১৭ তম বিসিএস প্রিলিমিনারি টেস্ট (15-09-1995) বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময়	: 60	তারিখ : 15-0	9-1995	পূৰ্ণমান: 60
1. t	he sentence wit	h correct punctuation	1S	A
(B)) Maria my stu) Maria my stud	dent, is on leave to-dent, is on leave to-dent is on leave to-dadent is, on leave to-d	lay.	
2. T	he antonym for	'inimical'		B
A) Hostile	® friendly	© Indifferent	Angry
3. T	The synonym for	'efface'		0
A) Improve	® Exhaust	© Rub out	① Cut out
4. T	he best passive	form of the sentence	e: 'We don't like idle	people' ©
		ked by idle people. re not liked by us.	_	are not like us. not of our liking.
5. T	he correct sent	ence of the following	S	(D)
(A) (B)) The Nile is Lo	ngest river in Africa ongest river in the Af e longest river in Afr	rica © Nile is longes ica	t river in Africa
6. B	rowning was th	e composer of any of	f the following poems	©
A) Two voices	® The Scholar Gips	y © Andreadel Sar	to ① Oneone
7. T	he right word t	to fill in the gap of th	ne following sentence	'Give her (B)

a telephone number to ring --- she gets lost' ---

Whether	(B) Incase	© Unless	Perhaps
8. The synonym of Fi	ranchise		(A)
Privilege	® Utility	© French	⑤ Frankness
9. The opposite word	d of sluggish		(A)
Animated	® Dull	© Heavy	① Slow
10. The correct spell	ing is		©
A Humourous	(B) Humourious	© Humorous	① Humorious
11. 'Equivocation' me	eans		
(A) a true statemen		B Equal opportu	nity to get a job
© Free expression © Two contrary t	of opinions hings in the same s	tatement	(D)
12. when a person sa	ys he's all in', it m	eans	
A he is very tiredD he has got ever	® He has ar	rived © He has	finished packing
13. 'Bil of fare' is	ytimig		(A)
	_	_	
A a chart of bus fA list of dishes	_	ice list © A va	aluable document
14. A 'bull market' m		rices are	(D)
A Falling	Rising	© Moving	Static
15. 'Blue chips' are			В
_	d by the governmen	n+	
	es considered to be		
_	s considered to be		В
① Flat plastic cou	ntries used as mone	ey tokens	
16 Daggmatagg mass	25		6
16. 'Razzmatazz' mear	12		

(A) A musical instrument (B) A well-planned programme (C) A noisy activity

A musical drama			
17. 'Blockbuster' mea	ns		(D)
© Something that	ce of store off a person's head makes movement d osive to demolish b	ifficult	
18. Any one of the fo	llowing pairs are li	terary collaborato	rs D
Eliot and PoundShelly and Keats	® Yeats a	and Eliot (© Pope and Dryden
19. The correct senter	nce of the following	gs	A
B A new cabinet h A new cabinet h	as been sworn in in as been sworn in I as been sworn by i as sworn in Dhaka	Dhaka	
20. 'To read between	the lines' means		D
To read carefullyTo read quicklyTo read carefully			read only some lines
21. The last word of t	he proverb, 'Hands	some is that hand	some'
(A) works	B Thinks	© Says	① Does
22. বাংলা ভাষার প্রথম কা	ব্য সংকলন 'চর্যাপদ'	এর আবিষ্কারক	©
ি ভক্তর মুহাম্মদ শহীদুি ভক্তর সুকুমার সেন	ল্লাহ _B ডক্টর সুনী	াতিকুমার চট্টোপাধ্যায়	হরপ্রসাদ শাস্ত্রী
23. হিন্দী 'পদুমাবৎ ' -এর	অবলম্বনে 'পদ্মাবতী' ব	ণব্যের রচয়িতা	D
ি দৌলত উজীর বাহরা আলাওল	ম খান 🕕 সৈয়দ	সুলতান ⓒ আব্দুল	া করিম সাহিত্যে বিশারদ
24. ' তত্ত্ববোধিনী পত্ৰিকা'	প্রথম প্রকাশিত হয়		(D)
🕒 ১৮৪১ সালে	B ১৮৪২ সালে	ⓒ ১৮৫০ সালে	১৮৪৩ সালে
25. উপসর্গের সঙ্গে প্রত্যয়ে	র পার্থক্য		©
অব্যয় ও শব্দাংশে	B নতুন শব্দ গঠনে (🕞 উপসর্গ থাকে সাম	নে, প্রত্যয় থাকে পেছনে

	ত ভিন্ন অর্থ প্রকাশে			
26.	যে ছন্দের মূল পর্বের	মাত্রা সংখ্যা চার, তাবে	নলা হয়	A
(A স্বরবৃত্ত	পয়ার	© মাত্রাবৃত্ত	ত অক্ষরবৃত্ত
27.	' আমার সন্তান যেন থ 	গাকে দুধে-ভাতে' লাইন	টি নিম্নোক্ত একজনের কারে	ব্য পাওয়া যায় - B
(মুকুন্দরাম চক্রবর্তী	ভারতচন্দ্র রায়	মদনমোহন তর্কালয়া	র 🔘 কামিনী রায়
28.	পর্তুগীজ ভাষা থেকে বি	নিম্নোক্ত একটি শব্দ বাং	ংলা ভাষায় আত্তীকরণ করা	হয়েছে
(🛕 টেবিল	তিয়ার	© বালতি	শরবত
29.	'লাঠালাঠি' শব্দটির সম	াস		В
(🔺 দশ্ব	в বহুব্রীহি	কর্মধারায়	ত তৎপুরুষ
30	, বাংলা ভাষার উদ্ভব হ	য়েছে নিম্নোক্ত একটি ভ	গষা থেকে	©
(A সংস্কৃত	(B) পালি	ⓒ প্রাকৃত	(D) অপ্ৰভংশ
31.	, শব্দার্থ অনুসারে বাংলা	ভাষার শব্দ সমষ্টিকে :	ভাগ করা যায়	В
(🛕 দুই ভাগে	в তিন ভাগে	চার ভাগে	ত পাঁচ ভাগে
32.	় ' মানবজীবন', 'মহৎজ	নীবন', 'উন্নতজীবন'- <i>প্ৰ</i>	ভৃতি গ্রন্থের রচয়িতা	©
	এস ওয়াজেদ আলীমাঃ ওয়াজেদ আলী		আলী চৌধুরী 🔘	মোঃ লুৎফর রহমান
33.	, 'সিরাজুম মুনীরা' কাবে	ব্যর রচয়িতার নাম	-	В
(\land তালিম হোসেন	ফররুখ আহমদ	🔘 গোলাম মোস্তফা	ত আবুল হোসেন
34	. ষড়ঋতু শব্দের সন্ধি ি	বৈচ্ছেদ		(D)
(A ষড় + ঋতু	B ষ্ডু + ঋতু	© ষট + ঋতু	ত ষট্ + ঋতু
35.	, 'বীরবল' নিম্নোক্ত এক	জন লেখকের ছদ্মনাম-		A
(A প্রমথ চৌধুরী B	ধূৰ্জটি প্ৰসাদ মুখোপা	ধ্যায় 🔘 সুধীন্দ্রনাথ দত্ত	নবীনচন্দ্র সেন

Sattacademy.co	om	tt.zyz	Sattacademy.org
36. 'লাপাত্তা' শব্দের 'লা	' উপসর্গটি বাংলা ভাষায়	এসেছে	A
 আরবি ভাষা থেকে 	B ফরাসি ভাষা থেবে	চ ⓒ হিন্দি ভাষা থে	কে 🔘 উর্দু ভাষা থেকে
37. ১৯৯৪ সালে যে প্রব	স্বকার বাংলা একাডেমি	পুরস্কার পেয়েছেন	©
হমায়ৢন আজাদ	৪ আহমদ শরীফ (😊 ওয়াকিল আহমদ	আব্দুল মতিন খান
38. লালবাগ দুর্গের অভ্য 	ন্তরের সমাধিতে সমাহিত	শায়েস্তা খানের এক ব	কন্যার আসল নাম - B
পরীবিবি	৪ ইরান দুখ্ত	🔘 জাহানারা	মরিয়য়
39. ' কেউ মালা, কেউ একজনের লেখা	,	ত ভিন্ন বলায়' এই প	ংক্তিটি নিচের 🕒
লালন শাহ	в সিরাজ সাঁই	মদন বাউল	ত পাগলা কানাই
40. ' অক্ষির সমীপে'র স	নংক্ষেপ হলো		(A)
A		©	D
41. ' হজরত মুহম্মদ (স	া) ছিলেন একজন আদর্শ	মানব' বাক্যটি নিম্নোত	জ একটি শ্রেণীর (D)
A মিশ্র	জিটিল	© যৌগিক	ত সরল
- \	্মধুর সে আমার এই দে বিশেষের রচয়িতা	শের মাটি খাঁটি সোনা	র চেয়ে খাঁটি'। 🔘
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	(৪) মোহাম্মদ মনিরুজ্জা	মান 🔘 সত্যেন্দ্রনাথ	দত্ত 🔘 নির্মলেন্দু গুণ
43. 'ল্যাপটপ' হলা এক	ধরনের		D
পর্বতারোহণ সামহী	В ছোট কুকুর	© বাদ্যযন্ত্ৰ	ত ছোট কম্পিটার
44. বাংলাদেশের পাহাড়	শ্রেণী ভূ -তাত্ত্বিক যুগের ভৃ	হ্মিরূপ হচ্ছে	B
প্লাইস্টোসিন যুগের	্য 📵 টারশিয়ারী যুগের	মায়োসিন যুগের	🛈 🛈 ডেবোনিয়াস যুগের
45. বাংলাদেশের সবচের	য় উত্তরে অবস্থিত স্থানের	নাম	©
🛕 তেঁতুলিয়া	B পঞ্চগড়	বাংলাবান্ধা	নকশালবাড়ি

46.	' সোয়াচ অব নো গ্রাউং	ড' এর মানে		©
) একটি খেলার মাঠ () ঢাকা সেনানিবাসের ৫	একটি প্লাবন ভূমির নামপালা গাউভেরে নাম	বঙ্গোপসাগরের	একটি খাদের নাম
	ব্রিটিশ বণিকদের বিরু <i>ে</i> তার নাম	দ্ধ একজন চাকমা জুমিয়া নে	তা বিদ্রোহের পতাকা	উড়িয়েছিলেন, D
A) রাজা ত্রিদিব রায়	в রাজা ত্রিভুবন চাকমা	🔘 জুম্মা খান	ত জান বখশ খাঁ
	নয়া আন্তর্জাতিক অর্থনৈ বিশেষ অধিবেশন গৃহীত	তিক ব্যবস্থার প্রস্তাব জাতিস চ হয়।	ংঘের সাধারণ পরিষ	দর কোন 🔘
A) দ্বিতীয়	B তৃতীয়	© পঞ্চম	ত ষষ্ঠ
49.	মধ্য এশিয়ায় অবস্থিত	আয়তনে সর্ববৃহৎ প্রজাতন্ত্রের	নাম	B
A) তাজিকিস্তান	B কাজাখস্তান ©	উজবেকিস্তান	কিরগিজস্তান
50.	জোট নিরপেক্ষ আন্দোল	ানের প্রথম শীর্ষ সম্মেলন ক	বে অনুষ্ঠিত হয়?	B
(b)) হারারে, ১৯৮৯ সালে) কায়রো, ১৯৭০ সালে			হাভানা, ১৯৭৩ সালে
	১৭২৫ সালে বিশ্বের প্রা নাম এবং রেস্তোরাঁর না	চীনতম রেস্তোরাঁ চালু হয়েছি ম	া ইউরোপের একটি	শহরে, তার 🔘
_) ইতালির মিলান শহর) স্পেনের মাদ্রিদ শহর			র্গ শহর, ক্যাসানোভা লোন শহর, লাফ্রাসে
52 . أ	বিশ্ব তামাকমুক্ত দিবস	প্রতিপালিত হয় প্রতি বছরের		D
A) ৩১ জানুয়ারি	৪ ৩১ মার্চ	🔘 ৩০ এপ্রিল	D ৩১ মে
53.	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রকে ' স্ট	্যাচু অব লিবার্টি' উপহার দেং	া যে রাষ্ট্র	B
A) যুক্তরাজ্য	(B) ফ্রান্স	🔘 জাপান	ত জার্মানি
54.	নিম্নের যে দেশটি জাতি	সংঘের সদস্য নয়		В
A) নামিবিয়া	সুইজারল্যান্ড	© কিউবা	
55.				ত পানামা
	আধানক আলাম্পকের	প্রবর্তক বা জনক		ত পানামাB

Sattacademy.c	om	Satt.zyz	Sat	tacademy.org
56. স্বাধীনতার আগে পা	পুয়া নিউগিনি কো	ন দেশের অধীন ছিল	ī?	©
🛕 ব্রিটেন	(B) ফ্রান্স	© অস্ট্রো	লয়া	ত নিউজিল্যান্ড
57. আরব দেশসমূহ পা	শ্চাত্যের ওপর তে	^ন অবরোধ করে		B
\land ১৯৭০ সালে	® ১৯৭৩ সা	লে 💿 ১৯৭	১৪ সালে	১৯৭৮ সালে
58. বেনেলাক্স (BENEL	UX) বলতে যে ে	শগুলোকে বোঝায়		©
শুইডেন, নরওয়ে,বেলজিয়াম, নেদার	_	_		পোল্যান্ড, জার্মানি শ প্রজাতন্ত্র, ফ্রান্স
59. বাংলাদেশে ঢোকার মেশে	পর গঙ্গা নদী, ব্রু	nপুত্ৰ-যমুনার সাথে <u>f</u>	নম্লোক্ত একটা জ	নয়গায় 🛕
(A) গোয়ালন্দ	বাহাদুরাবাদ	্র তি ভৈর	বিবাজার	চ নারায়ণগঞ্জ
60. ১৮৭৪ সালে ঢাকা ৰ স্থাপিত হয়	শহরে পানি সরবর	হ করার জন্য প্রথম	পানি সরবরাহ	কার্যক্রম B
A সদরঘাটে	চাঁদনীঘাটে	© পোস্ত	াগোলায়	শ্যামবাজারে
61. ঢাকার বড় কাটরা ১	ও ছোট কাটরা শহ	রের নিম্নোক্ত একটি	এলাকায় অবস্থি	ত? ♠
A চকবাজার	সদরঘাট	© ল	ালবাগ	ইসলামপুর
62. ' করনার স্টোন অব	া পিস'এই স্মৃতি	সেশ্রেধটি সম্প্রতি স্থাণি	পৈত হয়েছে	©
\land মাকাও	® হাইতি	© ওকি-	গও য়া	ত ভিয়েতনাম
63. উত্তর আটলান্টিক চু	ক্তি সংস্থা গঠিত হ	য়েছিল		A
A ৪ এপ্রিল, ১৯৪৯	ভ জানুয়ারি,	১৯৫৪ © ২৬ মে	\$\$&& D \$	ফেব্রুয়ারি, ১৯৫৬
64. ওপেকভুক্ত একমাত্র	া অ-আরব এশীয়	(M*1		A
ইন্দোনেশিয়া	মালয়ে	ণয়া 🔘 ৭	ধাইল্যান্ড	ফিলিপাইন
65. Persona-non-gra	ta শব্দসমষ্টি যে বি	রশেষ ব্যক্তির ক্ষেত্রে	প্রযোজ্য	(D)
(A) রাজনীতিবিদ	(B) ক্রীড়া	বৈদ 🔘	ব্যবসায়ী	কৃটনীবিদ

66.	যে যুদ্ধের প্রেক্ষ হয়েছিল	াপটে সাধারণ পরিফ	দে 'Uniting fo	or peace resolu	tion' গৃহীত	B
Q	🔾 সুয়েজ যুদ্ধ	কারীয়া য়ৢয়	ি পাক-	ভারত যুদ্ধ ১৯৬৫	ত ফকল্যাভ	যুদ্ধ
67.	কমনওয়েলথের	বর্তমান সদস্য সংখ	ध्या			(D)
Q	8b	B (60		© &8	(D)	৫৬
68.	সার্ক-এর ষষ্ঠ শী	ার্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিৎ	ত হয়েছিল			B
Q	মালেতে	কলম্বো কলম্বো কলম্বো কলম্বা কল্মে কল্	<u>v</u>	্র বাঙ্গালোরে	ত কাঠমা	ভুতে
69.		রে হাসপাতালে আ দতে রাজি হয়েছে ত		বাধ্য হয়ে রাশিয়া	চেচনিয়ার সাথে	A
Q.	Budennovsl	в Ке	ldavisk	© Dasanova	(D) Ga	riev
70.	বাংলাদেশকে স্ব	াধীন দেশ হিসেবে	ষ্বীকৃতি দানকারী	দ্বিতীয় দেশের নাম	1	A
Q				©	(D)	
		া বাংলাদেশের আর াগলনাইয়া® চট্ডগ্র			,	(
72.	বাংলাদেশে বাস	নেই এমন উপজা	তর নাম			В
Q.	🕥 সাঁওতাল	B মা	ওরি	© মুরং	D 5	গারো
73.	বাংলাদেশের আ 	তি পরিচিত খাদ্য গে	গালিআলু । এ খা	দ্য আমাদের দেশে	আনা হয়েছিল -	A
	ইউরোপের হ আফ্রিকার মিশ্			в) দক্ষিণ আমেরি	কোর পেরু-চিলি ৫	
74.	কাপ্তাই থেকে 🎖	াবিত পাৰ্বত্য চট্টগ্ৰা	মের উপত্যকা এ	লাকা		(
Q.	🕥 মারিস্যা ভ্যালি	খাগ ভ খাগ ভ খাগ ভ খাগ ভ শ ভ	া ভ্যালি (জাবরী ভ্যালি	ত ভেঙ্গী ত	গ্যালি
75.	বাংলাদেশে প্রথ	ম চায়ের চাষ আরম্ব	র হ য়			A
	সিলেটের মালসিলেটের জায	নীছড়ায় B সি ন্লং-এ	লেটের তামাবিৰে	ৰ 🔘 পাৰ্বত্য চ	উগ্রামের খাগড়াছা	ড়৾তে

	সিউল আলাম্পকের পার	ক স্থান পেয়োছল। এর জ	ভাস্করের নাম B
\land নভেরা আহমেদ	৪ হামিদুজ্জামান খান	আবদুল্লাহ খালেদ	সুলতানুল ইসলাম
77. ' অ্যাকোয়া রেজিয়া'	বলতে বুঝায়		(D)
	ালফিউরিক এসিড ালফিউরিক এবং কনসেন ইট্রিক ও হাইড্রোক্লোরিক	নট্রেটেড নাইট্রিক এসিডে	নট্রেটেড নাইট্রিক এসিড র মিশ্রণ
78. বায়ুমণ্ডলের চাপের থেকে উঠানো যায়	ফলে ভূগৰ্ভস্থ পানি লিফা 	ট পাম্পের সাহায্যে সর্বোচ	চ যে গভীরতা B
\land ১ মিটার	В 30 মিটার	১৫ মিটার	ত ৩০ মিটার
79. টুথপেস্টের প্রধান ব	উপাদান		©
ি জেলী ও মশলাি ফ্লোরাইড ও ক্লোল	B ভোজ্য ে রোফিল	হল ও সোডা	সাবান ও পাউডার
80. পানির ছোট ফোটা	পানির যে গুণের জন্য গে	াালাকৃতি হয়	D
\land সান্দ্রতা	স্থিতিস্থাপকতা	🔘 প্লবত	পৃষ্ঠটান
81. মুক্তা হলো ঝিনুকের	₹		©
	в сচাখের মণি	ⓒ প্রদাহের ফল	_
	(B) চোখের মণি		ত জমাট হরমোন
শেলসের টুকরা82. ১৯৯৪ সালের ১ ডি	(B) চোখের মণি	১৯৯৫ সালের ঐ একই	জমাট হরমোন ভারিখে হবে ৪
শেলসের টুকরা82. ১৯৯৪ সালের ১ ডি	৪ চোখের মণিসেম্বর বৃহস্পতিবার হলে,৪ শুক্রবার	১৯৯৫ সালের ঐ একই ⓒ রবিবার	ত জমাট হরমোনতারিখে হবে Bত শনিবার
 মি খোলসের টুকরা ১৯৯৪ সালের ১ ডি ক্র্ম্পতিবার পোলিও টীকা আবি	৪ চোখের মণিসেম্বর বৃহস্পতিবার হলে,৪ শুক্রবার	১৯৯৫ সালের ঐ একই ⓒ রবিবার রাষ্ট্রের এক শহরে মারা	 ত জমাট হরমোন তারিখে হবে B ত শনিবার যান, শহরটির B
 মি খোলসের টুকরা ১৯৯৪ সালের ১ ডি ক্র্ম্পতিবার পোলিও টীকা আবি		১৯৯৫ সালের ঐ একই ② রবিবার রাষ্ট্রের এক শহরে মারা ② San Antonio	 ত জমাট হরমোন তারিখে হবে B ত শনিবার যান, শহরটির B
 মিলাসের টুকরা ১৯৯৪ সালের ১ ডি বৃহস্পতিবার পোলিও টীকা আবি		১৯৯৫ সালের ঐ একই ⓒ রবিবার রাষ্ট্রের এক শহরে মারা ⓒ San Antonio করা হয়	তি জমাট হরমোন তারিখে হবে
 মিলাসের টুকরা ১৯৯৪ সালের ১ ডি বৃহস্পতিবার পোলিও টীকা আবি		১৯৯৫ সালের ঐ একই ⓒ রবিবার রাষ্ট্রের এক শহরে মারা ⓒ San Antonio করা হয় ⓒ ৫ মে, ১৯৯৫	তি জমাট হরমোন তারিখে হবে

86. লব্ধিবল কোন ক্ষুদ্র	তম সংখ্যাকে ৩, ৫ ও ৬ ছ	ৰারা ভাগ করলে ভাগশেষ	হবে ১?
(A) ٩٥	B 83	্রত ৩১	© ৩ ৯
- •	রোর দৈর্ঘ্য আরেকটি টুকরে টুকরোটির দৈর্ঘ্য ছোট টুক	-,	
🛕 ৩ গুণ	B 8 গুণ	⊙ ৫ গুণ	🕞 ৮ গুণ
	ক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল ৮৪ বর্গ বর দৈর্ঘ্য ১২ গজ হলে ভূমি	-,	হতে ভূমির 🔘
🛕 ১০ গজ	B ১২ গজ	🔘 ১৪ গজ	ত ৭ গজ
89. x-[x- {x- (x+1)}]	এর মান কত?		©
A x+1	(B) 1	© -1	① x-1
90. AB ও CD সরলরে হবে?	াখাদ্বয় 'O' বিন্দুতে ছেদ ক	রলে নিচের কোন গাণিতিব	ক বাক্যটি সঠিক 🛕
		$O = \angle BOD$	$\angle \mathrm{BOC} = \angle \mathrm{AOC}$
থেকে অন্য স্টেশনে গন্তব্যস্থলে পৌঁছাতে	ই দুই রেল স্টেশন থেকে নর দিকে যাত্রা করে। সব চ প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক	ট্রেনেই সমান গতিতে চলে	এবং
থেকে অন্য স্টেশনে গন্তব্যস্থলে পৌঁছাতে	নর দিকে যাত্রা করে। সব চ প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা	ট্রেনেই সমান গতিতে চলে	এবং
থেকে অন্য স্টেশনে গন্তব্যস্থলে পৌঁছারে করে অন্য স্টেশনে	নর দিকে যাত্রা করে। সব চ প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক	ট্রেনেই সমান গতিতে চলে সময় লাগে। এক স্টেশন	' এবং থেকে যাত্ৰা
থেকে অন্য স্টেশনে গন্তব্যস্থলে পৌঁছারে করে অন্য স্টেশনে	নর দিকে যাত্রা করে। সব চ প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক	ট্রেনেই সমান গতিতে চলে সময় লাগে। এক স্টেশন	্ এবং থেকে যাত্ৰা © ১২
থেকে অন্য স্টেশন গন্তব্যস্থলে পৌঁছাত করে অন্য স্টেশন (A) ৮ 92. লুপ্ত সংখ্যাটি কত? (A) ৬	নর দিকে যাত্রা করে। সব প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক (B) ১০ ৮১, ২৭,,৩, ১।	ট্রেনেই সমান গতিতে চলো সময় লাগে। এক স্টেশন ⓒ ১১ ⓒ ১২	ি এবং থেকে যাত্ৰা © ১২ B © ১৫
থেকে অন্য স্টেশনে গন্তব্যস্থলে পৌঁছারে করে অন্য স্টেশনে (A) ৮ 92. লুপ্ত সংখ্যাটি কত? (A) ৬ 93. দুটি সংখ্যার গ.সা.	নর দিকে যাত্রা করে। সব প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক	ট্রেনেই সমান গতিতে চলো সময় লাগে। এক স্টেশন ⓒ ১১ ⓒ ১২	ি এবং থেকে যাত্ৰা © ১২ B © ১৫
থেকে অন্য স্টেশবে গন্তব্যস্থলে পৌঁছাতে করে অন্য স্টেশনে (A) ৮ 92. লুপ্ত সংখ্যাটি কত? (A) ৬ 93. দুটি সংখ্যার গ.সা. দুটি কত? (A) ১০৮, ১৪৪ 94. একটি সোনার গহন	নর দিকে যাত্রা করে। সব প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক (B) ১০ ৮১, ২৭,,৩, ১। (B) ৯ গু বিয়োগফল এবং ল.সা.গু	ট্রেনেই সমান গতিতে চলে সময় লাগে। এক স্টেশন © ১১ © ১২ যথাক্রমে ১২, ৬০ এবং © ১৪৪, ২০৮	্ এবং থেকে যাত্রা (থকে যাত্রা (ত) ১২ (ত) ১৫ ২৪৪৮। সংখ্যা (D) (D) ১৪৪, ২০৪
থেকে অন্য স্টেশবে গন্তব্যস্থলে পৌঁছাতে করে অন্য স্টেশনে (A) ৮ 92. লুপ্ত সংখ্যাটি কত? (A) ৬ 93. দুটি সংখ্যার গ.সা. দুটি কত? (A) ১০৮, ১৪৪ 94. একটি সোনার গহন	নর দিকে যাত্রা করে। সব প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক B ১০ ৮১, ২৭,,৩, ১। B ৯ ও বিয়োগফল এবং ল.সা.ও B ১১২, ১৪৮ নার ওজন ১৬ গ্রাম। এতে	ট্রেনেই সমান গতিতে চলে সময় লাগে। এক স্টেশন © ১১ © ১২ যথাক্রমে ১২, ৬০ এবং © ১৪৪, ২০৮	্ এবং থেকে যাত্রা (থকে যাত্রা (ত) ১২ (ত) ১৫ ২৪৪৮। সংখ্যা (D) (D) ১৪৪, ২০৪
থেকে অন্য স্টেশবে গন্তব্যস্থলে পৌঁছারে করে অন্য স্টেশনে (A) ৮ 92. লুপ্ত সংখ্যাটি কত? (A) ৬ 93. দুটি সংখ্যার গ.সা. দুটি কত? (A) ১০৮, ১৪৪ 94. একটি সোনার গহন্পরিমাণ সোনা মেশ	নর দিকে যাত্রা করে। সব প্রত্যেক ট্রেনের ৫ ঘণ্টা হ পৌঁছানো পর্যন্ত এক ৪ ১০ ৮১, ২৭,,৩, ১। ৪ ৯ ৪ বিয়োগফল এবং ল.সা.৩ ৪ ১১২, ১৪৮ নার ওজন ১৬ গ্রাম। এতে গালে অনুপাত ৪ঃ১ হবে। ৪ ৬ গ্রাম	ট্রেনেই সমান গতিতে চলে সময় লাগে। এক স্টেশন © ১১ © ১২ যথাক্রমে ১২, ৬০ এবং © ১৪৪, ২০৮ সোনা ও তামার অনুপাত	্ এবং থেকে যাত্রা (থেকে যাত্রা (৩) ১২ (৪) (৪) (০) (০) (০) (০) (০) (০)

(C) $96. \, \left(rac{125}{27}
ight)^{-2/3}$ -এর সহজ প্রকাশ $_{---}$ B & © \$\frac{\delta}{2\psi} 97. দুটি লম্বালম্বি শক্তির পরিমাণ ৫N এবং 8N , তাদের লদ্ধি পরিমাণ কত? (C) \bigcirc $\sqrt{55}$ N © $\sqrt{82}$ N (A) ON **(** $98.\,\,f\!\left(x
ight)=x^2+rac{1}{x}+1$ –এর অনুরূপ কোনটি? **A** f(1)=1(B) f(0)=1© f(-1)=3① f(1)=399. যদি $x^2+px+6=0$ এর মূল দুটি সমান হয় এবং p>0, তবে p এর মান কত? (A) $\sqrt{48}$ \bigcirc $\sqrt{6}$ ① $\sqrt{24}$ B 0 ℗

100. x + y = 0 এবং 2x-y+3 = 0 সরলরেখা দুটি কোন বিন্দুতে ছেদ করে?

(A) © (D)

ক্যারিয়ার উন্নায়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে