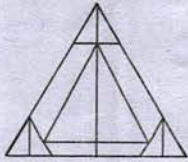
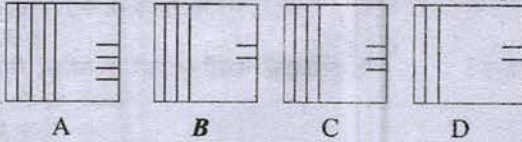


४५. दिइएको चित्रमा त्रिभुजहरूको अधिकतम संख्या कति छ ?



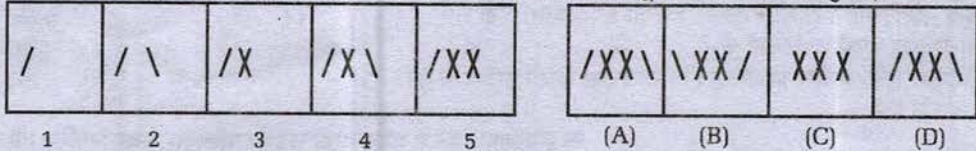
15

४६. तल दिइएका चित्रहरू मध्ये एउटा अरु भन्दा फरक छ, त्यो कुन हो छुट्याउनुहोस् :



15 'B' बाहेकका अन्य कोठामा ठाडो र तेर्सो रेखाको सङ्ख्या बराबर छ ।।

४७. तल उल्लिखित प्रश्नको पहिलो लहरमा बायाँदेखि दायाँ सचित्र कोठाहरू निश्चित नियम अनुसार क्रमबद्ध रूपमा रहेका छ । यसै नियम अनुसार दोस्रो लहरको कुन चित्रले पहिलो लहर पछिको क्रम पूरा गर्छ सो पत्ता लगाउनुहोस् ।



15 लहरको प्रत्येक स्टेपमा एक/एक धर्का थप हुँदै गएका छन् । साथै Cross line हरूबाहेकका Single line हरू पहिलो दायाँ भुकेको र पछिल्लो बायाँ भुकेको छ । सो अनुसार मिल्ने उपयुक्त विकल्प 'D' हो ।।

प्रथम पत्र

विषय: सामान्यज्ञान र सामान्य बौद्धिक परीक्षण

2060

वस्तुगत बहुउत्तर

(३५×२ = ७० अंक)

१. गाउँ विकास समितिमा कतिजना सदस्यहरू रहन्छन् ? 13
२. तलकामध्ये कुनचाहिँ सुशासनका चार खम्बामध्ये एक होइन ?
(a) उत्तरदायित्व (b) पारदर्शिता (c) इच्छाशक्ति (d) सहभागिता 15 (c)
३. वि.सं. २०६८ सालको जनगणनाको प्रारम्भिक प्रतिवेदनअनुसार जनसंख्या वृद्धिदर कति प्रतिशत रहेको छ ? 1.4%
४. बेरीबेरी रोगभिटामिनको कमीका कारण लाग्दछ । Vitamin B
५. नेपालमा राष्ट्रिय जनगणना कति वर्षमा लिने गरिन्छ ? प्रत्येक १० वर्षमा
६. गलगौँड.....वृद्धि भएर हुने गर्दछ । थाप्राइड ग्रन्थी
७. जैविक विविधतामा नेपाल विश्वको कुन स्थानमा पर्दछ ? ३३ औँ
८. क्षयरोगबाट बच्न कुन खोप प्रयोग गर्नु उपयुक्त हुन्छ ? बी.सी.जी.
९. समूह I र II को जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् :
समूह (Group I) समूह (Group II)
(a) एटम बम १.पाश्चर
(b) रेबिज २.थोमस एल्वा एडिसन
(c) तारबिहीन टेलिग्राफ ३.अटो हान
(d) चीम ४.मार्केनी
१०. रेडियो नेपालको स्थापना कहिले भएको हो ? a3,b1,c4,d2
2007/12/20 B.S.

२७. समूह I र II को जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह I	समूह II
a) अक्टोबर क्रान्ति	1. सन् १७८९
b) फ्रान्सको राज्यक्रान्ति	2. सन् १७७५
c) प्रथम विश्वयुद्ध	3. सन् १९१७
d) अमेरिकी स्वतन्त्रता संग्राम	4. सन् १९१४

(a) a-1, b-2, c-3, d-4 (b) a-2, b-4, c-1, d-3 (c) a-3, b-1, c-4, d-2 (d) a-4, b-3, c-2, d-1

☞ (c) a-3, b-1, c-4, d-2

२८. चेपाङ जातिले बोल्ने भाषालाई के भनिन्छ ?

☞ खाम्ची

२९. नेपालको कुन ठाउँमा क्रमशः तामा, सुन, फलाम र कोइला पाइन्छ ?

☞ कुलेखानी, काली गण्डकी, फुलचोकी, चितवन

३०. नेपाल चीनभन्दा कति गुणा सानो छ ?

☞ ६५ गुणा

३१. एक डिग्री देशान्तरको फरकमा कति समयको अन्तर हुन्छ ?

☞ ४ मिनेट

३२. 'सूर्योदयको देश भन्नाले कुन राष्ट्रलाई जनाउँछ ?

☞ जापान

३३. भूगोलका पिता भनेर कसलाई चिनाउँछ ?

☞ इरेटोस्थनिज

३४. कुन ग्रहलाई रातो ग्रह भनिन्छ ?

☞ मंगल

३५. सबैभन्दा बढी उचाइमा रहेको नेपालको जिल्ला सदरमुकाम... हो ।

☞ सिमीकोट

३६. शिक्षा-शिकाइ भएभै उपचारको के ?

☞ विसेक

३७. तल दिइएको क्रम/श्रेणीमा प्रश्नचिन्ह (?) राखिएको खाली ठाउँमा के हुन्छ ?

v, r, n, (?) f, b

☞ j

☞ [सेरिजमा ३-३ अक्षर छोडी फड्केर पछिल्ला अक्षर निर्धारण गरिएको]

३८. राधा आफ्नो घरबाट दक्षिणतर्फ ५० मिटर हिंडेपछि बायाँ फर्केर २० मिटर हिंडीन् । त्यसपछि उत्तर फर्केर ३० मिटर हिंडिन् अनि सरासर आफ्नो घरतिर लागिन् अब भन्नुस राधा कुन दिशातिर हिंड्दैछिन् ?

☞ उत्तर-पश्चिम

३९. यदि Psychology को एउटा निश्चित कोड PTYDHPLPGZ हो भने Sociology को कोड के हुन्छ ?

☞ SPCJOMOHY

४०. कृष्णसँग एक पोका चकलेटहरू थिए । उसले पहिलो एउटा चकलेट खाएपछि उसँग बाँकी भएका चकलेटहरू मध्ये आधा उसको भाइलाई दियो । फेरि उसले अर्को एउटा चकलेट खाएपछि उसँग बाँकी भएका चकलेटहरू मध्ये आधा उसको बहिनीलाई दियो र उसँग सात ओटा चकलेटहरू मात्र बाँकी रहेका थिए भने त्यस पोकामा सुरुवात कति ओटा चकलेटहरू थिए होलान् ?

☞ 31

४१. दिइएको मेट्रिक्स पूरा गर्नुहोस् ।

1	2	3	9
2	3	4	20
3	4	5	?

☞ 35 [∴ (c₁+c₂)x C₃=C₄]

४२. दिइएका विकल्पहरू मध्ये प्रश्नमा रहेको खाली स्थान (?) लाई पूरा गर्ने उपयुक्त विकल्प छान्नुहोस् ।

16:56::32: ?

(a) 96

(b) 112

(c) 120

(d) 128

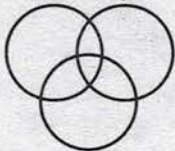
☞ [16x3+16/2 भएजस्तै 32x3+32/2 = 112]

४३. यदि (if) head is 3607, HAND is 1466, CHIN is 8324 and NECK is 4681 तब (Then) NOSE is ... (?)

☞ 4596

NON-VERBAL/PICTORIAL/ABSTRACT REASONING TEST

४४. तलको मध्ये कुन चित्रले लेखक, शिक्षक र पुरुषहरूको सम्बन्धलाई राम्ररी प्रतिनिधित्व गर्दछ ?



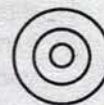
(A)



(B)



(C)



(D)

☞ A

११. गुम्बा, मन्दिर, घर आदिका भित्तामा बनाइने चित्रकलालाई कुन चित्र भनिन्छ ? ☞ भित्ते चित्र
 १२. "सुमतितन्त्र" भनेको के हो ? ☞ नेपालमा रहेको प्राचीन ज्योतिषग्रन्थ
 १३. नेपालमा पहिलोपटक संविधानसभाको निर्वाचन कहिले सम्पन्न भयो ? ☞ २०६४/१२/२८
 १४. औद्योगिक क्रान्ति कुन देशबाट सुरु भयो ? ☞ बेलायत

१५. निम्नलिखित हिमालहरूबारे विचार गर्नुहोस्
 १. कञ्चनजंघा २. ल्होत्से ३. मकालु
 ४. अन्नपूर्ण ५. मनास्लु ६. धौलागिरी

हिमालहरूको अवस्थितिका आधारमा पूर्वदेखि पश्चिम क्रममा मिलाएर राख्दा तलकामध्ये कुन क्रम सही हो ?

- (a) 1-2-3-5-4-6 (b) 1-3-2-4-5-6 (c) 1-3-2-5-4-6 (d) 1-2-5-3-4-6

☞ (c) 1-3-2-5-4-6

१६. नेपालको पूर्व पश्चिम औसत लम्बाइ कति छ ? ☞ 885 km
 १७. नेपालमा पाइने दुला र साना नदीहरूको संख्या कति भएको अनुमान छ ? ☞ ६०००
 १८. सबैभन्दा पछि पत्ता लगाइएको महादेश कुन हो ? ☞ अन्टार्क्टिका
 १९. कुन महासागरलाई "तेल महासागर" पनि भनिन्छ ? ☞ हिन्द महासागर
 २०. तलका मध्ये कुनचाहिँ बन्दरगाहा होइन ?
 (a) न्यूयोर्क (b) लापाज (c) मुम्बई (d) अलेग्जाण्ड्रिया ☞ (b)

२१. समूह I र समूह II को जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस्।

समूह I

समूह II

- | | |
|----------------|-----------------------------|
| a) म्याग्मा | 1. भूकम्प |
| b) सिस्मोग्राफ | 2. ग्रीनवीच |
| c) क्रोनोमिटर | 3. ज्वालामुखी |
| d) विश्व समय | 4. स्थानीय समय (Local time) |

☞ a3, b1, c2, d4

२२. वि. सं. २०६७ सालको मदन पुरस्कार प्राप्त कृति कुन हो ? ☞ जीवन काँडा की फूल
 २३. विश्वको सबैभन्दा ठूलो मरुभूमि कुन हो ? ☞ सहारा मरुभूमि
 २४. नेपालमा कुन हिमाललाई आधार मानी प्रामाणिक समय निर्धारण गरिएको छ ? ☞ गौरीशंकर हिमाल
 २५. नेपालमा निजी क्षेत्रबाट निर्माण भएको प्रथम चलचित्र कुन हो ? ☞ माइतीघर
 २६. पूर्व प्रधानमन्त्री कुष्णप्रसाद भट्टराईको निधन कहिले भएको थियो ? ☞ वि.सं. २०६७ फागुन २० गते
 २७. नेपालमा संविधानसभाको पहिलो बैठक कहिले बसेको थियो ? ☞ वि.सं. २०६५/२/१५
 २८. नेपालमा पर्यटन वर्ष २०११ को मूल नारा के थियो ? ☞ पर्यटनका लागि सँगसँगै
 २९. जी ८ का देशहरूमध्ये नपर्ने देश रहेको समूह कून हो ?

1. ग्रीस, जर्मनी, जापान, यू.के.
 2. जर्मनी, जापान, यू.के., यू.एस.ए.
 3. जापान, यू.के., यू.एस., पोर्चुगल

☞ 1 & 3

३०. विश्व पर्यटन संगठनको प्रधान कार्यालय कहाँ रहेको छ ? ☞ मेड्रिड
 ३१. नेपालमा बनेको पहिलो नेपाली फिल्म कुन हो ? ☞ आमा
 ३२. नेपालमा कफी उत्पादनका लागि प्रसिद्ध जिल्ला कुन हो ? ☞ गुल्मी
 ३३. दराई जातिहरूले तलकामध्ये कुन जिल्लामा बसोबास गरेका छन् ? ☞ तनहुँ
 ३४. तल दिइएको क्रम/श्रेणीमा प्रश्न चिन्ह (?) राखिएको खाली ठाउँमा के हुन्छ ?

F, I, L, (?) R, U, X, A

☞ O (२-२ अक्षर फड्काएर लेखिएको)

३५. तल दिइएका मध्ये ३ मा कुनै प्रकारले रहेकाले समूह बनाउँदछन्। सो समूहमा नभिले एक कुन हो पत्ता लगाउनुहोस्।

- (a) पहाड (b) बाँध (c) भञ्ज्याङ (d) नदी ☞ (b)

३६. एकजना मानिस आफ्नो घरबाट १८ मि. पश्चिम दिशामा हिँड्यो र त्यसपछि बायाँ फर्केर १० मि. हिँड्यो। त्यसपछि ऊ पूर्व फर्केर १२ मि. हिँड्यो र अन्त्यमा ऊ पुनः बायाँ फर्केर १८ मि. हिँड्यो भने ऊ आफ्नो घरबाट कुन दिशामा कति टाढा थियो ?
 ५ १० मि. उत्तरपश्चिम
३७. पाँच जना केटाकेटीहरू फोटो खिच्नका लागि बेन्चमा बसेका छन्। सिमा चाहिँ रानीको बायाँ र विन्दुको दायाँतिर पर्ने गरी बसेकी छ। मायाचाहिँ रानीको दायाँतिर हुने गरी बसेकी छ भने रानी र मायाको बीचमा रिता बसेकी छ भने रिताको दायाँतिर को बसेकी छ ?
 ५ माया
३८. यदि BARBECUE लाई EUCEBRAB भनि कोड गरिएको छ भने VIGILANCE को कोड के हुन्छ ?
 ५ ECNALIGIV
३९. दिइएका अंकहरू जस्तै कुनचाहिँ छ ? 343, 49, 7
 (a) 72, 12, 2 (b) 98, 14, 2 (c) 36, 12, 4 (d) 128, 32, 8
 ५ (क्रमशः ७ ले भाग गरी पछिल्ला पद निर्धारण गरिएको।)

४०. दिइएका विकल्पहरू मध्येबाट छोट्टिएका संख्या पत्ता लगाउनुहोस्।

6	3
30	

8	5
56	

7	6
?	

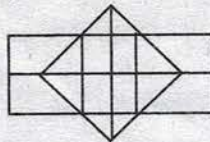
४१. तल दिइएको श्रेणीको क्रममा प्रश्न चिन्ह (?) राखिएको खाली ठाउँमा के हुन्छ ?
 9, 12, 11, 14, 13, (?) 15
 ५ 16
४२. छुटेको संख्या कति हो ?
 8, 24, 12 (?) 18, 54
 ५ 36
४३. खाली स्थानमा मिल्ने संख्या कुन हो ?

7	9	12
14	17	21
28	32	?

५ 37

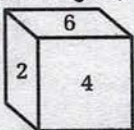
Non-Verbal/Pictorial/Abstract Reasoning Test

४४. निम्न चित्रमा कतिवटा वर्गहरू छ पत्ता लगाउनुहोस्।

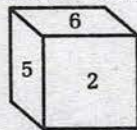


५ 12

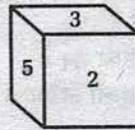
४५. कुनै एक घनाकार वस्तुको चार फरक अवस्थामा देखिने दृश्यलाई तलका आकृतिहरूमा दिइएको छ। प्रत्येक दृश्यलाई राम्ररी विचार गर्नुहोस् र त्यसपछि दिइएको प्रश्नको उत्तर दिनुहोस्।



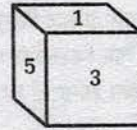
(A)



(B)



(C)



(D)

आकृति (D) मा 1 संख्याको तल कुन संख्या छ ?

५ 2

४६. तल दिइएका चित्रहरूमध्ये एउटा अरुभन्दा फरक छ, त्यो कुन हो, छुट्याउनुहोस् ।



(A)



(B)



(C)



(D)

५D

प्रथम पत्र

विषय: सामान्य ज्ञान र सामान्य बौद्धिक परीक्षण

२०७१/२/३०

१. सामान्य ज्ञान

वस्तुगत बहुउत्तर

१. नेपालको पहिलो राष्ट्रिय निकुञ्ज कुन हो ?
२. जलवायु परिवर्तन सम्बन्धी ग्रेजेट सम्मेलन कहिले सम्पन्न भयो ?
३. नेपालमा सर्वप्रथम जनगणना लिने संस्था कुन हो ?
४. चण्डी पूजा कुन जातिमा प्रचलित छ ?
५. देहायमध्ये जलवायु परिवर्तनबारे कुन कथन ठीक होइन छान्नुहोस् ।

- (A) हिउँ पल्लिएपछि समुद्रमा पानीको मात्रा बढ्न गई समुद्रको सतह बढ्दै गएको छ ।
- (B) तापक्रमको वृद्धिले पृथ्वीको ध्रुवीय क्षेत्रका हिउँ पल्लने क्रममा वृद्धि भएको पाइएको छ ।
- (C) जलवायु परिवर्तनले गर्दा वनस्पती र जनावरहरूको स्वभाव समेत परिवर्तन हुन थालेको छ ।
- (D) जलवायु परिवर्तनले गर्दा भूमध्य क्षेत्रमा वर्षाको मात्रा बढेको छ भने ध्रुवीय क्षेत्रमा वर्षाको मात्रा घटेको छ ।

६. गाउँ विकास समितिको वार्षिक बजेट कससले पारित गर्छ ?
७. समूह I र समूह II मा जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह I

- (A) घाटु नाच
- (B) तवारी नाच

समूह II

१. मगर
२. गुरुङ्गा
३. गन्धर्व

८. सावर (छाला)का लागि प्रसिद्ध जिल्ला कुन हो ?
९. छठ पर्व कुन समुदायले मनाउँछन् ?
१०. नेपालको दोस्रो महत्वपूर्ण खाद्यान्न बाली कुन हो ?
११. नेपालमा हाल कति प्रकारका नोट प्रचलनमा छ ?
१२. नेपालमा प्यागोडा शैलीको शुरुवात कहिले भएको मानिन्छ ?
१३. "पृथ्वी दिवस" कुन दिन मनाइन्छ ?
१४. नेपालमा पहिलो जनगणना कहिले भएको थियो ?
१५. कुन किटाणुको कारण हैजा रोग लाग्दछ ?
१६. द्वितीय विश्वयुद्ध कति समय सम्म चलेर समाप्त भयो ?
१७. तलका विवरण पढी सही उत्तर छान्नुहोस् ।

१. नेपालको सबैभन्दा लामो पुल कन्काइ हो ।
२. माछापुच्छ्रे हिमाल अन्नपूर्ण शृंखलामा पर्छ ।
३. रामशाह गोरखाका दोस्रो राजा हुन् ।

१८. कुन ग्रहलाई बेलुकीको तारा (Evening star) भनिन्छ ?
१९. सबैभन्दा सानो महादेश कुन हो ?
२०. राजा विरेन्द्रबाट निर्दल र बहुदल व्यवस्थामध्ये कुन छान्ने भनी जनमत सङ्ग्रह गर्ने घोषणा भएको थियो ?

२१. हिमालपारीको जिल्ला कुन हो ?
२२. म्यागासेस पुरस्कारबाट पछिल्लो पटक पुरस्कृत हुने नेपाली को हुन् ?

(३५×२ = ७० अंक)

- ५ चितवन राष्ट्रिय निकुञ्ज
- ५ २०६७ कार्तिक / मंसिर
- ५ सेन्सस गोश्वारा
- ५ राई

५ D

५ गाउँ परिसद्

५ a-2, b-3

५ दैलेख

५ मैथिली

५ मकै

५ ११ प्रकार

५ ११ औं शताब्दी

५ अप्रिल २२

५ वि.सं. १९६८

५ विवरोकलेरा

५ ६ वर्ष

५ १ र २ मात्र ठीक

५ शुक्र

५ अष्ट्रेलिया

५ वि.सं. २०३६ जेठ १०

५ मुस्ताङ (दिइएको मध्ये)

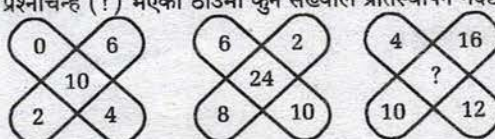
५ महावीर पुन

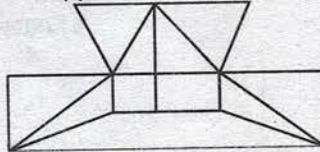
२३. "संसारको चिडियाखाना" भनेर चिनिने "सभाना ग्रासल्याण्ड" कुन महादेशमा पर्छ ?
 २४. नेपालमा एउटै नामले दुईतिर बग्ने नदी कुन हो ?
 २५. भक्तपुरको अन्तिम राजा कुन हुन् ?
 २६. "सहनशील शुशिला" कृतिको रचना कसले गरेका हुन् ?
 २७. वि.सं. २०६७ को उत्तमशान्ति पुरस्कार कसलाई प्रदान गरियो ?
 २८. मध्य मस्यार्द्धी जलविद्युत् आयोजना कुन राष्ट्रको सहयोगमा निर्माण भएको हो ?
 २९. 'सबैका कुरा सुन तर सत्यलाई अझगाल' कसको भनाइ हो ?
 ३०. आसियान सदस्यहरूमध्ये एक मात्र भू-परिवेष्टित राष्ट्र कुन हो ?
 ३१. विश्वको सबैभन्दा कान्छो (पछिल्लो) देश कुन हो ?
 ३२. सन् २०११ को आई.सी.सी. विश्वकप क्रिकेट प्रतियोगिताको फाइनल खेलमा म्यान अफ द म्याच उपाधी हासिल गर्ने खेलाडी को हुन् ?
 ३३. संयुक्त राष्ट्रसंघको स्थापना कहिले भएको हो ?
 ३४. विश्वकै सबैभन्दा ठूलो पानी जहाज टाइटानिक "आन्द्र महासागर" मा कहिले डुवेको थियो ?

- ☞ अफ्रिका
 ☞ राप्ती
 ☞ रणजीत मल्ल
 ☞ भीमनिधि तिवारी
 ☞ भद्रककुमारी घिमिरे
 ☞ जर्मनी
 ☞ महात्मा गान्धी
 ☞ लाओस
 ☞ दक्षिणी सुडान
 ☞ महेन्द्रसिंह धोनी
 ☞ सन् १९४५ अक्टोबर २४ मा
 ☞ सन् १९१२ अप्रिल १४

२. सामान्य बौद्धिक परीक्षण (General Mental Ability Test)

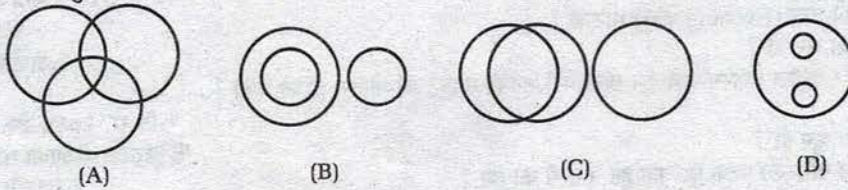
(15 × 2) = 30 अंक

३५. अन्य भन्दा कुन फरक छ ? Which one is odd than other(s)?
 A) सिंह : फ्याउरो (Lion : fox) B) श्रीमान : श्रीमती (Husband : wife)
 C) कुकुर : बिरालो (Dog : cat) D) राष्ट्रपति : मन्त्री (President : Minister) ☞ श्रीमान : श्रीमती
३६. सुमन 40 जना केटाहरूको लाइनमा छ। ऊ दायाँबाट गन्ती गर्दा चौधौं (14 औं) स्थानमा रहेको छ भने उसको स्थान क्रम बायाँतिर गन्दा कतिऔं स्थानमा पर्दछ ? ☞ 27
३७. दिइएको क्रममा प्रश्नचिन्ह (?) राखिएको ठाउँमा के आउँछ ? a, cd, ghi, mnop, (?)
 A) vwxyz B) tuvwx C) unvwxy D) stuvw ☞ unvwxy
३८. प्रश्नचिन्ह (?) भएको ठाउँमा कुन संख्याले प्रतिस्थापन गर्दछ ?

३९. यदि PALE को कोड 2134, EARTH को कोड 41590 हो भने PEARL को कोड के हुन्छ ? ☞ 24153
४०. अर्थपूर्ण ढंगले क्रम मिलाउनुहोस।
 1. अन्तर्वाता (Interview) 2. आवेदन (Application)
 3. नियुक्तिपत्र (Application Letter) 4. नतिजा प्रकाशन (Publication of Result)
 5. लिखित परीक्षा (Writte test) ☞ 2,5,1,4,3
४१. दिइएका विकल्पहरू मध्ये कुन विकल्पले प्रश्नमा प्रश्नचिन्हलाई विस्थापित गर्दछ ? 68 : 130 :: ? : 350 ☞ 222
४२. यदि BIRD को कोड 2,9,18,4 हुन्छ भने CROW को कोड के हुन्छ ? ☞ 3,18,15,23
४३. तल दिइएको चित्रमा रेखाहरू (Straight line) को अधिकतम संख्या कति छ ?



☞ 18

४४. तलको कुन चित्रको न्यायदाता, चोर र अपराधीको सम्बन्ध राम्रोसँग देखाउँछ ?



☞ A