

**प्रथम पत्र**  
**विषय: सामान्य ज्ञान र सामान्य बौद्धिक परीक्षण**  
**२०७३**

१. सामान्य ज्ञान

वस्तुगत बहुउत्तर

(३५×२ = ७० अंक)

५ वि.स. २०१३

१. नेपालमा निजी वन जंगल राष्ट्रियकरण ऐन कहिले जारी भएको थियो ?  
२. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह (Group I)

समूह (Group II)

- a. विश्वेश्वर प्रसाद कोइराला  
b. पुष्कर शम्शेर राणा  
c. भवानी भिक्षु  
d. धुँस्वा स्वामी  
कोड

1. गंकी  
2. गुनकेशरी  
3. दोषी चस्मा  
4. परिवन्द

	a	b	c	d
(क)	4	5	2	1
(ख)	3	4	1	2
(ग)	1	4	3	2
(घ)	3	4	2	1

५ (घ)

५ वि.स. २०३९

३. नेपालमा पहिलो विकेन्द्रीकरण ऐन कहिले लागू भएको हो ?  
४. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह I

समूह II

- a. राउटे  
b. भौंगड  
c. थकाली  
d. देउनियाँ

1. उन्नत समूह  
2. द्रविड  
3. राजवंशी  
4. भोट बर्मेली

(क) a-2, b-3, c-1, d-4

(ख) a-1, b-2, c-3, d-4

(ग) a-4, b-2, c-1, d-3

(घ) a-3, b-1, c-4, d-2

५ (ग)

५ गोबध

५. निम्न मध्ये कुन विषय वा मुद्दा गाउँ विकास समितिको न्यायधिक अधिकारभित्र पर्दैन ?  
६. पशुपतिनाथका प्रथम पुजारी को थिए ?

(क) स्वामी शेखानन्द

(ख) स्वामी महाराज

(ग) स्वामी कुलानन्द

(घ) माथिका कुनै पनि होइन

५ (क)

५ डी.एन.ए.

७. वंशाणुगत विविधतालाई केले पहिचान गराउँछ ?  
८. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह I

समूह II

- a. बेरीबेरी  
b. स्कर्भी  
c. रिकेट्स  
d. रतन्धो  
कोड

1. Vitamin A  
2. Vitamin B1  
3. Vitamin C  
4. Vitamin D

(क) a-1, b-2, c-3, d-4

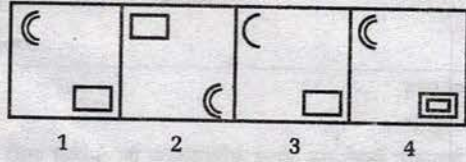
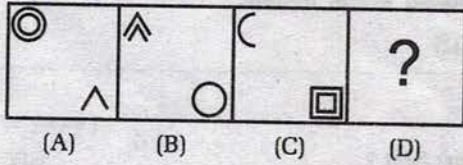
(ख) a-4, b-3, c-2, d-1

(ग) a-3, b-2, c-1, d-4

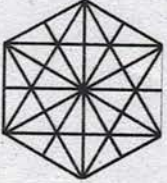
(घ) a-2, b-3, c-4, d-1

५ (घ)

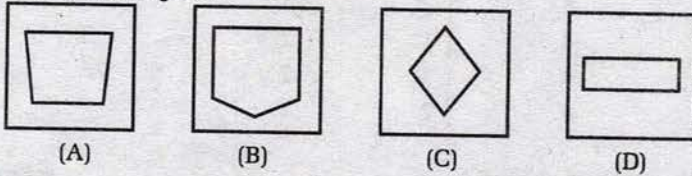
३८. समस्या चित्रहरूको लहरमा प्रश्न चिन्ह भएको कोष्ठकमा समाधान चित्रहरूको लहरबाट कुन चाँहि चित्र उपयुक्त हुन्छ ?



३९. दिइएको चित्रमा कति वटा सिधा रेखाहरू छन् ?



४०. अन्यसँग नमिल्दो कुन छ ?



४१. निम्न मध्ये नमिल्दो कुन हो ?

(क) radar (ख) rocket (ग) kite (घ) bird

४२. एकजना मान्छे आफ्नो घरबाट १०० मिटर पश्चिम दिशामा हिंड्यो । त्यसपछि दक्षिण फर्केर २०० मिटर हिंड्यो । फेरी उ बाँया फर्केर १४० मिटर हिंड्यो र अन्त्यमा उ पुनः बाँया २३० मिटर हिंड्यो भने अब उ आफ्नो घरबाट कति मोटर टाढा कुन दिशामा छ ?

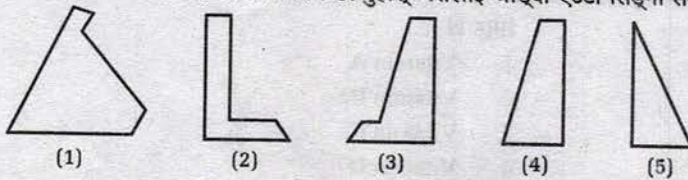
४३. यस विकल्पका आधारमा समरूप भएको अङ्क पत्ता लगाउनुहोस् । 7 : 49 :: 5 : ?

४४. यदि DRIVER = 12, PSYCHOLOGY = 20 and UNIVERSE = 16, हो भने HOME = ?

४५. कुन अंकले प्रश्नमा रहेको खाली स्थान (?) लाई पूरा गर्दछ ।

4	7	28
9	4	36
8	3	?

४६. निम्नलिखित मध्येबाट तीनवटा विकल्प छान्नुहोस् जसलाई जोड्दा एउटा सिङ्गो समकोण बन्दछ ।



४७. २६० को २५ प्रतिशत कति हुन्छ ?

४८. निम्न क्रमलाई पूरा गर्नुहोस् । २, ५, ९, ?, २०, २०

९. आइरनको कमीले गर्दा लागने रोग कुन हो ?  
 (क) गलगाड (ख) हाडखिङ्गे (ग) रिकेट्स (घ) रक्तअल्पता ५ (घ)
१०. निम्नलिखित कथनहरूमध्ये कुन ठीक हो / हुन् ?  
 १. बहुमूल्य जडिबुटी यासाँगुम्बा नेपालका सबै ठाउँमा पाइन्छ ।  
 २. यासाँगुम्बाको वैज्ञानिक नाम कर्डिसेप्स (Cordiceps) हो ।  
 ३. आजकाल यासाँगुम्बालाई नेपालको जिउँदो सुन भन्ने गरिन्छ ।  
 (क) १ र २ ठीक (ख) १ र ३ ठीक (ग) २ र ३ ठीक (घ) १, २ र ३ सबै ठीक ५ (ग)
११. राष्ट्रिय जनगणना, २०६८ का सम्बन्धमा विचार गर्नुहोस् ।  
 १. परिवारको सबैभन्दा ठूलो आकार भएको जिल्ला रौतहट हो ।  
 २. सबैभन्दा कम जनसंख्या भएको जिल्ला डोल्पा हो ।  
 माथिका भनाइ मध्ये सही भनाई कुन हो/ हुन् ?  
 (क) १ ठीक, २ बेठीक (ख) १ बेठीक, २ ठीक (ग) १ र २ दुवै ठीक (घ) १ र २ बेठीक ५ (क)
१२. जिका भाइरस कुन लामखुट्टेको टोकाइबाट सर्ने गर्दछ ? ५ एडेस  
 १३. "My land and My people" का लेखक को हुन् ? ५ दलाई लामा  
 १४. विद्यादेवी भण्डारी कहिले राष्ट्रपतिको पदमा निर्वाचित भएको थिइन् ? ५ वि.सं. २०७२ कार्तिक ११  
 १५. नेपालको संविधानमा स्वतन्त्रताको हक र सम्पत्तिको हक क्रमशः ..... र ..... धारामा उल्लेख गरिएको छ । ५ १७ र २५
१६. गैर-आवसीय नेपाली संघका सम्बन्धमा निम्न भनाई विचार गर्नुहोस् ।  
 १. यस संघको पहिलो अध्यक्ष देवमान हिराचन हुन् ।  
 २. यसको छैटौँ अन्तर्राष्ट्रिय सम्मेलन काठमाडौँमा सम्पन्न भएको थियो ।  
 माथिका भनाइका आधारमा सही उत्तर छनौट गर्नुहोस् ।  
 (क) १ ठीक, २ बेठीक (ख) १ बेठीक, २ ठीक (ग) १ र २ दुवै ठीक (घ) १ र २ दुवै बेठीक ५ (ख)
१७. SAFTA Agreemen मा कहिले हस्ताक्षर भयो ? ५ २००४ जनवरी ६  
 १८. तलका जोडा मिलानमा नमिल्ने जोडा कुन हो/ हुन् ?  
 (क) नेपाल स्काउट स्थापना वि.सं. २००८  
 (ख) नेपालमा विफरमुक्त घोषणा वि.सं. २०३४  
 (ग) नेपालमा सर्वप्रथम बजेट आएको वि.सं. २००८  
 (घ) नेपालमा VSAT सेवा (VSAT services in Nepal) को सुरुवात वि.सं. २०५४ ५ (क)
१९. संयुक्त राष्ट्रसंघका महासचिव बनेका म्यानमारका प्रथम व्यक्ति जसले नेपालको लुम्बिनी भ्रमण गरे, लुम्बिनी विकासका लागि गुरुयोजना बनाई लागू गर्न पहल गरे उनको नाम के हो ?  
 (क) आड साड सुकी (ख) उ थान्त (ग) ने वीन (घ) थान सेउई ५ (ख)
२०. नेपालमा सर्वप्रथम टिस्यु कल्चर प्रयोगशाला स्थापना कहाँ भएको थियो ?  
 (क) गोदावारी (ख) खुमलटार (ग) धुलिखेल (घ) माथिका सबै ५ (ख)
२१. विश्व हुलाक दिवस कहिले मनाइन्छ ? ५ 9 October  
 २२. ३२ औँ ओलम्पिक खेलकुद कुन देशले आयोजना हुँदै छ ?  
 (क) बेलायत (ख) ब्राजिल (ग) दक्षिण कोरिया (घ) जापान ५ (घ)
२३. नेपालको वर्तमान सम्बन्धमा भएको व्यवस्थाका सम्बन्धमा निम्नलिखित भनाई विचार गर्नुहोस् ।  
 १. नेपालको संविधान २०७२ साल असोज ३ गते जारी भएको हो ।  
 २. संविधानमा ३४ भाग र ३०९ धारा छन् ।

३. नेपालको नागरिक मात्र नेपालको राष्ट्रपति हुन सक्छ ।  
 ४. नेपालको संविधान न्यायपालिकाले संशोधन गर्न सक्छ ।  
 माथिका भनाइमध्ये कुन भनाइ/भनाइहरू ठीक हो/हुन् ?  
 (क) १ र २ ठीक (ख) १ र ३ ठीक (ग) २ र ४ ठीक (घ) १, २ र ३ ठीक
२४. तलका मध्ये कुनचाही बेभ बाउजर सर्च गर्न प्रयोग गरिदैन ?  
 (क) इन्टरनेट (ख) ओपेरा (ग) विण्डो एक्सप्लोर (घ) गुगल क्रोम
२५. सही उत्तर छनौट गर्नुहोस् ।  
 १. सूर्य ग्रहण लाग्दा पहिले सूर्यको पूर्वी भाग ढाकिन्छ ।  
 २. चन्द्र ग्रहण पूर्णिमाको रातमा मात्र लाग्दछ ।  
 ३. चन्द्र ग्रहण वर्षमा एक पटक मात्र लाग्दछ ।  
 (क) १ र २ ठीक, ३ बेठीक (ख) २ र ३ ठीक, १ बेठीक (ग) १ र ३ बेठीक, २ ठीक (घ) १, २ र ३ सबै ठीक
२६. सन् २०१६ मा भारतको कोलकातामा सम्पन्न T20 विश्वकप प्रतियोगिताका सम्बन्धमा तलका भनाइ विचार गर्नुहोस् ।  
 १. अन्तिम खेल भारत र वेष्ट इन्डिजिच भएको थियो ।  
 २. विजेता टिम वेष्ट इन्डिजिच थियो ।  
 (क) १ र २ दुवै ठीक (ख) १ बेठीक, २ ठीक (ग) १ र २ दुवै बेठीक (घ) १ ठीक, २ बेठीक
२७. अक्षांश र तापक्रमको सम्बन्ध कस्तो हुन्छ ? विचार गर्नुहोस् ।  
 १. अक्षांश बढ्दा तापक्रम बढ्छ । २. अक्षांश घट्दा तापक्रम घट्छ ।  
 ३. अक्षांश बढ्दा तापक्रम घट्छ । ४. अक्षांश घट्दा तापक्रम बढ्छ ।  
 माथिका भनाइ मध्ये कुन भनाइ सही हो/हुन् ?  
 (क) १ र ३ ठीक (ख) १ र २ ठीक (ग) २ र ३ ठीक (घ) ३ र ४ ठीक
२८. देहावमा मध्ये कुन मरुभूमि ठूलो हो ?  
 (क) सोमाली (ख) कारोकोरम (ग) थार (घ) आटाकामा
२९. सबैभन्दा बढी भूपरिवेष्ठित राष्ट्र भएको महादेश कुन हो ?  
 ३०. निम्न कथन ठीक बेठीक के हुन् ?  
 १. महाकाली अंचलको क्षेत्रफल डोल्पा जिल्लाको भन्दा कम छ ।  
 २. कर्णाली अंचलमा सबैभन्दा बढी जनसंख्या भएको जिल्ला कालिकोट हो ।  
 (क) १ ठीक, २ बेठीक (ख) १ बेठीक, २ ठीक (ग) १ र २ दुवै ठीक (घ) १ र २ दुवै बेठीक
३१. निजामी सेवामा व्यवस्थापन परीक्षणको शुरुवात कहिले भयो ?  
 ३२. तलका भनाइ विचार गर्नुहोस् ।  
 १. नेपालको शान्ति क्षेत्रको प्रस्तावमा अमेरिकाले सोही दिन समर्थन जनाएको हो ।  
 २. धनगढी - डडेलधरा सडक अमेरिकाको सहयोगमा निर्माण भएको हो ।  
 ३. नेपालको राजदुतावास संयुक्त राज्य अमेरिकाको वासिङ्गटन डि.सी मा छ ।  
 माथिका भनाइका आधारमा सही उत्तर छनौट गर्नुहोस् ।  
 (क) १ र २ ठीक, ३ बेठीक (ख) २ र ३ ठीक, १ बेठीक  
 (ग) १ र ३ ठीक, २ बेठीक (घ) १, २ र ३ सबै ठीक

३३. निम्नलिखित कथनहरूबाट एउटा अवधारणा स्पष्ट हुन्छ। सही विकल्प पहिचान गर्नुहोस्।

१. संविधान देशको मूल कानून हो।
२. कानूनको प्रयोगमा भेदभाव हुँदैन।
३. कानून भन्दा माथि कोही छैन।

(क) राजतन्त्र (ख) सैनिकतन्त्र (ग) विधिको शासन (घ) कुनै पनि होइन

५ (ग)

३४. बाह्रमासे नाच कुन समुदायको नाच हो ?

- (क) लिम्बु (ख) तामाङ

(ग) थारु

(घ) सतार

५ (ग)

३५. तलका भनाइ विचार गर्नुहोस्।

१. कान्तिपुरको स्थापना गुणकामदेवले गरेका हुन्।
२. कैलाशकुट भवन मानदेवले बनाएका हुन्।
३. पण र पुरण नामक मुद्रा जयस्थिति मल्लले चलाएका हुन्।
४. कलाहाभिमानि पदवी धारण गर्ने राजा अंशुवर्मा हुन्।

(क) १ र ३ ठीक (ख) १ र ४ ठीक (ग) ३ र ४ ठीक (घ) २ र ४ ठीक

५ (ख)

३६. सही विकल्प छनी खाली ठाउँ भनुहोस्।

ACD, EEF, IGH,..... UKL

- (क) OMN (ख) UIJ

(ग) OIJ

(घ) IJT

५ (ग)

३७. दिइएका विकल्पहरूमध्ये कुनले तल दिइएको शब्दमा रहेको जस्तो समान सम्बन्धलाई जनाउँदछ ?

Heart : Cardiology

- (क) Brain : Psychology

(ख) History : Histology

(ग) Civics : Policy

(घ) Fossils : Paleontology

५ (घ)

३८. दिइएको क्रम श्रेणीको प्रश्न चिन्हमा (?) कुन विकल्प उपयुक्त हुन्छ ?

१२०, ९९, ८०, ६३, ४८, ?

- (क) ३५

(ख) ३८

(ग) ३९

(घ) ४०

५ (क)

३९. तल दिइएका शब्दहरूलाई क्रम मिलाएर राख्नुहोस्।

१. फर्निचर २. रुख ३. कटान ४. जंगल ५. कारखाना

(क) ३, १, २, ४, ५ (ख) १, २, ४, ३, ५

(ग) १, २, ३, ४, ५

(घ) ४, २, ३, ५, १

५ (घ)

४०. यदि PAINTER लाई NCGPRGP लेखिन्छ भने REASON लाई के लेखिन्छ ?

- (क) PCYQMN

(ख) PGYQMN

(ग) PGYUMP

(घ) PGYUPM

५ (ग)

४१. कुनै एउटा मन्दिर जाने बाटोमा २८ वटा खुट्टाकिलाहरू छन्। शुक्रमा राम र कृष्ण क्रमशः अठाइसौँ खुट्टाकिलो र पहिलो खुट्टाकिलामा छन्। राम सधैं दुई खुट्टाकिला तल आउँछ र कृष्ण सधैं १ खुट्टाकिला माथि जान्छ। जसरी चल्ने ओर्लने क्रमशः तिनीहरूले एकसाथ मुक गर्छन् र तिनीहरूको गति समान राख्नु भने तलबाट कति औँ खुट्टाकिलामा तिनीहरूको भेट होला ?

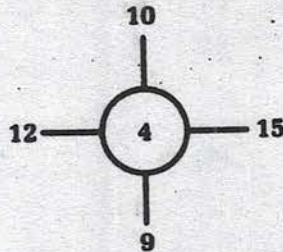
- (क) ९ औँ

(ख) दशौँ

(ग) चौथी

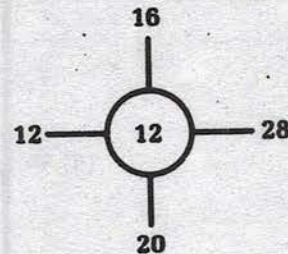
(घ) भेट असम्भव हुँदैन। ५ (क)

४२. प्रश्न (?) चिन्हलाई तलका कुन नम्बरले प्रतिस्थापन गर्दछ ?

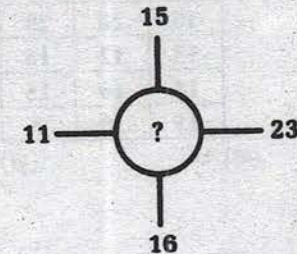


(क) ११

(ख) १४



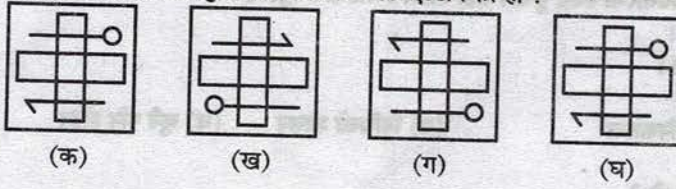
(ग) १०



(घ) १२

५ (क)

४३. तल दिइएका चित्रमध्ये कुनचाहिँ अरुभन्दा फरक एउटा चित्र हो ?



(क)

(ख)

(ग)

(घ)

४४. यदि 5862 को 7143498 को 1113 र 9516 को 156 हुन्छ भने 2785 को ..... हुन्छ।

(क) 913

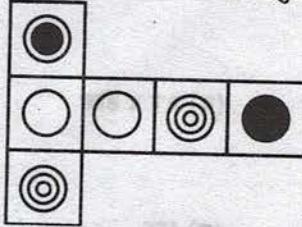
(ख) 715

(ग) 157

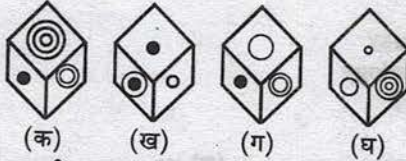
(घ) 139

५ (ग)

४५. निम्न चित्र ढाँचा बारे अध्ययन गर्नुहोस्।



माथिको चित्र ढाँचालाई एक घनाकार आकृति बनाउन जब मोड्ने/पट्याउने हो भने निम्न मध्ये कुन एक मात्र चित्र बनाउन सकिन्छ।



(क)

(ख)

(ग)

(घ)

५ (घ)

४६. एक परिवारमा बाबु, आमा, छोरा र नातिको उमेर क्रमशः A, B, C, D छ।  $A - B = 3$ ,  $B + C = 78$ ,  $C + D = 33$  र परिवारको औसत उमेर ३४ वर्ष दिइएको छ। आमाको उमेर र छोराको उमेर बीचको फरक कति छ ?

(क) २८

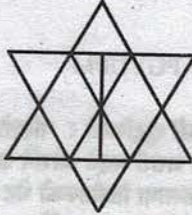
(ख) २५

(ग) २२

(घ) २०

५ (ग)

४७. तल दिइएको चित्रबाट कतिवटा त्रिभुजहरू छन्।



(क) २१

(ख) २३

(ग) २५

(घ) २७

५ (घ)

४८. प्रश्न चिन्ह (?) लाई कुन नम्बरले बदल्न सकिन्छ ?

16	28	29
13	12	16
14	10	15
15	30	?

(क) ६०

(ख) ३०

(ग) २०

(घ) ४५

५ (ख)