(विभिन्न प्रदेश प्रशासन सहायक पाँचौं र संघीय नाशु) (विभिन्न प्रदेश प्रशासन सहायक चौंथो र संघीय खरिदार) शिक्षक सेवा आयोग लाई समेत उपयोगी विशेष तयारीका लागि प्रस्तुत

सम	य : ४५	मिनेट							पत्रः	प्रथम	
विष	विषय : सामान्यज्ञान र सामान्य बौद्धिक परीक्षण							पू	पूर्णाङ्क : १०० अंक प्रश्न संख्या : ५०		
मिति	मिति :२०८१।०१।१३										
		nowledge Iental Abilit							30×2= 60 M 20×2= 40 M		
9.	भारत	ाले चन्द्रमामा प	पठाएको र	यान सफलता	पुर्वक च	न्द्रमाको	दक्षिणध्र	वमा अव	तरण कहिले	भयो?	
	(A)	२०२३ अगस	2 30		(B)	२०२३	अगस्ट २	29			
	(C)	२०२३ अगस	2 77		(D)	२०२३	अगस्ट २	₹3			
٦.	राष्ट्रि	राष्ट्रिय जनगणना, २०७८ अनुसार २० हजार भन्दा कम जनसंख्या भएको नगरपालिका कतिवय								तिवय	
	रहेको छन ?										
	(A)	१६ वटा	(B)	१४ वटा	(C)	95	वटा	(D)	२० वटा		
₹.	cop-28 सम्मेलन कहिले सम्पन्न भयो ?										
	(A) २०२३ नोभेम्बर २८ देखि डिसेम्बर १२										
	(B) २०२३ नोभेम्बर ३० देखि डिसेम्बर १०										
	(C)	२०२३ नोभेम	बर २८ दे	खि डिसेम्बर	90						
	. ,	२०२३ नोभेम									
٧.	नेपार	न जीवनस्तर र	पर्वेक्षण २	०७९/८० को	तथ्यांक	अनुसार	प्रदेशगत	गरिबी	र गरिबीको व	दर	
		नेपाल जीवनस्तर सर्वेक्षण २०७९/८० को तथ्यांकअनुसार प्रदेशगत गरिबी र गरिबीको दर (प्रतिशत) बीच जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छनोट गर्नुहोस्।									
	1.	कोशी				(a)	99.50	5			
	2.	मधेश				(b)	92.49				
	3.	बागमती					22.43				
	4.	गण्डकी				, ,	99.99				
	(A)	1-d, 2-c, 3-	b, 4-a		(B)		-b, 3-a,				
		1-c, 2-d, 3-		Anga Al			-c, 3-a,				
X .	भारत	भारतको अयोध्यामा राम मन्दिरको प्राण प्रतिष्ठा कहिले भएको हो?									
	(A)	सन् २०२४ र	जनवरी २	3	(B)	सन् २०	२४ जन	वरी २२			

(D) सन् २०२४ जनवरी २१

(C) सन् २०२४ जनवरी २०

६. निम्न सूचना बारे विचार गर्नुहोस् :

मूल सूची (त्रुटिमुक्त सूची)

Original List

Provincial Public Service Commission Bagmati Province, Estd 2079

Mrs. Sumana Pandey (Chairman) 071-541484, 541448

309540, Kantipath, Kathmandu, Nepal

माथिको जानकारी जाँच सूचीको तीन वटा महलहरुमा प्रस्तुत गरिएको छ। प्रत्येक महलहरुमा त्रुटिहरु हुन् पनि सक्छन् वा नहुन पनि सक्छन्।

আঁ	व सूची (List to be checked)		
महल ।	महल ।।	महल III	
Provincial Public Service Commissiom Bagmati Province, Estd 2079	Ms. Sumana Pandey (Chairman) 071-541484, 541448	305940, Kantipath, Kathmandu, Nepal	

मूल सूची र जाँच सूचीको महलहरुमा भएका जानकारीहरु तुलना गर्नुहोस् । गलत महलहरुको संख्या निर्धारण गरी निम्न विकल्पहरुबाट सही उत्तर चयन गर्नुहोस् ।

- (A) एकमात्र महलमा त्रुटि छ ।
- (B) दुई वटा महलहरुमा त्रुटि छन्।
- (C) तीन वटा महलहरुमा त्रुटि छन्।
- (D) कुनै पनि महलमा त्रुटि छैन।
- जलको श्रेणीऋममा गलत पद कुन हो ?

57, 60, 62, 63, 65, 68, 69

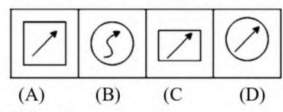
(A) 65

(B) 60

(C) 67

(D) 61

प्रक्रिया परिक चित्र कुन हो ?



(A) A

(B) B

(C) C

(D) D

९. wise को सिंह जल प्रतिविम्ब कुन हो ?

(V) wise

(B) esiw

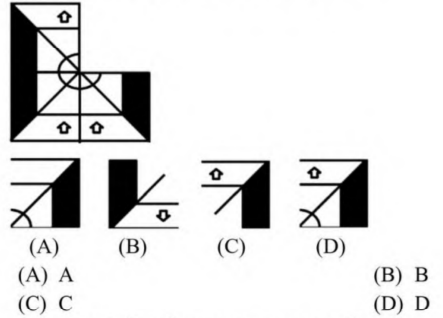
(C) wise

wise (d)

यदि कुनै कोड भाषामा GUIDE को कं	ोड TFRWV हुन्छ भने त्यस कोड भाषामा RAISI					
को कोड के हुन्छ ?						
(A) VEMWI	(B) IZRHV					
(C) EVMIW	(D) KYOGX					
बढ्दो सामाजिक विकृति, विसङ्गति न्य	यूनीकरण गर्ने उद्देश्यका साथ कुन प्रदेश सरकारले "म					
अघि बद्छु" नामक अभियान सञ्चालन गरेको छ ?						
(A) कोशी प्रदेश	(B) कर्णाली प्रदेश					
(C) मधेस प्रदेश	(D) सुदूरपश्चिम प्रदेश					
सुन्दर ग्रह कुन ग्रहको उपनाम हो ?						
(A) बु ध	(B) 表					
(C) शनि	(D) पृथ्वी					
 भूमध्यरेखीय क्षेत्रमा सबैभन्दा धेरै गर्मी हुन्छ। 						
२. दक्षिण अमेरिकाको अमेजन बँसीमा पाइने घना जंगललाई पेम्पाज भनिन्छ।						
	(B) १ मात्र सही, २ र ३ गलत					
	(D) १ र २ गलत, ३ सही					
	(B) सुनामी					
	(D) प्राकृतिक विपत्ती					
	(क) साइक्लोन					
	(ख) विली विली					
	(ग) टोर्नाडो					
	(घ) टाइफुन					
(A) १-क, २-ख, ३-घ, ४-ग	(B) १-घ, २-ख, ३-क, ४-ग					
(C) १-ख, २-क, ३-घ, ४-ग	(D) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क					
(भैरव यकुरा) उपनामले समेत चिनिने जुगल हिमालको उचाई कित रहेको छ?						
(A) ६, ५३५ मिटर	(B) ६,०९५ मिटर					
(C) ६,६९७ मिटर	(D) ६,१५५ मिटर					
तल दिइएकामध्ये भिन्न कुन छ ?						
(A) जयन्तु संस्कृतम आन्दोलन	(B) मकै पर्व					
(C) लाईब्रेरी पर्व	(D) कोत पर्व					
	को कोड के हुन्छ ? (A) VEMWI (C) EVMIW बढ्दो सामाजिक विकृति, विसङ्गित न्रः अघि बढ्छुँ नामक अभियान सञ्चालन (A) कोशी प्रदेश (C) मधेस प्रदेश सुन्दर ग्रह कुन ग्रहको उपनाम हो ? (A) बुध (C) शिन तलका कथनहरूमा कुन-कुन कथन दिः २. दक्षिण अमेरिकाको अमेजन बँसीम ३. भू सागरिय क्षेत्रमा पाइने हावापानीत (A) १ र २ सही, ३ गलत (C) १ र ३ सही, २ गलत केटोपक्सी शब्द कुन क्षेत्रसँग सम्बन्धित (A) भूकम्प (C) ज्वालामुखी जोडा मिलाउनुहोस्। १. हिन्द महासागरमा २. दक्षिण प्रशान्त महासागरमा ३. पश्चिमी प्रशान्त क्षेत्र ४. पश्चिम अफ्रिकी तटीय क्षेत्र ४. पश्चिम अफ्रिकी तटीय क्षेत्र (A) १-क, २-ख, ३-घ, ४-ग (C) १-ख, २-क, ३-घ, ४-ग (भैरव टाकुरा) उपनामले समेत चिनिने स् (A) ६,५३५ मिटर तल दिइएकामध्ये भिन्न कुन छ ? (A) जयन्तु संस्कृतम आन्दोलन					

95.	जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छन	गेट गर्नुहोस्?					
	१. अरुण	(क) मणिमती					
	२. मनोहरा	(ख) भागरथी					
	३. वाणगंगा	(ग) हनुमती					
	४. हनुमते	(घ) महाप्रभा					
	(A) १-क, २-ख, ३-ग, ४-घ	(B) १-घ, २-ख, ३-क, ४-ग					
	(C) १-ख, २-क, ३-घ, ४-ग	(D) १-घ, २-क, ३-ख, ४-ग					
99.	तारा ताल कुन जिल्लालाई पर्छ ?						
	(A) बर्दिया	(B) सुर्खेत					
	(C) मुगु	(D) कैलाली					
२०.	म्याग्नाकार्यको परिणामस्वरूप प्रचलनमा अ	एको पहिलो असाधारण क्षेत्राधिकार (रिट) कुन					
	हो ?						
	(A) प्रतिषेध	(B) उत्प्रेषण					
	(C) प्रत्यक्षीकरण	(D) बन्दी प्रत्यक्षीकरण					
२१.	बेलायतको औद्योगिक ऋान्ति कति समयसम्म चलेको थियो ?						
	(A) २० वर्ष	(B) ४० वर्ष					
	(C) ६० वर्ष	(D) দ০ वर्ष					
२२.	नेपालको इतिहासमा राजा ज्ञानेन्द्रबाट शाही घ	गोषणा कहिले भयो ?					
	(A) २०५९ माघ १९	(B) २०६२ माघ १९					
	(C) २०६० माघ १९	(D) २०६१ माघ १९					
२३.	महाकाली नदीको उद्गम स्थल कुन हिमाल	हो ?					
	(A) अपि हिमाल (B) सैपाल हिमाल	(C) ब्यास हिमाल (D) मुकुट हिमाल					
२४.	शिलालेखमा स्वस्ति नेपालेभ्य (नेपालको कर	ल्याण होस्) लेख्ने राजा को हुन् ?					
	(A) नरेन्द्र देव	(B) उदय देव					
	(C) वसन्त देव	(D) भाष्कर देव					

२४.	लच्छवीकालीन कर लाग्ने वस्तु र करको नामबीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर						
	छनोट गर्नुहोस् ।						
	१. तेल	(क) मल्लकर					
	२. भैंसी	(ख) तैलकर					
	३. कृषि	(ग) गोयुद्धकर					
	४. मनोरञ्जन	(घ) भाग कर					
	(A) १-ख, २-क, ३-ग, ४-घ	(B) १-ख, २-क, ३-घ, ४-ग					
	(C) १-ख, २-ग, ३-घ, ४-क	(D) १-क, २-ख, ३-घ, ४-ग					
२६.	तलको मेट्रिक्समा प्रश्नवाचक चिन्हक	ो ठाउँमा कुन संख्या उपयुक्त हु न्छ ?					
	9 12 3						
	12 14 17						
	? 50 26						
	(A) 39	(B) 17					
	(C) 48	(D) 33					
२७.	प्रश्न चित्र लाई कुन विकल्प चित्रले	पूरा गर्छ ?					
	0						



२८. 6 पुरुष र 8 महिलाले तथा 3 पुरुष र 13 महिलाले समान काम 10 दिनमा पूरा गर्न सक्छन्। 6 महिलाले सो काम कित दिनमा पूरा गर्न सक्छन् ?

(A) 32 days

(B) 25 days

(C) 30 days

(D) 35 days

२९. यदि A को 20% = B भए 20 को B% कति हुन्छ ?

(A) A को 8%

(B) A को 16%

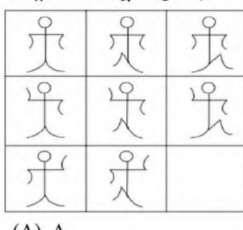
(C) A को 2%

(D) A को 4%

₹0,	यदि अंग्रेजी वर्णमालाका अक्षरहरुलाई उल्टे	क्रमम	ग लेख्ने हो भने D को बायाँतर्फको 19 औँ				
	अक्षर कुन हुन्छ ?						
	(A) W	(B)	U				
	(C) V	(D)	T				
₹9.	तल दिइएका नामहरुलाई वर्णाणुऋम (Alph	abeti	cal order) अनुसार मिलाउने हो भने कुन				
	विकल्प सही हुन्छ ?						
	1.निशा बुर्लाकोटी	2.	रोजिना मानन्धर				
	3.कान्छा सतार	4.	बोलबम दराई				
	5. मुनु चापागाई						
	(A) 1, 5, 4, 3, 2	(B)	3, 1, 4, 5, 2				
	(C) 5, 4, 3, 2, 1	(D)	4, 1, 5, 3, 2				
₹₹.	एक व्यापारीले दुईवय वस्तुहरु विक्री गर्छ। उ	सले प	हिलो वस्तु 10% नाफामा रु. 1100 मा तथा				
	दोस्रो वस्तु 10% नोक्सानमा रु. 900 मा विः	क्री गर्छ	हं। उसको नाफा वा नोक्सान प्रतिशत कति				
	हुन्छ ?						
	(A) 0%	(B)	15% नोक्सान				
	(C) 29% नाफा	(D)	20% नोक्सान				
₹₹.	कुनै लाइनमा A अगाडिबाट 8 औँ स्थानमा उ	छ। य	दे A लाई 2 स्थान दायाँतर्फ सार्ने हो भने उ				
	सबैभन्दा दायाँतर्फ पुग्छ। त्यस लाइनमा कुल	न कति	जना व्यक्तिहरु रहेका छन् ?				
	(A) 8	(B)	6				
	(C) 10	(D)	12				
₹४.	जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छ	मोट ग्	र्नुहोस् ।				
	१. हिन्दु	(क)१.७६ प्रतिशत				
	२. बौद्ध	(ख)८.२१ प्रतिशत				
	३. इसाइ	(刊)	३.१७ प्रतिशत				
	४. किराँती	(घ)	५१.१९ प्रतिशत				
	(A) १-घ, २-क, ३-ख, ४-ग	(B)	१-क, २-ग, ३-घ, ४-ख				
	(C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क	(D)	१-घ, २-ख, ३-क, ४-ग				
₹¥.	दिइएका देशहरूमध्ये क्षेत्रफलका आधारमा	दूलो दे	खि सानो देशको सहि ऋम मिलाउनुहोस्।				
	(A) रसिया, अमेरिका, क्यानाडा, चीन, ब्राजिल र भारत						
	(B) रसिया, चीन, क्यानडा, अमेरिका, ब्रा	जल र	भारत				
	(C) रसिया, चीन, भारत, अमेरिका, ब्राजिल र क्यानडा						
	(D) रसिया, क्यानडा, अमेरिका, चीन, ब्रा						

3	ξ.	नेपालगञ्ज औद्योगिक क्षेत्रको स्थापना कहिले भएको हो ?						
		(A) वि.सं. २०३०	(B) वि.सं. २०१४					
		(C) वि.सं. २०२५	(D) वि. सं. २०२०					
3	9.	सही कथनको पहिचान गर्नुहोस्।						
		१. बिधुक्त शक्ति एम्पियरमा नापिन्छ।						
		२. विकासवादी सिद्धान्तका पिता भनेर चार्ल्स डार्विनलाई चिनिन्छ।						
		३. पाई (π) को मान २२/७ हुन्छ भनी पत्ता लगाउने वैज्ञानिक आर्किमिडिज हुन्।						
		(A) १, २ र ३ सबै सही	(B) १ र ३ मात्र सही					
		(C) २ र ३ मात्र सही	(D) 9 ₹ ₹ मात्र सही					
3	5.		धारभुत सामाजिक सुरक्षामा आबद्ध जनसङख्या					
,		कति प्रतिशत पुऱ्याउने लक्ष्य राखिएको छ?						
		(A) ५० प्रतिशत	(B) ६० प्रतिशत					
		(C) ७० प्रतिशत	(D) ५० प्रतिशत					
3	0	एउटा रूखले सरदर एक दिनमा कति अक्स						
*	7.	(A) 2.7 Kg	(B) 1.7 Kg					
		(C) 3.7 Kg	(D) 16 Kg					
8	0.	पन्ध्रौं योजनाको दिर्घकालिन लक्ष्यले ५ वर्ष मुनिको बाल मृत्युदर कित कित पुर्योउने लक्ष्य						
		रहेको छ ? (प्रतिहजार जीवित जन्ममा)						
		(A) দ্ব जना (B) १४ जना	(C) २४ जना (D) ३८ जना					
8	٩.	यस अनुऋममा आउने अर्को चित्र कुन हो ?						
		Problem Figures:						
		Answer Figures:						
		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #						
		(A) (B) (C) (D)						
		(A) A	(B) B					
		(C) C	(D)D					
8	٦.	आफ्नो आयको $66\frac{2}{3}\%$ खर्च गर्ने एक व्य	क्तिले मासिक रुपमा रू. 1200 बचत गर्छ भने					
		उसको मासिक खर्च कति हो ?						
		(A) ₹. 1800	(B) ₹ 2400					
		(C) ₹ 3000	(D)₹. 3200					

४३. मेट्रिक्स चित्र पूरा गर्नुहोस्।



A B C D

(A) A

(B) B

(C) C

- (D) D
- ४४. तलको श्रेणीऋममा प्रश्नवाचक चिन्हको ठाउँमा कुन पद उपयुक्त हुन्छ ?

ACCELERATION, ELERAT, CCELERATIO, LERA, ?

(A) CELERATI

(B) ELERA

(C) RATIO

- (D) LERATI
- ४५. एक व्यक्ति उत्तरतर्फ 7 km हिँड्यो, बायाँ मोडियो र 14 km हिँड्यो, बायाँ मोडिएर 15 km हिँड्यो र आफ्नो गन्तव्यमा पुग्यो। उसले पार गरेको कुल दुरी कति हो ?
 - (A) 38 km

(B) 41 km

(C) 40 km

- (D) 36 km
- ४६. यदि तलका प्रत्येक संख्याको बिचको अंकबाट 3 घटाउने र फेरि अंकहरुको स्थान उल्ट्याउने हो भने तलका मध्ये कुनचाहिँ बिचको संख्याको अन्तिम अंक हुन्छ ?

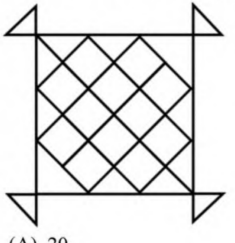
253 679 594 387 469

(A) 4

(B)5

(C) 6

- (D)2
- ४७. तलको चित्रमा कतिवय वर्गहरु रहेका छन् ?



(A) 20

(B) 18

(C) 12

(D) 24

४८.	सार्क	सांस्कृतिक के	न्द्र कहाँ	रहेको छ ?	,			
	(A)	नेपाल	(B)	भारत	(C)	पाकिस्तान	(D)	श्रीलङ्का
89.		तको भुगोलमा वय प्रदेशसभ				न क्षेत्र भएको	जिल्ला	काठमाडौं मा जम्मा
	(A)	२० वटा	(B)	१६ वटा	(C)	१४ वटा	(D)	१० वटा
Xo.	संबैध	ग्रानिक परिषद्	हो सदस्य	गमा देहाएव	न मध्ये कुन	पर्दैन ?		
	(A)	प्रधानमन्त्री			(B)	प्रधान न्याया	धीश	
	(C)	सभामुख			(D)	विपक्षी दलव	हो नेता	
				82	છાલ્કા			