Series: GEF1H		$\boxed{\mathbf{SET} \sim 4}$
Roll No.		Q.P. Code 28
		Candidates must write the Q.P. Code on the title page of the answer-book.
	えてか LIMBO	
	LIMIDO	
इंप: यूटलेंप S		ラマスッZ · - 80

डेप: युटलप S

Time allowed: 3 hours

Maximum Marks: 80

- Z^{ω} ମାନ୍ଦ୍ର ହେନ୍ତ କୁଧ୍ୟ ଓଡ଼ିଆ ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍କ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ୟ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ୟ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ୍ବ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁ କୁ କୁଧି ହୁନ କୁ କୁ କୁଧି ହୁମ କୁ କୁ କୁଧି ହୁନ କୁ କୁ କୁ କୁଧି ହୁନ କୁ କୁ କୁ କୁ କୁ କୁ କୁ କୁ କୁ କୁ
- Z ਵਿੱਖਯੋਂ (ਨਟਤਟਸ਼ੀ) ਨੇ ਯਾਣਵਿੱਅਟਨੇ ਮੂਟਿੰਧ ω ਯੋਂ। ω ਮੁੱਧੇਵਿੰਗ ਟੇਰਪੰਧ ਟੈਂਅਤ zਪਰ ਬੀਯ Žਾశਪળેપાં చ్రాల్శుZట్ ఎస్స్ ప్రాంత్రి ట్రాంట్
- Z° ගාZපිා \mathbb{Z} ද ග්රී \mathbb{Z} ගා \mathbb{Z} පාල, ත්දීද දී ත්ථා \mathbb{Z} ත, ති \mathbb{Z} කිා \mathbb{Z} කිා \mathbb{Z} කිා
- Žਾਝ੫ ਘੰ,ੈਂਹ ਤਝੰ ਗ<u>ਾਣ</u>ਤਾਂ⁄ੇ∿ ਗੰ*ਨੀ*ਂਵਾ zਖਰ੍ ਗੈਂਪਤੇ,∥
- ਹੁਟਲੇਪ ७०:७**८ ਤੇਂ<u>ਟ</u>ਏਪਹੈ**? ਫੌਰੀਆ ਹੁੰਦਲੇਪ ७०:७**८ ਤੇਂ<u>ਟ</u>ਏਪ ਟੂ ७**0:50 ਤੇਂ<u>ਟ</u>ਏਪ ਕੋਨੈਂਟਲੇ TYZ ZZ3I

NOTE	#	#
(I)	Please check that this question paper contains 9 printed pages.	
(II)	Q.P. Code given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.	
(III)	Please check that this question paper contains 18 questions.	
(IV)	Please write down the Serial Number of the question in answer-book at the given place before attempting it.	the
(V)	15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. 10.30 a.m., the candidates will read the question paper only and will write any answer on the answer-book during this period.	. to



General Instructions:

- (i) This question paper is divided into 2 (two) parts.
- (ii) It has total 18 questions.
- (iii) **Part A:** 6 questions no. 1 to 6.
- (iv) **Part B:** 12 questions no. 7 to 18.
- (v) Attempt questions as per specific instructions.
- (vi) Write question no. in answer-book before attempting it.

ののをまっている とで これであっている かり、 ののときっている いと これをあり でのしての かり、 といこ こ 年(新や、みて、えい) ののとらり できて 6 一 できてと といこ と 「 (でのからえる) ののとらり できて 8 - 6 いでえて ()



PART - A

লগ<u>্র</u>ধীপত্ত,

 $5 \times 1 = 5$ A. చేల ప్రాండ్ ప్రాండ్ స్, లేడ్, డ్ స్ట్రెస్ ప్రాండ్ అంటే అల్లాక్ అంటే స్ట్రెస్ డ్ స్ట్రెస్ స్ట్ స్ట్రెస్ స్ట్స్ స్ట్స్

නිල්කං	1
A. ঔদ গাঁগ <u>্ৰ</u> হাঁ॥	
B. ভ্র্ম গ্রা <u>গ্র</u> ইয়া	
C. ই৯টগ <u>্র</u> বা	
D. कें <u>ड</u> टे टेरेना	
ইা্র্রিড পি.তু.ন্ত উণ্ড হৈন্ডের নাগ্রন্থ দ	1
A. ૩૪ ট ল ি ভু ভ শি শা	
B. হাগ্ৰ্টেড বি ত্ৰুডে ^ম ण्ने॥	
С. ݢ৭ই১ প ্তু স্প্রা	
D. බ්ලුදි නි 3 වී දිං වි <u>ද</u> 11	
3 හි යාපුප්	1
А. ్లుప్లో ఫార్వైస్ షే ప్రైవేత్తు	
В. ৱംपം কুট্ৰ্য্ট্ৰঃ॥	
С. දූත්ගු දූජිං 3 භිතු කිදුවී ගාදුවී නි 3 බුකිං බූං හි ଢି ଦ୍ୱା ।	
D.	
్లు మాం చారు చారికి కా	1
A. 3శి ద <u>ొ</u> బ్లై ర్లాల్, షె <u>డి 3</u> హ్హాండ్.॥	
B. లోంలొం వంपంస్త షేకు <u>డ</u> క్ష 39,నైన ద్విక్ డేస్త్రికి ॥	
D. ភ <u>ិថ</u> ្មចិ	
	A. ঔদ সাঁগ্ৰহ্ৰী॥ B. উদ সাঁগ্ৰহ্ৰী॥ C. ক্ৰৈটগ্ৰহ্ৰী॥ D. কৈন্তু ক্ৰী ক্ৰিল কৈন্তু ক্ৰী কৰিছিল কৰিছ



V.	ూ సీఆ్రాం దేక్, కాగా ని లోల్వాగా జోంద్ర, డ్యాక్స్ గ్రాంక్ గ్ర	1
	A. গঁদবুই বুঁ নুট বুঁ বুঁ হুইণা	
	В. ਟੈਂਂਂਂ ਤੇਂਂ ਬੈਂਂਂ ਬੈਂਂਂ ਬੈਂਂ ਬੈਂਂ ਬੈਂਂ ਬੈਂਂ ਬੈਂਂ	
	С. ఏ দ্র দ্রুপিঃ প্রতি এই এই টা এই টাপুলা	
	D. 38 উদ্র হুর্মান্ন হুলা হাল ই প্র বাজ কৈ কা	

OR

 Z_{1}^{2} Z_{2}^{2} Z_{3}^{2} Z_{1}^{2} Z_{1}^{2} Z_{1}^{2} Z_{2}^{2} Z_{3}^{2} Z_{1}^{2} $Z_{$

I.	रूट असे दे <u> 3</u> ह्मणाञी केंटर१रीट द्रहेर पड़े!	1
	A. রণট রণট গ'ন্টিগ <u>Z</u> ৸উ,॥	
	B. ్రాంద్ ్రాంద్ లోశ్యు <u>డ</u> ోడ్,။	
	C. ৱথ্যভূতি গ'ন্ধগ <u>্র</u> মেউ,॥	
	D. ক্র <u>ঁপ্র</u> ট ই র্ম ন্য	
II.	ন্সাষ্টিত স্থায় ব্রম্পর্ণাপ্টা ক্রান্ডাগ <u>ব্রয়</u> রুণ্	1
	A. প [্] টেপ্টে হাঁম	
	B. হুণ্ডেন্ট্, গুণ্ণ ২০টা গাঁই ই.৷৷	
	C. Z লাও প্রত্যা	
	D. あgt シネマ II	
III.	వి ⁻ కేంక్ కేంద్ర ప్రామంత్రికి కేంద్ర ప్రామంత్రికి కేంద్ర కేంద్	1
	A. <u>αΖ</u> පූ ω ුළු දිරු වූ වූ වූ පුව වූ	.=
	Β. ব্ৰহ্ম ঐ ইভৈ প প গ প প্ৰতিষ্ঠা ব্ৰহণীয় যা	
	C. <u>g.33</u> ్డి ట.్రామ్ పెద్యా ప్రేమ్ట్లి	
	D. ਫੌਂਪਤੇਰ ਕੁਤਤੁਸ ਘੁੰਦੇਫੋ ਟੰਗੂਬੈਂਗ	
	<i>v</i> - <i>v</i>	
IV.	লৈ ভি ^ত ন্মি ০০ ভাউ প বাত হগ, সুত ইত কগ ইত ভি ^ত ন, ব্ল ভিপ বাত হগ, সুভেগ	1
V 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Α. α, ই, ইগ্ডে ৬৫ এইট্রঃ।	1
	B. এই, হুইগড় ৬v ইাণ্ট্ 3গ এইইঃ॥	
	C. ជুঁই, হ' 3 ভূঁণ নু মইটেণ্ডা৷	
	D. αž, ŋºਖ਼ ਫ਼ੜ੍ਹ ਫ਼ੜ੍ਹ ਫ਼ੈਲੇ ਦੇ ਜ਼	
	2. 42, 3 . 7. 9290	



V.	zo ਕੇਂਡੋ,ਵੱਖ ਨਾ ਗੰਦੜ੍ਹਾ <i>ਈ</i> ਰਪੋ, ਕਾਂਡੇ_ਘਾ?	1
N/ 10	A. গ্রঁলুম্পন্রগ <u>প্রদ্র</u> ই ডু, গ [°] ই ইদু, ইম্ম	
	B. অঁ-ঘাঁ হার্নীরেণ ই,রৈণ পরিদ মৈন্ত্র বাদাইলি।	
	C. Ö ঘাঁম গাঁহাই, কা গাঁহাই ঘাঁম, যদিগাঁগ টোগ্লাঁগ	
	D. ক্রন্তুট্ট ইইলা	

2. বা ইত্যেটে বাল্প্ৰান্ত লাপ্ৰান্ত ইপ্ৰান্ত প্ৰথম তা ক্ৰান্ত বাল্প্ৰান্ত বা

 $5 \times 1 = 5$

ই. ষ্ট কৈ ইগ্ৰু বি, ই. হা ভি<u>ৰ</u> বিগই লিপ্লীগম্ভ Zগ লিন্দ্র ই ইগলুঃ ল ప్రేంక్, హాయా క్రాంక్ చుండికి చిక్రక్ చిప్రెక్ట కేస్ కైసే ద్రేశ్రం కే ক্যেন্ট্র ঐত্প ইগউ, ফ্রিফি ফ্রিফিলগভূভি क<u>्रेंट</u>ङ्कुष्टीभर्जी ক্রৈন্ট্রে, ত্বামী, ক্রন্টিভূপ ইন্টাই<u>ত</u>ি ক্রন্টিলা

	0 g 1 2 1 2 0 1 0 2 4 1 11	-
I.	গাঁণ ভৈ ক্রংট্র, ফ্রান্ড ব্র নার্ভ ব্র নার্ভ ব্র নার্ভ ব্র নার্ভ ক্রংল	1
	A. ফ্রঁন্ট্রুল্ট টেগ্ <u>র</u> ট্রেট্ড্র্ণ্ণা	
	B. ਯੈਂਟਨੀਂ <i>ਦ</i> ਿ. ਭੇਫ਼ੋਂਪਖੇ॥	
	C. হ্ৰগ উপ্ৰত বৈগ্যুটেণ্ণা৷	
	D. ক্রন্তুট্ট ইইলা	
II.	්හල් හැිිිිිිි සිහිසිවුල් ධ <u>ාල</u> ්දිවූ ද	1
	A. ক্রঁল্কু, লাঁপদা লাঁপদা বৈ লাগ্রা	
	B. ঐ এ ই ই,ই <u>2</u> ই ইগ্রুড়া	
	C. ট্ৰেল টেল্প ল্পেল্ট্ৰ ট্ৰেণ্ডুড়া৷	
	D. zɨ দ্বন্ত ষ্ট্ৰ, মূত্ৰু ব্ৰেগ্ৰুণ দ্বা	
III.	ইার্স, কিন্দান্ত্র্ম ক্রাচ্যপতিগ্	1
	A. za .ইষ্. ইগ্ৰুণী ইত্তিপা	
	B. উদ্দেশ্য ই, ই ভূ ট্রাই ব্লু ট্রাই বল	
	C. รังผัฐร้. ๆฐธั. จ้. นี้ นัฐร์ แ	
	D. ঠাপ্ৰুট ইম্ল	
IV.	ඞ් <i>ヹ</i> , ౙංතුං ් තාහ්ද, දු හිංගු භූතා වූ යා විතා ව	1
	A. ই. ল ভ্রুভ্গুর্মা	
	B. ઌ૾ૻૼૼૼૼૼૼૼૼૼૼઌ૾૾૱૽૽ૼ <u>ૻ</u> ૻૻ૱ૄૻઌૺૺૺ૽૽૿	
	С. র্রন্দ্রেপ র্রন্দলগন্তুর্ম, ই॥	
	D. গাঁ¸৸্মা্র্র মা	
V.	'ඞා පූ ෧ඁ,ඞ්' යි සිංගා ෧෭ු ඉ ූ ෧ සා ගිාලු ෦	1
	A. ୩ <u>ພ</u> ସଁ॥	
	B. <i>প্র</i> -৯, উঠা	
	C. পিঁইট্-বাঁ৷	
	D. ভৈ⁄ভ-িংইা৷	

3. ইা ইভেএট আ<u>হ</u>দিওঁ, কৈ *ই'* স্বিভট ইগ্ৰুণতৈ, লগন্ধ, ॥

 $5 \times 1 = 5$

I.	対 ZGY() 引、相区, 五、3 や Z や (1
	A. উই গ্ৰাগা	
	B. ঔ <u>z</u> żス,ট ੫à॥	
	C. গুণ্টগর্স্বপট বই॥	
	D. গ <u>ৰ</u> 3ইছঃ এই॥	



II.	ਤੋਂ ਟੂਯੋਂ ਭ ਟੇਫੈਂ ਭ ਪੇਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈਲ ਪੈ	1
	A. সুদ টেপবাগা	
	B. ৩৯. টেপব্যগা	
	C. ඨ්•ූ෭෭ෳඨෳ။	
	D. ক্রন্তুট্ট ই ই ল।	
III.	गुन्उन्त्रे चीद्व कॅन्टर९५० वै,दिश	1
	A. ¼II)	
	B. (y)	
	C. (?)	
	D. (.)	
IV.		1
	A. উপী।	
	B. ਕੁਵਰੀ ² ॥	
	С. दूजी।	
	D. ઢૂં હૈં॥	
V.	ധാഷ്സ്, ಭಾ ಹಿಸಲಾಗ್ ಹಿಸ್ತರ್ಹಲ್ಲಿ ಹಿಸ್ತಿದ್ದ ಬ್ಲಕ್ಷ್ ಪ್ರಿಕ್ಸ್ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾಗೆ ಹಿಸ್ತು ಪ್ರಿಕ್ಸ್ ಹಿಸ್ತು	1
	A. జిర్నెడ్ యిప్తా။	
	B. খুভগ্ট ঞাইশা	
	С. ଏହି ପ୍ରତ୍ତି ଓ ଓ ଅଧିକା	
	D. পত্ৰগ্ৰন্থ ডেগ্ৰন্থপা	

4. বাঁগ ইত্যেটে লাঁপপ্ৰতি ইপ্ৰবিশ্ৰীত প্ৰতিষ্ঠীত লাগু প্ৰিমিট, কৈ প্ৰতিস্থিতি, বাঁজিয়া

 $4 \times 1 = 4$

'বুহাঁই। প হুৱি-টাগ্রহাণ টোগ্রহাঁই। ইন্ফু, সিন্দোগ্রদ্রা দাগ্রহু ইন্ফু, ইটো, হু সিংক্ট বন্দু টো বুঃট স্থাই। ঘাঁনাগাঁ, ফ্লান্ডগ্রহু॥।

******	1
	1
	1
	•



IV.	ক্দৈট [া] বুর্ত্তি পর্যাপ কা ব্রু ব্রু ভাগ প্র	1
	A. ἐιζονι	
	B. ঐ _৽ ই॥	
	С. ঐত্ব্যস্তুর্মা।	
	D. कैंद्रुढे टेर्रेट्॥	

5. বাঁগ ঠনেটো লগদ্রশিষ্টে, কৈ ইা, প্রতিষ্টে লুপলিকৈ প্রস্তিনটো ইগস্বাই, লগষ্ট,ইা লাখই,॥

 $3 \times 1 = 3$

I.	រី కేర్ కండాపైం డ్లోడ్ కేర్డ్	1
	A. 678711	
	B. 60VOII	
	С. 67/611	
	D. GUVAII	
II.	ই ব্রু বঃভ্রুপ উত্রভ়ে, কাল্ডাই ব্রুণ ইন্ট্রু, কার্মন পদ্রস্টিয়, ধরণ	1
	A. 67AXII	
	B. Gaven	
	C. 64/811	
	D. GAVII	
III.	ই_3° ૩৯৫গণ দৈলেহ্বণিষ্টি৽ট উণি ইণেলেইগ উণি ইন্ববিট, ম ইগলৈ ক্সুদী দেব বৈওগ <u>হ</u> রুং	1
	A. ১০ 🕏 ব্যাপত, ১৯০০ 🖮	
	B. ৬০ শ্রন্থতি	
	C. 60 3 946, 6405 411	
	D. 60 3 of 600 dil	
IV.	ග් පුදිද ධාම සෑම්. දූ මා දූ වී වේ. වී වියු පුරි දී වී වු වූ වේ. වී වියු වූ වේ. වී වියු වූ වේ. වී වියු වූ වේ.	1
	A . ဗီး၅ ω टूरोण्ट्रः द्वी ω ω ଧଞ୍ଚଳिष्टे ग्राम्ह्रण्थे॥	
	B. খাঁ.উ, ইণ ্ঠাৰ্কী কেণী ত্ৰীগস্তুণ্পা৷	
	C. ဗီ.၅ယ္ၛ ซီ. ૯૯૯ . ୯୯୪	
	D. సిర్హాడ్ యాం <u></u> ప్రాక్షాక్ ప <u>ెక్ట</u> ॥	

6. ইয় ইভেএট অয<u>ত্র</u> বিশৃষ্ট, ইন্ড ইন্ড ক্রু বিশ্বট ক্রান্ত ক্রিড ক্রিড

 $3 \times 1 = 3$

যইউে মু 🗝 কল্যুটিফা উ. ইপ্লাগ্ট এই 📭	1
A. গ্রন্থি শ্রন্থিত্র প্রান্ত্র মান্ত্র প্রান্ত্র প্রান্ত্র প্রান্ত্র মান্ত্র প্রান্ত্র প্রান্ত প্রান প্রান্ত প্রান	
B. ই্রাটাপ <i>মগ্র</i> প্রণা	
C. 89, t x9920"	
D. ጟፇ.ጟ፟፟,.ፚ ။	
ਹਣੋਫੌ. ਖੇ ਡੌਂ [*] ਨਵਗੁਫ਼ੈਂਡਾ ਹੁਣੇ, ਟੂਣੀ ਹੀ ਡੈਂਟ ਹੇ ਪੜੇ?	1
A. XSII	
B. sqii	
C. STII	
D. XGII	
	A. ল' হ'দ র'লু হন্ত্র॥ B. ইলেদ সগতা। C. ইগ, দৈ সগতা। D. রাগ.ইা, ভৌ। বাইভৈ লৈ ইগ কল্পুভইগ দুই, হুই'বি ইলিলৈ এই দ A. XSII B. SGII C. Sগ।



III.	গর্ <u>য হুট্</u> পটেণ্টা প্লুই,পিস্টিত ভারতি ইই্ন্সপিট্ট উপ্টিত্রতে ইন্ট ইড কৈ নগ এইণ্	
	A. ইৣ৽ল বু৽ঘণ কদ্বা৷	
	B. ඨ .ৰু ইগ হুত্চগ্ৰ্ট টেগ্ড্ৰু বাঁ৷	
	C. ৰুণ্টে ব িটণ্ট গৰ্ম ব্ৰ ভাৰত ভাৰত ভাৰত ভাৰত ভাৰত ভাৰত ভাৰত ভাৰ	
	D. ক্রন্তুট্ট ইইলা	
IV.	Zャὰᠬᠲ క్రాం లిగ్జులు ఆమ్మం ఆడ్టులు దుగ్గాలు క్రాంక్ క్రాంక	
	A. హ్రేం లేగుద <u>ు</u> దుద్దులే॥	
	B. ইন্ন' লা, টাগ্ৰ লাগুৰু ভিশ্বী ৷	
	C. ল্বাম্ব্রগ.ল্বেন্স্ স্ট্রগ্রা	
	D. จ้างผะนี้.บะบะ.จ้างวี ฮ์ ผูวีแ	

Descriptive Questions (PART-B) খ -a (টোচেটেট গাহুদ্য)

7. ਹੈ। ਟੇਯਪੰਹੈ ਗ੍ਰੈ ਤੀ ਫੈਂ ਗੁਆਨੀ ਨੇ ਜ਼ੀ ਦੇ ਕੇ ਟੂਲੈਂਂ ਨੇ ਜੀ ਜੀ ਜੀ ਟੂ ਟੋਂ ਸ੍ਰੀ ॥

 $3 \times 1 = 3$

- i. Ž + ລັ້ງ<u>Z</u>ພື =
- ii. $\dot{Z}_2 + \ddot{Z} = \dots$
- iii. a + a =
- iv. \$\frac{1}{2} + \$\frac{1}{2} = \ldots
- $V. \dot{g} + ZX = \dots$

8. ইঃ ইন্ডেটে ট্রু ক্রিন্টি ই্রন্ডিস্ক ক্রিন্ডের পুর্ব ব্যাপ্ত

 $2 \times 1 = 2$

- i. ǯ∿ŽXII
- ii. ភូមិ。ជា
- iii. ซีฟฟฟ
- iv. ประนิรูแ

9. ইং ইভেএট গংক্রদ্বিওট, ইঃভিএইং ইংস্থাই,II

 $3 \times 2 = 6$

- i. దో వైడ్గాయీ స్థాస్ట్రే వైస్ట్రాట్లో కేం మాడు కేం కేశ్రీ?
- ii. స్లావికో ర్మాండోగా కోవుంపైగడ్ కోర్స్ కేస్తుండా కేకార్లు కేకార్లు కేకార్లు కేకార్లు కోర్స్ కేస్తుండి స్టాప్లు కేకార్లు కోర్స్ కేస్తుండి స్టాప్లు కేస్తుండి కేస్తుంది కేస్తుంది కేస్తుంది కేస్తుండి కేస్తుంది కేస్తు
- iii. ইগটেণ দ্বামাণ কুইগর্যা ক্র এইণ ক্রমান দ্বামান দ্

10. বা ইত্র্যটে আহুদ্র্যটে, দ্বা ব্রহিন্টি ই, প্রত্যাত ইয়স্পর্যা

 $2 \times 2 = 4$

- iii. క్రాంగ్, స్ట్రాన్ స్ట్రాన్ మాక్షాడ్ డేం కారించి మా పాన్ పేశ్యా 33పే. అ్క్ రాం కార్లోకి స్ట్రాన్ కారం పారించి ప్రాంతం క్లాన్ మాక్ట్రాన్ కార్లు కార్లు



11. 20 ጀውነ መደ⁵ የነሪ እንደ ጀንያ የ

 $4 \times 2 = 8$

- i. చోడా కీర్తుం కి<u>3</u>క స్వేక స్వేగ్ల చ్యాప్తా
- ii. วิชิวั दी.น้างเวิเค่ ลงถือ สิงเดารูวัง วังวั दी.น้, มี 33 กู ค่างวูเลือง เรื่อ แล้ว
- iii. బోబె \underline{z} లో. పిబ్రెం. ప్రైవేం 3.డం? రౌకడ్డం ప్రైగేన్ యించి? బ్రైగ్రాం వ్యార్థ్ ప్రైవేకం ప్రైకేండ్, సే నించి, బెక్స్ బ్రైగ్రాం ప్రైవేకం ప్రావేకం ప్రైవేకం ప్రావేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రావేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాసేకం ప్రాస్ పేసే
- iv. షైవిం 3ండు పోషేర్డాలో. సిబ్రామం కుంపోం కాలక్ ల్లాంటో లోల్లాండ్ పేర్డల స్మీర్డాల్ సుసెష్ట్లు ఆష్ట్రామ్లో స్టేర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రేట్ మ్రోర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రేట్ మ్రార్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రేడ్ మ్రార్డ్ స్టార్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రేట్ మ్రేర్డ్ మ్రార్డ్ మ్రోర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రార్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రేర్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ మ్రార్డ్ àr

 $3 \times 2 = 6$

i. ១ជាំខ្ញុំ ម៉ែម៉ា 🗽 ម៉ា ជា១፫፰ ៥៤៧លី ៤៤១៉ា ជាមិ និធីបារក្រ លីវិទ្ធា គ្នា លួលវិទ្ធា

รี (OR)

มียรงชาธิ แล้ง

- ii. ১দ্রাত কার্য়, রাউন্তর্গ হুর্মনার্যাও হুর্মণাণিত্র ভাহ্রাণ্ দৈদেরহুদ্রীত রাহারহিন লাগড়িত কর ইর্য্রা
- iii. বইউ. হু তুল্লাউ, মুরি কর্মী বৈষ্ণা, বুলি বৈছে টু কৈ কলে কাই দিখ টো<u>ত</u> বৈ আই গুল্বাল্টা টোচল্ইণ

13. শ্রীইলি গাবুলাউ প্রত্তির উর্দ্রমন্ত্রিদ ল্যাই, II

3

OR

14. বা ঠভাট লাবাৰ ই<u>এ</u>ন্তা প্ৰতিত্য লিল্ল লিল্ল লিল্ল

3

"ये.ॐ द्र दे.हे,देशै.

ਧੇଓগਗੁਤੈਂ ਵੇਫੇ ਕੇ ਟੁਪਟੈਂগੜਾ

దే డాడుడ్డా ఉండే: ప్రేక్స్ స్ట్రా లోంట్ గబ్బి"

5 5

ক্রিট্কেউ্বেইল উদ্রেখি গাঁলার ।

Mahatma Sirijunga's contribution extended beyond just literary. He also promoted unity and cultural pride among the Limboo people, strengthening their identity. His legacy continues to be celebrated and he is remembered as a cultural hero who restored a vital part of the Limboo heritage.

17. যা হৈনেটে ট্রেডিটে প্রেট কৈটে কৈ ১৫০ গুলিটিং লুণ ল্পাই,॥

1x5 = 5

I. ຂ້າ II. ຂໍາ III. ຊື່ອ້າງພ້<u>ອ</u> ແ

18. বা হলেও মুরি হৈ পুরুত ইংরণট লাধবি . ৫ই,লাট হু লুগলাওট, ঠেলাই প্রলুগ লাও,॥

 $1 \times 5 = 5$

I. শ্ভারা ব্রাম্বর্টি বার্মির বার্মির