लोक सेवा आयोग

स्थानीय तह अन्तर्गतका अप्राविधिक तर्फ चौथो र पाँचौ तह प्रतियोगितात्मक परिक्षा

Smart Career Academy , Buddhanagar , Kathmandu

पत्र : प्रथम SET-2 Full Marks: 100 समय : 45 Minute बिषय : सामान्यज्ञान र बौद्धिक परिक्षण Pass Marks : 40

हरेक बुधबार बिहान 7:00 बजे र शनिबार बिहान 11 बजे स्थानीय तहको मोडेल परिक्षा संचालन हुन्छ

1. निम्न लिखित मध्ये ठिक कुन हो ?

- क) दक्षिण अमेरिकाको सबैभन्दा ठूलो नदी अमेजन हो ।
- ख) अफ्रिका महादेशको सबैभन्दा ठूलो नदी नाइल हो ।
- ग) अमेजन विश्वको सबैभन्दा ठुलो तथा विश्वको दाश्रो लामो नदी हो ।
- घ) मिसिसिपी मिसौरी उत्तर अमेरिकाको सबै भन्दा लामो नदी हो ।
- A) कर खमात्र ठिक B) कर ग ठिक C) खर घ ठिक 2. विश्वकै सबैभन्दा दक्षिणमा रहेको शहर पुन्टा एरिनास कुन महादेशमा पर्दछ?
 - A) एसिया
- B) उत्तर अमेरिका
- c) दक्षिण अमेरिका
- D) अष्ट्रेलिया

D) सबै ठिक

3. नेपालको कुन जिल्लामा जैविक विविधता सूचना केन्द्र स्थापना गरिएको छ ?

- A) चितवन
- B) पर्सा

C) बर्दिया

D) बाँके

4. तलका भनाई मनन् गर्नुहोस । ठीक/बेठीक के हो ?

- 1. कोशी नदी नेपालको सबैभन्दा लामो नदी हो ।
- 2. रोल्वालिंग हिमश्रंखला नेपालको दोलखा जिल्लामा पर्दछ ।
- 3. रामेछाप ठोसे फलाम खानीको लागि प्रसिद्ध छ ।
- A) सबै ठीक
- B) 1 र 2 ठीक 3 बेठीक
- C) 2 र 3 ठीक 1 बेठीक
- D) सबै बेठीक

5. तलका भनाई मनन् गर्नुहोस । ठीक/बेठीक के हो ?

- 1. अरनिको हिमाल डोल्पा जिल्लामा पर्दछ ।
- 2. लेडिज पिक भनेर अमादब्लम हिमाललाई चिनिन्छ ।
- 3. महाभारत पर्वतको सर्वोच्च टाकुरा गार्वा हो ।
- A) सबै ठीक
- B) 1 र 2 ठीक 3 बेठीक
- C)2 र 3 ठीक 1 बेठीक
- D) सबै बेठीक

6.पुरातत्व विभागको आर्थिक लगानीमा पुर्नृनिर्माण गर्न लागिएको ऐतिह्रासिक ढो्र दरबार कुन जिल्लामा पर्दछ?

A) तनहुँ

B) महोत्तरी

- C) सिन्धुपाल्चोक
- D) गोरखा

7. नेपाल र तिब्बतबीच थापाथली सन्धि कहिले भएको थियो ?

- A) वि.सं. 1846
- B) वि.सं. 1858
- C) वि.सं. 1912
- D) वि.सं 1921

8. तलका भनाई मनन् गर्नुहोस । ठीक/बेठीक के हो ?

- 1. पाटनको कृष्ण मन्दिरको निर्माण महेन्द्र मल्लले गरेका हुन्।
- 2. राजा महेन्द्रमाथी जनकपुरमा बम प्रहार गर्ने व्यक्ति दुर्गानन्द झा हुन ।
- 3. नेपालमा चारकुने मुद्राको चलन प्रताप मल्लले चलाएका हुन ।
- A) सबै ठीक
- B) 1 र 2 ठीक 3 बेठीक
- C) 2 र 3 ठीक 1 बेठीक
- D) सबै बेठीक

9. तलका भनाई मनन् गर्नुहोस । ठीक/बेठीक के हो ?

- 1. बालकको सालनाल काटने चलन सर्वप्रथम अंशुवर्माले चलाएका हुन्।
- 2. नेपालमा महिला उप-प्रधानमन्त्री शैलजा आचार्य हुन ।
- 3. गोरखाभाषा प्रकाशिनी समितिको स्थापना वि.सं. १९६९ मा भएको हो ।
- A) सबै ठीक
- B) 1 र 2 ठीक 3 बेठीक
- C)2 र 3 ठीक 1 बेठीक
- D) सबै बेठीक

10. राष्ट्रिय जनगणना २०६८ अनुसार कम जनसंख्या भएका जातिहरूको कुन क्रम सही छ ?

- A) कुंसुण्डा,नुराङ,राउटे, लोहरुङ, कलार
- B) कुसुण्डा,नुराङ,राउटे, कलार , लोहरुङ

C) कुनै पनि होईन

D) कुसुण्डा,नुराङ,राउटे, कलार , सुनुवार

11. तलका भनाई मनन् गर्नुहोस । ठीक/बेठीक के हो?

- 1. शेर्पा जातिलाई पूर्वको बासिन्दा भनिन्छ ।
- 2. जगदम्बाश्री पुरस्कारको स्थापना वि.सं. २०४५ मा भएको हो ।
- 3. महाकवि लक्ष्मीप्रसाद देवकोटाले लेखेका एक मात्र उपन्यास चम्पा हो ।
- A) सबै ठीक
- B) 1 र 2 ठीक 3 बेठीक
- C) 2 र 3 ठीक 1 बेठीक
- D) सबै बेठीक

12. अलिखित उपन्यासका ले		C) WITH		s, 11 1101 11 00
A) ध्रुवचन्द्र गौतम	, 0			D) मदनमणि दिक्षित
13. नेपालका संग्रहालय र स्थ	॥न सम्बन्धमा ।दइएका	समूह कर समूह ख।बच	जाडा ।मलाउनुस्	र साह काड
छान्नुहोस् ।				
समूह क	्र समूह र			
a. राष्ट्रिय संग्रहालय		याम्पस, पोखरा		
b. कम्युनिष्ट संग्रहालय		_		
c. पुतलि संग्रहालय	३. छाउनी, काठम	ाडौं 💮 💮 💮		
d. बाग्मती संग्रहालय	4. गुहेश्वरी , काठम	गडौं		
A. a1, b3, c2, d4		B. a4,b2,c1,d3		
C. a3,b2,c1,d4		D. a4,b3,c1,d2		
14. आर्थिक वर्ष 2076/77 को व	ाजेट वक्तव्य बमोजिम पूर् <mark>ज</mark>	ोगततर्फ कति प्रतिशत बजेट	विनियोजन गरिएक	गे छ?
A) 26.06	B) 26.6	C) 36.6	D)16.6	
15 . तलका भनाई मनन् ् गन्	र् न ुहोस । ठीक/बेठीक के	हो ?		
1. आर्थिक वर्ष 2076/77 को			सरसफाई अभियान	f
वर्षको रुपमा मनाईने घोष	णा गरेको छ ।			
2. नेपालमा सर्वप्रथम नाफा ब	जेट आ.व. 2033/34 मा !	प्रस्तुत गरिएको थियो ।		
3. लाओसको मुद्रालाई किप				
		C)2 र 3 ठीक 1 बेठीक	D) सबै	बेठीक
16. धनकुटा औद्योगिक क्षेत्रव				
A) वि.सं. 2041		C) वि.सं 2042	D) वि.स	मं २०४९
17. जोडा मिलाउनुहोस ।	2) 20 .0	3, = 0=		(- 1
समूह क	समूह	इ रव		
a. क्यालकुलेटर	1. मेकमिल			
b. साइकल	 पास्कल 			
c. राडार	2. नारपारा 3. जोसेफ			
c. राजर d. क्यामेरा		वाटसन वाट		
	4. 11 140)	
A. a2, b1, c4, d3		B. a4,b2,c1,d3		
C. a3,b2,c1,d4	को नगर	D. a4,b3,c1,d2	2	
18. EMAIL का आविष्कारक			s) 11-1 1 111	
A)टीम वर्नस ली	в) रे टोमिल्सन	C) मार्क जुकरवर्ग	D) फ्रान्सिस	ग्यालटन
19. लुई पाश्चर कुन देशका ना		<u> </u>	-\ }	
A)अमेरिका	B) स्पेन	c) फ्रान्स	D) बेलायत	
20. वातावरण क्षेत्रको नोवेल				
A. Galante Conservatio		B. Global 500		
C. Goldman Environm		D. Green Peace	e Prize	
21. संयुक्त राष्ट्र संघले जनसंर				
A) 1975	B)1974	C) 1992	D)1994	
22. समूह क र समूह ख बिच	जोडा मिलाउनुस् र सो	हे कोड छात्रुहोस् ।		
समूह क	समूह ख			
a. बाघ दिवस	1. अप्रिल २			
b. सिमसार दिवस	2. जुलाई २९	3		
c. वातावरण दिवस	3. जुन ५			
d. पृथ्वी दिवस	4. फेब्रुवरी	२		
A. a1, b3, c2, d4		B. a4,b2,c1,d3		
C. a2,b4,c3,d1		D. a4,b3,c1,d2		
23. अन्तराष्ट्रिय नागरिक उड्	डयन संगठन (ICAO) व	को प्रधान कार्यालय कहाँ र	रहेको छ ?	
A)टोरेन्टो, क्यानाडा	B) मन्ट्रियल, क्यानाड))जेनेभा, स्वीटजरल्याण्ड

Smart Career Academy: "Shapes Your Career" Smart Gk

9869995445; 9819806394

24	तलका भनार्द म	।नन् गर्नुहोस । ठीक/ बेठीक के	इ हो २		
		राष्ट्र संघको सदस्यता १४ डिसेम्ब			
		१६९-७० र सन् 1988-1989 अवि		प्रज्ञा गठिषटको अञ्चली	
	2. नेपालल सन् 13 सदस्य भई काय	•	पयम सामि राषुपरा राष्ट्ररायाय र	पुरक्षा परिपद्पम जरपापा	
	•	य गरका विया । थम भिटो प्रयोग गर्ने देश बेलायत ।	चो ।		
				s, 113 3 11 -	
		B) 1 र 2 ठीक 3 बेठीक		D) सब ब्रेशक	
		दौ्रत्य सम्बन्ध कहिले कायम ग		-2-6-2-6-	
		20 b) 1957 जुन 20			
26.		गन्तिपूर्ण देशको सुचिमा नेपाल [.]			
		B) 77 औं			
		अन्तर्गत Brain Gain Centre क			
				21 D) वि.सं. 2075 वैशाख 21	
28.		स हरेक वर्ष कुन दिन मनाइन्छ			
	A) जुन 21	B) जुलाई 21	C) अगस्त 21	D) सेप्टेम्बर 21	
29.	बेलायतको"ब्रिटि	श हेराल्ड"म्याग्जिन अनुसार स	ान् 2019मा विश्वको सबैभन्त	रा शक्तिशाली व्यक्ति को हुन् ?	
	A) Donald trun	np B) Narendra Modi	C) Xi jinping	D) Vladimir Putin	
30.	. भारतको विमान	स्थल प्रयोग गरी कतिवटा देशम	ना जाँदा (no objection ce	rtificate) अनिवार्य लिनुपर्ने	
	व्यवस्था गरिएकं				
	A) 9	B)10	C)11	D)12	
31	•	•	•	km देब्रेपट्टी गयो र B 4 km पुर्व	तिर
-		पट्टी लाग्यो भने अहिले उनिह			
		<u> </u>		D) 10 lane	
		B) 9 km		D) 18 km	
32		भिरी पृथ्वीमा मौसम परिवर्तः	न भाइरहन्छ।		
	कारण(R): पृथ	वीको कक्ष अण्डाकार छ।			
	A) A र R ठीक	B) A सहि र I	२ गलत	दुवै गलत D) भन्न सर्गि	केदैन
	. सदिक्षा परिक्षा	को नतिजा अनुसार अगाडिब	बाट 16 औं स्थानमा र पर	गंडिबाट 29 औं स्थानमा रहेकी	
	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र	बाट 16 औं स्थानमा र पर	गंडिबाट 29 औं स्थानमा रहेकी	
33	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थ कक्षामा जम्मा	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन।	बाट 16 औं स्थानमा र पद्द र भाग लिएका मध्ये 5 जन	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेकी गा अनुतिर्ण भए भने उक्त	
33	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45	बाट 16 औं स्थानमा र पद्य र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55	ो छिन्,
33 34	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एउ	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन	ो छिन्, मा
34	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थ कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एउ	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55	ो छिन्, मा
34	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थ कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ?	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एउ	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन राले सो काम एक्लै कती दिनमा	ो छिन्, मा
34	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थ कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एउ	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन राले सो काम एक्लै कती दिनमा	ो छिन्, मा
34	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट C) 24 दिन	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन गले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन	ो छिन्, मा ' पुरा
34	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट C) 24 दिन	गंडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन गले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक	ो छिन्, मा ' पुरा गे जन्म
33 34 35	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर हुँदा त्यस परिव	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एउ काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ गरको वर्तमान औसत आयुम	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन रेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् ा कुनै परिवर्तन भएन भन्	गंडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन गले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ने त्यस बच्चाको आयु कती रहेक्	ो छिन्, मा ' पुरा गे जन्म
33 34 35	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर हुँदा त्यस परिव A) 2 बर्ष	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ बारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष	हाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट C) 24 दिन तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् ा कुनै परिवर्तन भएन भन् C) 24 बर्ष	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन गर्ले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष	ो छिन्, मा ' पुरा गे जन्म
33 34 35	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर हुँदा त्यस परिव A) 2 बर्ष . तल दिएको क्र	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ बारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट C) 24 दिन ट) 24 दिन त कुनै परिवर्तन भएन भने C) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो व	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन गर्ले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष	ो छिन्, मा ' पुरा गे जन्म
33 34 35	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर हुँदा त्यस परिव A) 2 बर्ष . तल दिएको क्र	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ बारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन C) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट C) 24 दिन ट) 24 दिन त कुनै परिवर्तन भएन भने C) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो व	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन गर्ले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष	ो छिन्, मा ' पुरा गे जन्म
33. 34. 35.	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर हुँदा त्यस परिव A) 2 बर्ष . तल दिएको क्र 68812	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ शारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन त कुनै परिवर्तन भएन भने ८) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो १	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन एले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष	मा पुरा गे जन्म गे छ?
33. 34. 35.	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर हुँदा त्यस परिव A) 2 बर्ष . तल दिएको क्र 68812	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ शारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन त कुनै परिवर्तन भएन भने ८) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो १	गंडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन गले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष	मा पुरा गे जन्म गे छ?
33. 34. 35. 36.	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर हुँदा त्यस परिव A) 2 बर्ष . तल दिएको क्र 68812	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ शारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन ट) 24 वर्ष ८) 24 वर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो व 68?	हाडिबाट 29 औं स्थानमा रहेकी हा अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन टाले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन हा 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष P) 6 E72D12A1M6 को मान कती ह	मा पुरा गे जन्म गे छ?
33 34 35 36	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर् हुँदा त्यस परिव हुँदा त्यस परिव 68812 A) 1 . कुनै सन्दर्भमा A) 2	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एक काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ ारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4 M ले × ,D ले ÷ , A ले + र 5 B)3	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् ए) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो द 68?	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन टाले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष P) 6 D) 6 D) 6	मा पुरा गे जन्म गे छ?)8 इन्छ?
33 34 35 36	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर् हुँदा त्यस परिव हुँदा त्यस परिव 68812 A) 1 . कुनै सन्दर्भमा A) 2	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एउ काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ ारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4 M ले × ,D ले ÷ , A ले + र ९ B)3	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् ए) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो द 68?	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन टाले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष P) 6 D) 6 D) 6	मा पुरा गे जन्म गे छ?)8 इन्छ?
33 34 35 36	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर् हुँदा त्यस परिव हुँदा त्यस परिव 68812 A) 1 . कुनै सन्दर्भमा A) 2	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एक काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ ारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4 M ले × ,D ले ÷ , A ले + र 5 B)3	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् ए) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो द 68?	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन टाले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष P) 6 D) 6 D) 6	मा पुरा गे जन्म गे छ?)8 इन्छ?
33 34 35 36	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर् हुँदा त्यस परिव हुँदा त्यस परिव 68812 A) 1 . कुनै सन्दर्भमा A) 2	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एउ काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ ारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4 M ले × ,D ले ÷ , A ले + र ९ B)3 ठाउँमा उप्युक्त बिकल्प छनोट	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् ए) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो द 68?	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन टाले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष P) 6 D) 6 D) 6	मा पुरा गे जन्म गे छ?)8 इन्छ?
33 34 35 36	. सदिक्षा परिक्षा 6 जना विद्यार्थी कक्षामा जम्मा A) 40 .एक जना मानि मनिसले एकलै गर्नसक्छ? A) 72 दिन . पाँच जना सदर् हुँदा त्यस परिव हुँदा त्यस परिव 68812 A) 1 . कुनै सन्दर्भमा A) 2	को नतिजा अनुसार अगाडिब लि परिक्षामा भाग लिएनन र कती विद्यार्थी रहेछन। B) 45 स र एक जना केटा मिलेर एर काम गरेमा त्यो काम २६ औ B) 20 दिन स्य भएको एक परिवारको औ शारको वर्तमान औसत आयुम B) 3 बर्ष ममा प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठा 686123688123468612345 B) 4 M ले × ,D ले ÷ , A ले + र ९ B)3 ा ठाउँमा उप्युक्त बिकल्प छनोट 26 18 10 11 9 7	बाट 16 औं स्थानमा र पह र भाग लिएका मध्ये 5 जन ८) 50 उटा काम २४ दिनमा पुरा दिनमा पुरा गर्छ भने केट ८) 24 दिन तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् तेसत उमेर तीन बर्ष पहिल् ए) 24 बर्ष उँमा मिल्ने अंक कुन हो द 68?	गडिबाट 29 औं स्थानमा रहेर्क ग अनुतिर्ण भए भने उक्त D) 55 गर्न सक्छन। यदी अन्तिम दिन टाले सो काम एक्लै कती दिनमा D) 36 दिन ग 17 रहेको थियो। एक बच्चाक ते त्यस बच्चाको आयु कती रहेक D) 34 बर्ष P) 6 D) 6 D) 6	मा पुरा गे जन्म गे छ?)8 इन्छ?

Smart Career Academy: "Shapes Your Career" Smart Gk 9869995445; 9819806394

Smart Career Academy: "Shapes Your Career"

Smart Gk

9869995445; 9819806394