046 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2046 (Correct Alternative) (Choosen Option) (C) ○ 2246 2246  (D) ○ 2346 2346
Question No. 14  1.00 Bookmark  If 40% of X is 5096, find X. ଯଦି X ର 40% ହେଉଛି 5096, ତେବେ X ର ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।  (A) ◯ 12640
Question No. 15  1.00  Bookmark  Ali can do a piece of work in 210 days and Bruno can do the same work in 420 days. With the help of Clark, they finished the work in 84 days. Working alone, Clark can do the same work in how many days? ଅଲି ଗୋଟିଏ କାମକୁ 210 ଦିନରେ ଏବଂ ବୃନୋ ସେହି କାମକୁ 420 ଦିନରେ କରିପାରେ । କ୍ଲାର୍କର ସହଯୋଗରେ ସେମାନେ କାମଟିକୁ 84 ଦିନରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରନ୍ତି । କ୍ଲାର୍କ ଏକୁଟିଆ କାମ କଲେ ସେ ସେହି କାମଟି କେତେ ଦିନରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କରିପାରିବ?  (A) ○ 210 (Correct Alternative) (Choosen Option) 210 (Correct Alternative) (Choosen Option)

∥ (B)  ○ 240	
240	
(C) 220 220	
(D) O 230	
230	
Question No. 16	1.00
THE COLUMN TWO IS NOT THE PROPERTY OF THE PROP	mark 🗌
An article is bought for ₹ 1400 and sold at a loss of 45%. Find its selling price. (In ₹) ଗୋଟିଏ ସାମଗ୍ରୀକୁ ₹ 1400 ରେ କିଣି 45% କ୍ଷତିରେ ବିକ୍ରି କରାଗଲା । ଏହାର ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର <b>ି</b> । (₹ ରେ)	
(A) O 810	
810 (B) 770 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
770 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(C) 750 750	
(D) ○ 790	
790	
Question No. 17	1.00
	mark 🔲
The ratio of number of girls and boys in a school of 4260 students is 35:36. How many more girls be admitted to make the ratio 1:1?	ris should
4260 ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଥିବା ଗୋଟିଏ ସ୍କୂଲରେ ବାଳିକା ଓ ବାଳକମାନଙ୍କ ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟରେ ଅନୁପାତ 35:36 ଅଟେ । ଏହି ଅହ	ୁପାତକୁ 1:1
କରିବା ପାଇଁ ଆଉ କେତେ ଅଧିକ ବାଳିକା ନାମ ଲେଖାଇବା ଆବଶ୍ୟକ? (A) ଠ 60 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
60 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(B) ○ 65 65	
(C) O 70	
70 (D) 0 75	
(D) ○ 75 75	
	1.00
Question No. 18	1.00 mark =
If the selling price of 10 articles is same as the cost price of 14 articles. Find the gain or loss pe	ercentage.
ଯଦି 10 ଟି ଜିନିଷର ବିକ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ, 14ଟି ଜିନିଷର କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ ସହିତ ସମାନ ହୁଏ, ତେବେ ଶତକଡା ଲାଭ ବା କ୍ଷତି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କ (A)	ઇ ા
45% କ୍ଷତି	
(B) ⊜ 55% loss 55% ଷ୍ଠିତି	
(C) ○ 50% profit	
50% ଲାଭ	
(D) ୦ 40% profit (Correct Alternative) (Choosen Option) 40% ଲାଭ (Correct Alternative) (Choosen Option)	
40% milet (Correct Alternative) (Choosen Option)	
Question No. 19	1.00
	mark
Find the Total Surface Area of Cylinder, given that the radius is 21 cm and its height is 7 cm. (Ir ବ୍ୟାସାର୍ଦ୍ଧ 21 cm ଏବଂ ଉଚ୍ଚତା 7 cm ବିଶିଷ୍ଟ ଗୋଟିଏ ସିଲିଣ୍ଡରର ସମଗ୍ର ପୃଷ୍ଟତଳର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । (cm² ରେ)	
(A) ○ 3716 3716	
(B) 3706 3706	
(C) ○ 3726	
3726	

(D) O 3696 (Correct Alternative) (Choosen Option) 3696 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
Question No. 20  In what ratio must a grocer mix two varieties of pulses costing ₹ 90 and ₹ 120 per kg get a mixture worth ₹ 104 per kg?	150
ଜଣେ ଦୋକାନୀ kg ପିଛା ₹ 104 ମୂଲ୍ୟର ଡାଲି ପାଇବା ପାଇଁ kg ପିଛା ₹ 90 ଓ ₹ 120 ମୂଲ୍ୟର ଦୁଇ ପ୍ରକାର ଅନୁପାତରେ ମିଶାଇବା ଆବଶ୍ୟକ? (A) ◯ 10:11	ଟାଲିକୁ କେତେ
10:11 (B)	
8:7 (Correct Alternative) (Choosen Option) (D) 0 8:9 8:9	
3) Analytical Reasoning and Mental Ability	
Question No. 1	1.00 Bookmark
Find the next number in the series. 5, 6, 14, 45, 184, ? ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର ।	
5, 6, 14, 45, 184, ? (A) 0 927 927	
(B) 924 924 (C) 925 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
925 (Correct Alternative) (Choosen Option) (D) 926 926	
920	
Question No. 2 (Case Study From Q.No 3 To 7)	5.00
Directions: Read the given information carefully and answer the questions that A, B, C, D and E sit in a table facing South direction and P, Q, R, S and T sit in another direction not necessarily in the same order. People sitting in a table faces the people stable.  a) R sits opposite to the one who is second to the left of C.	er table facing North
<ul> <li>b) E and B are neighbours.</li> <li>c) Q, who sits at one end of the row, sits second to the left of P who doesn't face C.</li> <li>d) A and S face each other.</li> <li>e) B doesn't sit at the middle of the row.</li> </ul>	
Who sits at an end of the row? ଧାଡିର ଗୋଟିଏ ପ୍ରାନ୍ତରେ କିଏ ବସିଛି?	Bookmark

(A) O B	
B (P) 0 C	
(B) ○ C C	
(C) ○ T	
T (D) C (Comment Alternative) (Chance on Outlier)	
(D) S (Correct Alternative) (Choosen Option) S (Correct Alternative) (Choosen Option)	
	Bookmark
Which of the following is the odd man out, with respect to the arrangement? ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁସାରେ ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଅସଙ୍ଗତ (odd man out) ଅଟେ?	
व व व आ द्या द्यार हा ता ता हिल हो व कुर ८ व छा छ (Odd Hall Odt) दे छ ह	
(A) O D	X
D (P) 0 0	
(B) ○ Q Q	
(C) O R (Correct Alternative) (Choosen Option)	
R (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D) O A A	
	Bookmark
Who sits exactly opposite to the one who sits second to the right of A? A ର ଡାହାଣ କଡ ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ ବସିଥିବା ଲୋକର ଠିକ ବିପରୀତ ରେ କିଏ ବସିଛି?	
A हा छाष्ट्रांचा मेछ पुरुष्टि श्रीप्त श्रीप्त हार्य विश्व विश्व विश्व कि विश्व में प्रविश्व हैं।	
(A) O P (Correct Alternative) (Choosen Option)	
P (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(B) ○ R R	
$(C) \bigcirc \underline{T}$	
T (D) = 0	
	Bookmark
Who sits exactly opposite to Q? Q ର ଠିକ ବିପରୀତ ରେ କିଏ ବସିଛି?	
प्रति व यहार वहान व यक्ष !	
(A) O C	
C P) O P	
(B) O B B	
(C) O D (Correct Alternative) (Choosen Option)	
D (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D) (D) E E	
VAII- a site to the simple dieta left of CO	Bookmark
Who sits to the immediate left of C? C ର ଠିକ ବାମ କଜରେ କିଏ ବସିଛି?	Bookmark
Who sits to the immediate left of C? C ର ଠିକ ବାମ କଡରେ କିଏ ବସିଛି?	Bookmark

(A) O A A	
(B) O D	
(C) C (Correct Alternative) (Choosen Option)	
E (Correct Alternative) (Choosen Option)  (D) O B	
В	
Question No. 8	1.00
Four of the following five are alike in a certain way and so form a group. Which is the on	Bookmark  e that does not
belong to that group? End, Resume, Stop, Terminate, Finish	<b>Y</b>
ନିମ୍ନଲିଖିତ ପାଞ୍ଚୋଟି ମଧ୍ୟରୁ ଚାରୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ଏକାଭଳି ଅଟନ୍ତି ଏବଂ ଗୋଟିଏ ସମୂହ ଗଠନ କରନ୍ତି ସମୂହରେ ସାମିଲ ହେବ ନାହିଁ?	। କେଉଁଟି ସେହି
End, Resume, Stop, Terminate, Finish	
(A) O End End	
(B) O Terminate Terminate	
(C) ○ Finish	
Finish (D)  Resume (Correct Alternative) (Choosen Option)	
Resume (Correct Alternative) (Choosen Option)	
Question No. 9 (Case Study From Q.No 10 To 12)	3.00
Directions:	Bookmark
In a certain code language: 'papaya is good fruit' is written as '9% 8# 4\$ 3@',	
'good fruit is tasty' is written as '8# 3@ 7= 9%', 'tasty papaya is fresh' is written as '7= 4\$ 9% 2!',	
'fresh good tasty apple' is written as '2! 7= 5> 8#'. ଜିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ:	
ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୋଡ ଭାଷାରେ :	
'papaya is good fruit' କୁ '9% 8# 4\$ 3@' ଭାବେ ଲେଖା ଯାଇଛି, 'good fruit is tasty' କୁ '8# 3@ 7= 9%' ଭାବେ ଲେଖା ଯାଇଛି,	
'tasty papaya is fresh' କୁ '7= 4\$ 9% 2!' ଭାବେ ଲେଖା ଯାଇଛି,	
'fresh good tasty apple' କୁ '2! 7= 5> 8#' ଭାବେ ଲେଖା ଯାଇଛି,	
	Bookmark
What does the code '4\$' stand for? କୋତ '4\$' କାହା ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ?	
(A) O is is	
(B) ○ good good	
(C) papaya (Correct Alternative) (Choosen Option) papaya (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D) ○ fresh	
fresh	
What does the code '2! 3@' stands for?	Bookmark
କୋଡ '2! 3@' କାହା ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ?	

(A) tasty fruit (Choosen Option) tasty fruit (Choosen Option)		
(B) of fruit fresh (Correct Alternative)		
fruit fresh (Correct Alternative) (C) (C) fresh papaya		
fresh papaya (D)		
good tasty		
What is the code for lample! in the given code language?	Bookmark	
What is the code for 'apple' in the given code language? ପ୍ରଦତ୍ତ କୋଡ ଭାଷାରେ 'apple' ର କୋଡ କ'ଣ ହେବ?		
(A) O 2! 2!		
(B) ○ 7@ 7@		
(C) 5> (Correct Alternative) (Choosen Option) 5> (Correct Alternative) (Choosen Option)		
(D) O 8# 8#		
Question No. 13	1.00	
Two persons A and B, stand at the same point. A walks 11km East, takes a right turn	Bookmark  and walks 6km and	
turns left and walks 2km. B walks 3km towards West; turns right and walks 7km; tur walks 16km. How far is A from B?	ns right again and	
ଦୁଇ ଜଣ ବ୍ୟକ୍ତି A ଓ B ଗୋଟିଏ ସମାନ ବିନ୍ଦୁରେ ଛିଡା ହୋଇଛନ୍ତି । A ପୂର୍ବ ଦିଗରେ 11km ଯିବା ପରେ ଟେ ଏବଂ 6km ଚାଲିଲେ ଏବଂ ବାମ ମୋଡ ନେଇ 2km ଚାଲିଲେ । B ପଶ୍ଚିମ ଦିଗରେ 3km ଚାଲିଲେ; ଡାହାଣ	।।ଟିଏ ଡାହାଣ ମୋଡ ନେଲେ	
ପୁନର୍ବାର ଡାହାଣକୁ ବୁଲି 16km ଗଲେ । B ଠାରୁ A କେତେ ଦୂରରେ ଅଛନ୍ତି?	al alung unio uni	
(A) (A) 10km 10km		
(B) 13km (Correct Alternative) (Choosen Option) 13km (Correct Alternative) (Choosen Option)		
(C) ○ 12km 12km		
(D) ○ 15km		
15km		
Question No. 14	1.00 Bookmark	
Four of the following five are alike in a certain way and so form a group. Which is th belong to that group?		
H, F, Ŭ, P, N ନିମ୍ନଲିଖିତ ପାଞ୍ଚୋଟି ମଧ୍ୟରୁ ଚାରୋଟି ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଉପାୟରେ ଏକାଭଳି ଅଟନ୍ତି ଏବଂ ଗୋଟିଏ ସମୂହ ଗଠନ କ	ଚ୍ଚର । ଦେଉଁପି ସେହି	
ସମୂହରେ ସାମିଲ ହେବ ନାହିଁ?	101क । ० मधार ० ८ म	
H, F, U, P, N (A) ○ P		
Р		
H   (B) ○ H		
(C) O N N		
(D) U (Correct Alternative) (Choosen Option) U (Correct Alternative) (Choosen Option)		
Question No. 15	1.00	
If all the vowels are replaced by the immediate next consonant from the English alp	Bookmark  habet series in the	
word COLONIZATION, then the letters of the word are arranged alphabetically, whi		

Join Us-

seventh to the right of the third letter from the left? ଯଦି ଶବ୍ଦ COLONIZATION ରେ ଥିବା ସମୟ ସ୍ୱର ବର୍ଣ୍ଣ ଇଂରାଜୀ ବର୍ଣ୍ଣମାଳାର ଠିକ ପରବର୍ତ୍ତୀ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତିସ୍ଥାପିତ ହେବାପରେ ଶବ୍ଦର ଅକ୍ଷରଗୁଡିକୁ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା ଅନୁସାରେ ସଜାଇ ଲେଖାଯାଏ ତେବେ ବାମ କଡରୁ ତୃତୀୟ ଅକ୍ଷର ର ଡାହାଣ କଡ ସପ୍ତମ ସ୍ଥାନର ଅକ୍ଷର କେଉଁଟି ହେବ?  (A)
Question No. 16 1.00
Which of the following symbols should replace the questions mark $(?)$ in the given expression in order to make the expression 'S $\geq$ T' definitely true?
S ? N ≥ I ≥ T > C > H ପରିପ୍ରକାଶ 'S ≥ T' କୁ ନିଷ୍ଟିତ ରୂପେ ସତ୍ୟ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରଦତ୍ତ ପରିପ୍ରକାଶରେ ଥିବା ପ୍ରଶ୍ନ ଚିହ୍ନ (?)
S?N≥I≥T>C>H (A) ○ <
(B) ○ >
(C) ○ ≤
≤ (D) ○ = (Correct Alternative) (Choosen Option) = (Correct Alternative) (Choosen Option)
Question No. 17  1.00  Bookmark
Which one of the following images numbered as (1), (2), (3), (4) will be the next image for the given
series?
series? (1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?
(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ? (A) ଠୁ 1
(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ? (A) ଠୁ 1 1
<ul> <li>(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?</li> <li>(A) ○ 1         <ul> <li>(B) ○ 4</li> <li>(C) ○ 2</li></ul></li></ul>
(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?  (A) ଠ 1 1 (B) ଠ 4 4 (C) ଠ 2 2
<ul> <li>(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?</li> <li>(A) ○ 1         <ul> <li>(B) ○ 4</li> <li>(C) ○ 2</li></ul></li></ul>
(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?  (A) ୁ 1
(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?  (A) ○ 1
(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?  (A)
<ul> <li>(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?</li> <li>(A)</li></ul>
(1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ କ୍ରମର ପରବର୍ତ୍ତୀ ଛବି ହେବ?  (A) ○ 1 1 (B) ○ 4 4 (C) ○ 2 2 (D) ○ 3 (Correct Alternative) (Choosen Option) 3 (Correct Alternative) (Choosen Option)  Question No. 18  1.00  Bookmark □  Which one of the following images numbered as (1), (2), (3), (4) closely resembles the mirror image of the given figure?  (1), (2), (3), (4) ଭାବରେ ନମ୍ବର କରାଯାଇ ଥିବା ନିମ୍ମଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁ ଛବି, ପ୍ରଦତ୍ତ ଚିତ୍ରର ଦର୍ପଣ ପ୍ରତିବିମ୍ବର ନିକଟତମ ଅନୁରୂପ ଅଟେ ?  (A) ○ 1 1

(D) (D) 4 4	
Question No. 19	1.00
If, in the number sequence 4 7 8 4 6 5 1 2 3 5 4 7, all the odd numbers are increased be even numbers are decreased by two, then the new number sequence is arranged in as which will be the eighth digit from the right? ଯଦି ପ୍ରଦତ୍ତ ସଂଖ୍ୟା କ୍ରମ 4 7 8 4 6 5 1 2 3 5 4 7 ରେ ଥିବା ସମୟ ଅଯୁଗ୍ମ ସଂଖ୍ୟାରେ ଏକ ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଏ ଏଦୁଇ ହ୍ରାସ କରାଯାଏ ଏବଂ ନୂତନ ସଂଖ୍ୟା କ୍ରମକୁ ସାନରୁ ବଡ କ୍ରମରେ ସଜାଇ ଲେଖାଯାଏ ତେବେ ଡାହାଣ କଡରୁ ହେବ?	scending order, ıବଂ ସମସ୍ତ ଯୁଗ୍ମ ସଂଖ୍ୟା
(A) 0 8 8 (B) 0 4 4	<b>&gt;</b>
(C) O 2 (Correct Alternative) (Choosen Option) 2 (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D)	
Question No. 20	1.00 Bookmark □
Find the next number in the series. 756, 702, 627, 531, 414, ? ପ୍ରଦର କ୍ରମରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସଂଖ୍ୟାଟି ନିର୍ଣ୍ଣୟ କର । 756, 702, 627, 531, 414, ? (A) ○ 276 (Correct Alternative) (Choosen Option) 276 (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) ○ 275 275 (C) ○ 277 277 (D) ○ 278 278	
Question No. 21  D is in the West of B. A is in the South of B and North of C. Which direction of D, is C? B ର ପଶ୍ଚିମରେ D ଅଛି । B ର ଦକ୍ଷିଣ ରେ ଏବଂ C ର ଉତ୍ତର ରେ A ଅଛି । D ର କେଉଁ ଦିଗରେ C ଅଛି?  (A) O North-East ଉତ୍ତର-ପୂର୍ବ	1.00 Bookmark □
(B) O South-East (Correct Alternative) (Choosen Option) ଦକ୍ଷିଣ-ପୂର୍ବ (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(C) ○ South-West ଦକ୍ଷିଣ-ପଶ୍ଚିମ (D) ○ North-West ଉତ୍ତର-ପଶ୍ଚିମ	
Question No. 22	1.00 Bookmark
In this question, relationship between different elements is shown in the statement statement is followed by two conclusions: Statements: $N < O$ ; $E > T$ ; $A \le T$ ; $O = D$ ; $A > N$ Conclusion:  i) $D > N$ ii) $O > T$	
Choose the appropriate one from the following options (A) Only conclusion i follows (B) Only conclusion ii follows	

(C) Either i or ii follows (D) Neither i nor ii follows (E) Both i and ii follow. ଏହି ପ୍ରଶ୍ମରେ ବିଭିନ୍ନ ଉପାଦାନ ମଧ୍ୟରେ ଥିବା ସଂପର୍କକୁ ବକ୍ତବ୍ୟରେ ପ୍ରଦର୍ଶିତ କରାଯାଇଛି । ଏହି ବକ୍ତବ୍ୟ ପରେ ଦୁଇଟି ନିଷ୍କର୍ଷ ଦିଆଯାଇଛି: ବକ୍ତବ୍ୟ: N < O; E > T; A ≤ T; O = D; A > N ନିଷ୍କର୍ଷ: i) D > N ii) O > T	
ନିମ୍ନଲିଖିତ ବିକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ ଉପଯୁକ୍ତ ବିକଳ୍ପ ଚୟନ କରନ୍ତୁ (A) କେବଳ ନିଷ୍କର୍ଷ i ଅନୁସରଣ କରେ (B) କେବଳ ନିଷ୍କର୍ଷ ii ଅନୁସରଣ କରେ (C) ନିଷ୍କର୍ଷ i କିମ୍ବା ii ଅନୁସରଣ କରେ (D) ନିଷ୍କର୍ଷ i କିମ୍ବା ii ଅନୁସରଣ କରେ ନାହିଁ (E) ଉଭୟ ନିଷ୍କର୍ଷ i ଓ ii ଅନୁସରଣ କରେ । (A) O D	
(B) O B B (C) A (Correct Alternative) (Choosen Option) A (Correct Alternative) (Choosen Option) (D) C C	
4) Computer and Internet Awareness	
Question No. 1	
Sookmark ☐ You can use the option in Microsoft Word to quickly mark the important text with the bright background text colour. ଭଲ୍ଲଳ ବ୍ୟାକଗ୍ରାଭଣ ଟେକ୍ସଟ କଲର (bright background text colour) ସହିତ ଗୁରୁବ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଟେକ୍ସଟକୁ ଶୀଘ ଚିହ୍ନିତ କରିବା ପାଇଁ ଆପଣ ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ ୱାର୍ଡ (Microsoft Word) ରେ ଥିବା ଅପସନ ବ୍ୟବହାର କରିପାରିବେ   (A) ○ Drop cap ହପ କ୍ୟାପ (Drop cap) (B) ○ Watermark ୱାଟରମାର୍କ (Watermark) (C) ○ Text highlighter (Correct Alternative) (Choosen Option) ଟେକ୍ସଟ ହାଇଲାଇଟର (Text highlighter) (Correct Alternative) (Choosen Option) (D) ○ Word art ୱାର୍ଡ ଆର୍ଟ (Word art)	
Question No. 2	
Which features in Microsoft Word allows a person to do proofing a document and mark suggested editing and deletions?	3
(A) ○ Compare କମ୍ପୋର (Compare) (B) ○ Proofing (Choosen Option)	
(Choosen Option) (C) ○ Validation	
ଭ୍ୟାଲିଡେଶନ (Validation) (D) O Track Changes (Correct Alternative) ଟ୍ରାକ ଚେଞ୍ଜ (Track Changes) (Correct Alternative)	
Question No. 3 1.00	

The function in Excel to add all the numbers in a specified range is ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପରିସର (specified range) ରେ ସମୟ ସଂଖ୍ୟା ଯୋଡିବା ପାଇଁ ଏକ୍ସେଲ (Excel) ରେ ଥିବା ଫଟ୍ଟେଉଛି ।  (A)	କ୍ଟସନ (function)
Question No. 4	1.00
What does .net refer to with respect to website?	Bookmark
ଖେବସାଇଟ ସନ୍ଦର୍ଭରେ .net କହିଲେ କ'ଶ ବୁଝାଯାଏ?	
(A) ○ nano	
ନାନୋ (nano)	
(B) O new	
ନ୍ୟୁ (new) (C) O network (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(୯) ା Hetwork (correct Alternative) (Choosen Option) ନେଟୱାର୍କ (network) (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D) onational	
ନ୍ୟାସନାଲ (national)	
Question No. 5	1.00
Question No. 3	Bookmark
command is used to enter a route information into the route table ma ରୁଟ୍ ଟେବୁଲ (route table) ରେ ମାନୁଆଲି (manually) ଗୋଟିଏ ରୁଟ୍ ଇନଫର୍ମେସନ (route informatio କମାଣ୍ଡ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ ।  (A) O Route start	
ରୂଟ ଷ୍ଟାର୍ଟ (Route start) (B) ◯ Netstat ନେଟଷ୍ଟାଟ (Netstat)	
(C) O Route add (Correct Alternative) (Choosen Option) ରୁଟ ଆହ (Route add) (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D) Net start	
ନେଟ ଷ୍ଟାର୍ଟ (Net start)	
Question No. 6	1.00
What does a rectangle in flowchart indicate?	Bookmark 🗆
ଫ୍ଲୋ ଚାର୍ଟରେ (flowchart) ଗୋଟିଏ ଆୟତକ୍ଷେତ୍ର (rectangle) ଦ୍ୱାରା କ'ଣ ସୂଚିତ ହୁଏ?	
(A) O Process (Correct Alternative)	
ପ୍ରୋସେସ (Process) (Correct Alternative)	
(B) ◯ Input ଇନପୁଟ (Input)	
(C) ○ Output (Choosen Option)	
ଆଉଟପୁଟ (Output) (Choosen Option)	
(D) On page connector	
ଅନ୍ ପେଜ୍ କନେକ୍ଟର (On page connector)	
Question No. 7	1.00
	Bookmark
is a system monitor program used in Windows that give the details on papplication running.	processes and
ୱିଣ୍ଡୋ (Windows) ରେ ବ୍ୟବହାର ହେଉଥିବା ଗୋଟିଏ ସିଷ୍ଟମ ମନିଟର ପ୍ରୋଗ୍ରାମ (syster	m monitor program)

	ବିବରଣୀ ପ୍ରଦାନ କରେ
(A) Task Manager (Correct Alternative) (Choosen Option)	
ଟାୟ ମ୍ୟାନେଜର (Task Manager) (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(B) O Computer Management କମ୍ପ୍ୟୁଟର ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ (Computer Management)	
(C) Windows Messenger	
ୱିଣ୍ଡୋ ମେସେଞ୍ଜର (Windows Messenger)	
(D) ○ System Information ସିଷ୍ଟମ ଇନଫର୍ମେସନ (System Information)	
Question No. 8	1.00 Bookmark
Which among the following options is used to launch a PowerPoint in full screen mode	?
ଗୋଟିଏ ପାୱାର ପଏଣ୍ଟ (PowerPoint) କୁ ଫୁଲ ସ୍ତିନ ମୋଡ (full screen mode) ରେ ଆରୟ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ?	ନିମ୍ନଲିଖିତ କେଉଁ ବିକଳ୍ପ
จาจยาง ต่อแผ่น? (A) ○ Slide sorter	
ସ୍ଲାଇଡ୍ ସର୍ଟର (Slide sorter)	
(B) O Page layout	
ପେଜ୍ ଲେଆଉଟ୍ (Page layout) (C) ଠ Slide show (Correct Alternative) (Choosen Option)	
ୟାଇଡ୍ ଶୋ (Slide show) (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(D) O Handouts	
ହ୍ୟାଣ୍ଡଆଉଟ (Handouts)	
Question No. 9	1.00
Which among the following is a cloud storage continue offered by Microsoff?	Bookmark
Which among the following is a cloud storage service offered by Microsoft? ମାଇକ୍ରୋସଫ୍ଟ (Microsoft) ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା କ୍ଲାଉଡ୍ ଷ୍ଟୋରେଜ୍ ସେବା (cloud storage service) ନିମ୍ନଳି	ରିଖତ ମଧ୍ୟର କେଉଁଟି
ଅଟେ?	4 d
400 !	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative)	
(A) ଠ One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative)	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative)	
(A) One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud	
(A) One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ସ୍କାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud mକ୍ଲାଉଡ (mCloud)	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ○ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ○ mCloud mକ୍ଲାଭଡ (mCloud) (D) ○ Dropbox	
(A) One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ସ୍କାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud mକ୍ଲାଭଡ (mCloud) (D) Dropbox ତ୍ରପବଳ୍ପ (Dropbox)	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ○ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ○ mCloud mକ୍ଲାଭଡ (mCloud) (D) ○ Dropbox	1.00
(A) One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ସ୍କାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud mକ୍ଲାଭଡ (mCloud) (D) Dropbox ତ୍ରପବଳ୍ପ (Dropbox)	1.00 Bookmark
(A) ○ One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ହ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ○ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ○ mCloud mକ୍ଲାଉଡ (mCloud) (D) ○ Dropbox ହ୍ରପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ ।	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative) ଖ୍ରୀନ ହ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ○ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ○ mCloud     mକ୍ଲାଭଡ (mCloud) (D) ○ Dropbox     ହପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) ○ Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(A) ଠ One Drive (Correct Alternative) ଖ୍ରୀନ ହ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ଠ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ଠ mCloud mକ୍ଲାଭଡ (mCloud) (D) ଠ Dropbox ହ୍ରପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) ○ Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option) ଫ୍ଲାସ ମେମୋରୀ (Flash Memory) (Correct Alternative) (Choosen Option)	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ହ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ○ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ○ mCloud mକ୍ଲାଉଡ (mCloud) (D) ○ Dropbox ହ୍ରପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as  EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) ○ Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option) ଫ୍ଲାସ ମେମୋରୀ (Flash Memory) (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) ○ Flash Card ଫ୍ଲାସ କାର୍ଡ (Flash Card)	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ତ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ○ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ○ mCloud mକ୍ଲାଉଡ (mCloud) (D) ○ Dropbox ତ୍ରପବକ୍ସ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as  EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) ○ Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option) ଫ୍ଲାସ ମେମୋରୀ (Flash Memory) (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) ○ Flash Card ଫ୍ଲାସ କାର୍ଡ (Flash Card) (C) ○ Memory Power	
(A) ○ One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ହ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) ○ Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) ○ mCloud mକ୍ଲାଉଡ (mCloud) (D) ○ Dropbox ହ୍ରପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as  EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) ○ Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option) ଫ୍ଲାସ ମେମୋରୀ (Flash Memory) (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) ○ Flash Card ଫ୍ଲାସ କାର୍ଡ (Flash Card)	
(A) One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ହ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud mକ୍ଲାଉଡ (mCloud) (D) Dropbox ହପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as  EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option) ଫ୍ଲାସ ମେମୋରୀ (Flash Memory) (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) Flash Card ଫ୍ଲାସ କାର୍ଡ (Flash Card) (C) Memory Power ମେମୋରୀ ପାୱାର (Memory Power)	
(A) One Drive (Correct Alternative) ୱାନ ହ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud mକ୍ଲାଉଡ (mCloud) (D) Dropbox ହପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as	
(A) One Drive (Correct Alternative) ଖାନ ହାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud mକ୍ଲାଭଡ (mCloud) (D) Dropbox ହପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option) ଝାସ ମେମୋରୀ (Flash Memory) (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) Flash Card ଝାସ କାର୍ଡ (Flash Card) (C) Memory Power ମେମୋରୀ ପାୱାର (Memory Power) (D) Pseudo memory ସ୍ୟୁଟେଡା ମେମୋରୀ (Pseudo memory)	Bookmark   1.00  Bookmark
(A) One Drive (Correct Alternative) ଖାନ ଡ୍ରାଇଭ (One Drive) (Correct Alternative) (B) Skype (Choosen Option) ୟାଏପି (Skype) (Choosen Option) (C) mCloud mଲ୍ଲାଉଡ (mCloud) (D) Dropbox ଡୁପବଳ୍ପ (Dropbox)  Question No. 10  EEPROM is also known as  EEPROM ଭାବେ ମଧ୍ୟ ଜଣାଶୁଣା ଅଟେ । (A) Flash Memory (Correct Alternative) (Choosen Option) ଝାସ ମେମୋରୀ (Flash Memory) (Correct Alternative) (Choosen Option) (B) Flash Card ଝାସ କାର୍ଡ (Flash Card) (C) Memory Power ମେମୋରୀ ପାୱାର (Memory Power) (D) Pseudo memory ସ୍ୟୁଟେଡା ମେମୋରୀ (Pseudo memory)	Bookmark   1.00  Bookmark

applicat process (A) (B) (B)	ନିମ୍ମଲିଖିତ ପ୍ରକାରର ଅପରେଟିଂ ସିଷ୍ଟମ (Operating Systems) ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି, ଏକାଧିକ ରିଅଲ-ଟାଇମ ଆପ୍ଲିକେସନ (real-time applications) ଏବଂ ଏକାଧିକ ୟୁଜରଙ୍କୁ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରିବା ପାଇଁ ଅନେକ ସେଣ୍ଡ୍ରାଲ ପ୍ରୋସେସର (multiple central processors) ବ୍ୟବହାର କରିବା ସହିତ ସିଷ୍ଟମଗୁଡ଼ିକୁ ହାଲୁକା ଭାବେ ଯୋଡିଥାଏ (loosely coupled)?  (A) ○ Distributed operating System (Correct Alternative) ତିଷ୍ଟ୍ରକୁୟଟେଡ ଅପରେଟିଂ ସିଷ୍ଟମ (Distributed operating System) (Correct Alternative)  (B) ○ Network operating System ନେଟୱାର୍କ ଅପରେଟିଂ ସିଷ୍ଟମ (Network operating System)  (C) ○ Time-sharing operating systems		
	ଟାଇମ-ସେୟାରିଙ୍ଗ ଅପରେଟିଂ ସିଷ୍ଟମ (Time-sharing operating systems) Batch operating system (Choosen Option) ବ୍ୟାଚ ଅପରେଟିଂ ସିଷ୍ଟମ (Batch operating system) (Choosen Option)		
Quest	ion No. 12	1.00 Bookmark	
The inp	ut device that is also called a pointing device is ଗୋଟିଏ ଇନପୁଟ୍ ଡିଭାଇସ (input device) ଅଟେ, ଯାହାକୁ ପଏୟିଙ୍ଗ ଡିଭାଇସ (pointing dev		
	Mouse (Correct Alternative) (Choosen Option) ମାଉସ (Mouse) (Correct Alternative) (Choosen Option)	100) राय पूरावाच ।	
	Scanner ୟାନର (Scanner)		
(C) (	Microphone ମାଇକ୍ରୋଫୋନ୍ (Microphone)		
(D) (	Webcam ୱେକକ୍ୟାମ (Webcam)		
Quest	ion No. 13	1.00	
(A) (B) (C) (D) (D) (O)	the full form of LAN? ପୁରା ନାମ କ'ଣ? Local Area Network (Correct Alternative) (Choosen Option) ଲୋକାଲ ଏରିଆ ନେଟୱାର୍କ (Local Area Network) (Correct Alternative) (Choosen Location Area Network ଲୋକେସନ ଏରିଆ ନେଟୱାର୍କ (Location Area Network) Limited Area Network ଲିମିଟେଡ ଏରିଆ ନେଟୱାର୍କ (Limited Area Network) Lowcost Area Network ଲୋକଷ୍ଟ ଏରିଆ ନେଟୱାର୍କ (Lowcost Area Network)	Bookmark  Option)	
Quest	ion No. 14	1.00	
ଏକ ସାଧା (A) (C) (C) (C)	ndard keyboard, the keys present on the top of the row are called ରଣ କୀବୋର୍ଡ (standard keyboard) ରେ,  ସବୁଠୁ ଉପର ଧାଡିରେ ଥିବା କୀ (keys) ଗୁଡିକୁ Numeric keys ନ୍ୟୁମେରିକ କୀ (Numeric keys) Navigation keys ନାଭିଗେସନ କୀ (Navigation keys) Alphabet keys ଆଲଫାବେଟ କୀ (Alphabet keys) Function keys (Correct Alternative) (Choosen Option)	Bookmark □ କୁହାଯାଏ ।	
	ଫଙ୍କସନ କୀ (Function keys) (Correct Alternative) (Choosen Option)		
Quest	ion No. 15	1.00 Bookmark	
	the shortcut key to invoke a spell check dialog box in MS Excel? ଦ୍ୱଲ (MS Excel) ରେ ସ୍ପେଲ ଚେକ ଡାଇଲାଗ ବକ୍ସ (spell check dialog box) ଖୋଲିବା ପାଇଁ ସର୍ଟ ଗ?		

(A) F10 F10 (B) F7 (Correct Alternative) (Choosen Option) F7 (Correct Alternative) (Choosen Option) (C) F12 F12 (D) F9 F9
Question No. 16    Bookmark
Question No. 17  Bookmark  What is an electronic device that processes the input according to the set of instructions provided to it and gives the desired output?  ଏକ ଇଲେକ୍ଟୋନିକ୍ ଡିଭାଇସ୍ (electronic device) କ'ଣ, ଯାହା ଏହାକୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ନିର୍ଦ୍ଦେଶର ସେଟ୍ (set of instructions) ଅନୁଯାୟୀ ଇନପୁଟ (input) କୁ ପ୍ରୋସେସ କରେ ଏବଂ ଇଛିତ ଆଭଟପୁଟ୍ (desired output) ଦେଇଥାଏ ।  (A) Mouse ମାଉସ (Mouse)  (B) Monitor ମନିଟର (Monitor)  (C) Keyboard କୀବୋର୍ଡ (Keyboard)  (D) Computer (Correct Alternative) (Choosen Option)  କମ୍ପୁୟଟର (Computer) (Correct Alternative) (Choosen Option)
Question No. 18  1.00  Bookmark  option in Excel allows you to set boundary limits to print only the select specific range of cells in that boundary.  ଏକ୍ଷେଲ (Excel) ରେ ଅପଣକ, ଆପଣକୁ ପ୍ରିଣ୍ଟ ପାଇଁ ସୀମା ଥିର କରିବା ସହିତ କେବଳ ସେହି ସୀମା ମଧ୍ୟରେ ଚୟନୀତ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସେଲଗୁଡ଼ିକ (cells) ର ପ୍ରିଣ୍ଟ ପାଇଁ ଅନୁମତି ଦିଏ ।  (A) ○ Clear Print Area  କ୍ଲିଅର ପ୍ରିଣ୍ଟ ଏରିଆ (Clear Print Area)  (B) ○ Select Page Orientation  ସିଲେକ୍ଟ ପେଜ୍ ଓରିଏଣ୍ଟେସନ (Select Page Orientation)  (C) ○ Set Page Border  ସେଟ୍ ପେଜ୍ ବୋର୍ଡର (Set Page Border)  (D) ○ Set Print Area (Correct Alternative) (Choosen Option)  ସେଟ୍ ପ୍ରିଣ୍ଟ ଏରିଆ (Set Print Area) (Correct Alternative) (Choosen Option)
Question No. 19  1.00  Bookmark  The first widely used application of multimedia is ପ୍ରଥମକରି ବହୁଳ ଭାବେ ବ୍ୟବହାର ହୋଇଥିବା ମଲ୍ଟିମେଡ଼ିଆ ଆପ୍ଲିକେସନ (application of multimedia) ଅଟେ ।

(A) O Electronic mai		
(B) Records mana		
	ମେଣ୍ଟ (Records management)	
(C) 🔵 Image process ଇମେଜ ପୋସେସି	sing ΰ (Image processing)	
(D) O Document Im	nage management (Correct Alternative) ଜ୍ ମ୍ୟାନେଜମେଣ୍ଟ (Document Image manag	ement) (Correct Alternative)
Question No. 20		1.00
is the proc	cess of finding and resolving bugs during th	Bookmark  ne software development process.
	ାଷ୍ଟ (software development) ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ଗୁଡିକର ସମାଧାନ (resolve) କରାଯାଏ ।	ହେଉଛି ଗୋଟିଏ ପ୍ରକ୍ରିୟା, ଯାହା ଦ୍ୱାରା ବଗ୍
(A) 🔵 Running ରନିଙ୍ଗ (Running	a)	4
(B) O Debugging (C	Correct Alternative) (Choosen Option) logging) (Correct Alternative) (Choosen C	option)
(C) ○ Flowcharting ଫ୍ଲୋଚାର୍ଟିଙ୍ଗ (Flow		
(D) O Simulating		
ସିମୁଲେଟିଙ୍ଗ (Sin		
5) Current Affairs Nation	al and International	
Question No. 1	X	1.00 Bookmark
	cently appointed as the Prime Minister of v	vhich country?
ସାଂପ୍ରତକ କେଉ ଦେଶର ପ୍ରଧ (A) 🔿 Sweden	ଧାନ ମନ୍ତ୍ରୀ ରୂପେ ଜିଆର୍ଜିଆ ମେଲୋନି (Giorgia Mel	oni) କୁ ନଯୁକ୍ତ କରାଯାଇଛ ?
ସ୍ୱିଡେନ		
ଇଟାଲୀ (Corre	Alternative) (Choosen Option) ct Alternative) (Choosen Option)	O Y
(C) ⊜ Germany ଜର୍ମାନୀ		
(D) O France	, ,	
ଫ୍ରାନ୍ସ	<u> </u>	
Question No. 2		1.00 Bookmark
	gy', which recently appeared in news, is re	ated to which of the following countries?
ବଭମାନ ଖବରରେ ଆସଥିବ (A) ( Taiwan (Corre	୍ଧା 'ପର୍କୁପାଇନ ରଣନୀତି (Porcupine strategy)' ନି' ect Alternative)	ମ୍ଳଲଖ୍ଡ କେଉ ଦେଶ ସହତ ସମ୍ପଳତ?
ତାଇୱାନ (Corr	ect Alternative)	
(B) ⊜ Israel ଇସ୍ରାଏଲ		
(C) ○ Nepal		
ନେପାଲ (D) 🔿 Afghanistan		
ଆଫଗାନିୟାନ		
Question No. 3		1.00
	st the 28th session of the Conference of the	
UNFCCC ର କନଫରେକ୍ସ ଆୟୋଜିତ ହେବ?	,ଅଫ ଦି ପାର୍ଟିସ (Conference of the Parties, C	OP 28) ର 28ତମ ଅଧିବେଶନ କେଉଁ ଦେଶରେ

(A) O China
ଚୀନ
(B) ○ India
ଭାରତ
(C) United Arab Emirates (Correct Alternative)
ୟୁନାଇଟେଡ ଆରବ ଏମିରେଟ (Correct Alternative)
(D) C Egypt
ଇଜିପ୍ଟ
Overtion No. 4
Question No. 4 1.00
In November 2022, Monkeypox is renamed as by WHO.
ନଭେମ୍ବର 2022 ରେ ମଙ୍କିପକ୍ସ (Monkeypox) କୁ WHO ଭାବେ ନୂଆ ନାମ ଦେଇଛି ।
(A) O mpox (Correct Alternative)
mpox (Correct Alternative)
(B) ○ mypx
турх
(C) ○ my-pox
my-pox
(D) O mopx (Choosen Option)
mopx (Choosen Option)
Question No. 5
Bookmark
Which state's Wildlife Board has recently approved a reserve for tigers named 'Durgavati Tiger Reserve'? କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀ ବୋର୍ଡ (Wildlife Board) ସାଂପ୍ରତିକ ବାଘମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଗୋଟିଏ ରିଜର୍ଭର ଅନୁମୋଦନ କରିଛି ଯାହାର ନାମ
୍ ଦର୍ଶାଷ ରାଜ୍ୟର ବନ୍ଧ୍ୟପ୍ରାରୀ ବର୍ବାଷ (vviidille Board) ଆ ପ୍ରତଳ ବାଇମାନଳ ପାଇଁ ବରାଚ୍ୟ ରଜକରେ ପନୁବମାୟନ କରଛ ଯାହାର ନୀମ 'ଦୂର୍ଗାବିତୀ ବ୍ୟାଘ୍ର ରିଜର୍ଭ (Durgavati Tiger Reserve)' ଅଟେ?
পূ চাৰিক। বৰাল্ল চলেক (Durgavati Figer Reserve) এক ?  (A) ○ Andhra Pradesh
ଆନ୍ଧ୍ର ପ୍ରଦେଶ
(B) Maharashtra (Choosen Option)
ମହାରାଷ୍ଟ୍ର (Choosen Option)
(C) ○ Madhya Pradesh (Correct Alternative)
ମଧ୍ୟ ପ୍ରଦେଶ (Correct Alternative)
(D) Chhattisgarh
ଛତିଶ୍ୱଗଡ
add strate
Question No. 6
Bookmark -
In October 2022, which country has been re-elected as the president of the International Solar Alliance
(ISA) for a term of two years?
ଅକ୍ଟୋବର 2022 ରେ କେଉଁ ଦେଶକୁ ଦୁଇ ବର୍ଷ ପାଇଁ ଇଣ୍ଟରନ୍ୟାସନାଲ ସୋଲାର ଆଲିଆନ୍ସ (International Solar Alliance, ISA)
ର ସଭାପତି ଭାବେ ପୁନଃ-ନିର୍ବାଚିତ କରାଯାଇଛି?
(A) O Germany
ଜର୍ମାନୀ
(B) ○ France
ଫ୍ରାନ୍ସ
(C) O India (Correct Alternative) (Choosen Option)
ଭାରତ (Correct Alternative) (Choosen Option)
(D) O Brazil
ବ୍ରାଜିଲ
Question No. 7
Bookmark  The Fifth edition of Khole India Youth Comes was held in which among the following states?
The Fifth edition of Khelo India Youth Games was held in which among the following states? ଖେଲୋ ଇଣ୍ଡିଆ ୟୁଥ ଗେମ (Khelo India Youth Games)ର ପଞ୍ଚମ ସଂୟରଣ ନିମ୍ମଲିଖିତ କେଉଁ ରାଜ୍ୟରେ ଆୟୋଜିତ
୍ରେଟାଇମିଆର ଆକ୍ରମ ହେମ୍ବାର India Loriu Games)ଥି ମୁକ୍ତ ମୁକ୍ତ ଅନ୍ତି ହେଲ ହାଉନ୍ତ ପାହ୍ୟାଉନ୍ତ
oeimaini:

(A) O	Maharashtra
(D) 0	ମହାରାଷ୍ଟ୍ର
(B) (	Uttar Pradesh (Choosen Option) ଭାରର ପ୍ରଦେଶ (Choosen Option)
(C) (	Madhya Pradesh (Correct Alternative)
(-/ )	ମଧ୍ୟ ପ୍ରଦେଶ (Correct Alternative)
(D) O	Haryana
	ହରିୟାନା
_	(* N 0
Ques	tion No. 8 1.00
	ropean Space Agency has named the first ever "parastronaut" in a major step towards allowing
	with physical disabilities to work and live in space. What is the name of the first parastronaut?
	ୟ ସ୍ପେସ୍ ଏଜେନ୍ସି ଶାରୀରିକ ଅକ୍ଷମ ଲୋକ (people with physical disabilities) ଙ୍କୁ ମହାକାଶରେ କାମ କରିବା ଏବଂ llଇଁ ସକ୍ଷମ କରିବା ଦିଗରେ ପ୍ରଥମ କରି ଏକ ପ୍ରମୁଖ ପଦକ୍ଷେପକୁ "ପାରାଆଷ୍ଟୋନଟ୍" (parastronaut) ଭାବେ ନାମକରଣ
	ପ୍ରଥମ ପାରାଆଷ୍ଟ୍ରୋନଟଙ୍କ ନାମ କ'ଣ?
	John McFall (Correct Alternative)
	ଜନ୍ ମ୍ୟାକଫଲ (John McFall) (Correct Alternative)
(B) O	Jonathan Peacock
(0) 0	ଜୋନାଥନ ପିକକ୍ (Jonathan Peacock)
(C) (C)	Oscar Pistorius ଓୟାର ପିଷ୍ଟୋରିଅସ (Oscar Pistorius)
(D) (	Alan Oliveira (Choosen Option)
	ଆଲାନ ଓଲିଭେରା (Alan Oliveira) (Choosen Option)
Ques	tion No. 9
	Bookmark
	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range
ballistic	
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediu	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire)
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediu କରାଯାଇ	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ାଛି?
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediu କରାଯାଇ	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି? Karnataka
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediu କରାଯାଇ (A) 🔾	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛିତ୍ର? Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediu କରାଯାଇ (A) 🔾	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି? Karnataka
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediu କରାଯାଇ (A) 🔾	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଞ୍ଜି? Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option)
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediui କରାଯାଇ (A) (B) (C) (C)	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ।ଛି? Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option)
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediui କରାଯାଇ (A) (	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛେ?    Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ    Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ    Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option)    ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option)
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediui କରାଯାଇ (A) (B) (C) (C)	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ।ଛି? Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option)
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediui କରାଯାଇ (A) (B) (C) (C) (D) (D) (D)	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି? Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option)
ballistic শুক্থাবর (mediui দ্বরামান্ন (A) (C) (C) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୃତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାଷ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?
ballistic খ্ৰিকুlবৰ (medium নহামান্ত (A) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୃତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?  Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option)  Kerala କେରଳ  tion No. 10  1.00  Bookmark  State has recently notified 'Terai Elephant Reserve'?
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediun କରାଯାଇ (A) (C) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୃତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?  Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option) Kerala କେରଳ  tion No. 10  1.00 Bookmark  State has recently notified 'Terai Elephant Reserve'? କରେଉଁ ରାଜ୍ୟ 'ତେରାଇ ହାତୀ ରିଜର୍ଭ (Terai Elephant Reserve)' ବିଷୟରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଛି?
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediun କରାଯାଇ (A) (C) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଜ୍ଞାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୃତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?  Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option)  Kerala କେରଳ  tion No. 10  1.00  Bookmark  State has recently notified 'Terai Elephant Reserve'?
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediun କରାଯାଇ (A) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନ୍ତୁତନ ପିଢୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?  Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option) Kerala କେରଳ  tion No. 10  Bookmark  State has recently notified 'Terai Elephant Reserve'? ବେଉଁ ରାଜ୍ୟ 'ତେରାଇ ହାତୀ ରିଜର୍ଭ (Terai Elephant Reserve)' ବିଷୟରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଛି? Gujarat
ballistic খ্ৰিছ্মিণ্ড (medium দ্বিমান্ত (A) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?  Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲଳାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option) Kerala କେରଳ  tion No. 10 1.00 Bookmark  State has recently notified 'Terai Elephant Reserve'? ବେଉଁ ରାଜ୍ୟ 'ତେରାଇ ହାତୀ ରିଜର୍ଭ (Terai Elephant Reserve)' ବିଷୟରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଛି? Gujarat ଗୁଜୁରାଟ Uttar Pradesh (Correct Alternative)
ballistic ଅକ୍ଟୋବର (mediun କରାଯାଇ (A) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନ ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?  Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option)  Kerala କେରଳ  tion No. 10 1.00 Bookmark  State has recently notified 'Terai Elephant Reserve'? ବିଷୟରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଛି? Gujarat ଗୁଜୁରାଟ Uttar Pradesh (Correct Alternative) ଭରର ପ୍ରଦେଶ (Correct Alternative)
ballistic খ্ৰিছ্মিবট (medium দ্বিমান্ন (A) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟିକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ 'ଅଗ୍ନି ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?
ballistic খ্ৰিছ্মিবট (medium দ্বিমান্ন (A) (C) (D) (C) (D) (C) (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	ber 2022, India successfully test-fired indigenously-developed new generation medium-range missile 'Agni Prime' from the coast of which State? ର 2022 ରେ ଭାରତର ସ୍ୱଞ୍ଜାନକୌଶଳରେ ବିକଶିତ ନୁତନ ପିଢ଼ୀର ମଧ୍ୟମ-ରେଞ୍ଜ ବାଲିଷ୍ଟକ କ୍ଷେପଣାସ୍ତ୍ର 'ଅଗ୍ନ ପ୍ରାଇମ' m-range ballistic missile 'Agni Prime') କୁ କେଉଁ ରାଜ୍ୟର ସମୁଦ୍ର କୂଳରୁ ସଫଳତାର ସହ ଟେଷ୍ଟ-ଫାୟାର (test-fire) ଛି?  Karnataka କର୍ଣ୍ଣାଟକ Tamil Nadu ତାମିଲନାଡୁ Odisha (Correct Alternative) (Choosen Option) ଓଡ଼ିଶା (Correct Alternative) (Choosen Option)  Kerala କେରଳ  tion No. 10 1.00 Bookmark  State has recently notified 'Terai Elephant Reserve'? ବିଷୟରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଛି? Gujarat ଗୁଜୁରାଟ Uttar Pradesh (Correct Alternative) ଭରର ପ୍ରଦେଶ (Correct Alternative)