

४४. Row र Column मा दिइएका अंकहरूको सम्बन्ध पत्ता लगाई खाली ठाउँ अर्थात् (?) चिन्ह भएको ठाउँमा मिल्ने अंक छनोट गर्नुहोस् ।

2	4	6
5	7	9
12	30	?

- (a) 25 (b) 54 (c) 42 (d) 56 (e) (d)

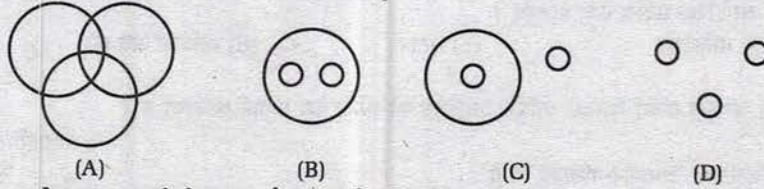
$$[R_1 \times R_2 + 2 = R_3]$$

४५. (?) चिन्ह भएको ठाउँमा मिल्ने अंक छनोट गर्नुहोस् ।

5	20	100	3	24
20	80	400	12	?

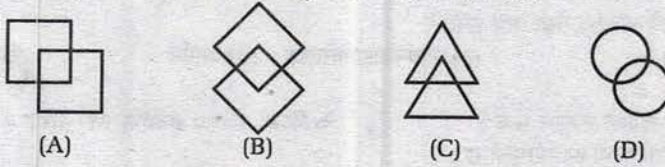
- (a) 48 (b) 120 (c) 96 (d) 144 (e) (96)

४६. जनावर, बाघ र गिद्धको सम्बन्धलाई तलको कुन चित्रले राम्ररी प्रतिनिधित्व गर्दछ ?



- (e) (B)

४७. तल दिइएका चारथरि चित्रहरूमध्ये कुनचाहिँ अरुभन्दा फरक छ ?



- (e) (D)

प्रथम पत्र

विषय: सामान्यज्ञान र सामान्य बौद्धिक परीक्षण

२०६५

खुला तर्फ

समय : ४५ मिनेट

वस्तुगत बहुउत्तर

(क) सामान्य ज्ञान (General knowledge)

१. नेपाल गणतन्त्रात्मक राज्य कहिले भयो ?

२. छैठौँ राष्ट्रिय खेलकुद प्रतियोगिताको उद्घाटन समारोह कहिले सम्पन्न भएको थियो ?

३. निम्न लिखितमध्ये ठीक कुन हो/ हुन् ?

पूर्णाङ्क १००

(५०×२ = १००)

(३५×२=७०)

जेठ १५, २०६५

वि.सं. २०६८ फागुन १४ गते

१. ATM को पूरा रूप (Automated Teller Machine) हो, जुन e-banking सँग सम्बन्धित छ ।

२. DTH को पूरा रूप Direct To Home हो, जुन Telecommunication सँग सम्बन्धित छ ।

(a) १ र २ दुबै ठीक (b) १ बेठीक तर २ ठीक (c) १ ठीक तर २ बेठीक (d) १ र २ दुबै बेठीक

४. नेपालको हालको राष्ट्रिय गानको संगीत संयोजन कोद्वारा गरिएको हो ?

अम्बर गुरुङ

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

समूह I

समूह II

- a) पूर्णिमा
b) क्राइष्ट
c) विष्णुगुप्त
d) कार्ल मार्क्स

1. इजरायल
2. कौटिल्य
3. इड्ल्याण्ड
4. बुद्ध

☞ a4, b1, c2, d3

६. विश्वको सबभन्दा होची महिला को हुन् ?

☞ ज्योती अम्बो

७. नेपालमा सबभन्दा पहिला बजेट प्रस्तुत कहिले भएको हो ?

☞ वि.सं. २००८ माघ २१ गते

८. संयुक्त राष्ट्रसंघको स्थापना कहिले भएको हो ?

☞ २४ डिसेम्बर १९४५

९. राष्ट्रिय अभियानको रूपमा नेपाल पर्यटन वर्ष भनेर कुन वर्षलाई मनाइयो ?

(a) सन. २०१०

(b) सन् २०११

(c) सन् २०१२

(d) माथिका सबै हुन्

☞ (d)

१०. तलका मध्ये कुनचाहीँ सार्कका संस्थापक सदस्य राष्ट्र हो/हुन् ?

(a) नेपाल

(b) माल्दिव्स

(c) भूटान

(d) माथिका सबै हुन्

☞ (d)

११. प्रत्येक वर्ष लोकसेवा आयोगले आफूले गरेको कामको वार्षिक प्रतिवेदन को समक्ष पेश गर्नुपर्ने व्यवस्था छ ?

☞ राष्ट्रपति समक्ष

१२. राणाकालमा नेपाललाई कति जिल्लामा विभाजन गरिएको थियो ?

☞ ३५

१३. कृषि उत्पादनका हिसाबले सबैभन्दा उर्वर र उत्पादनशील माटो हो ।

☞ तलैया माटो

१४. वायुमण्डल/हावामा निम्न मध्ये कुन र्याँसको प्रतिशत तेस्रो बढी हुन्छ ?

(a) अक्सिजन

(b) नाइट्रोजन

(c) कार्बनडाइअक्साइड

(d) आर्गन

☞ (d)

१५. हाल नेपालमा प्रति हेक्टर रूख संख्या छ ।

☞ ४०८

१६. जलवायु परिवर्तनसम्बन्धी ग्रेजुएट सम्मेलन कहिले सम्पन्न भयो ?

☞ वि.सं. २०६७ कार्तिक २९-मंसिर ३ सम्म

१७. जैविक विविधता प्रणालीलाई प्रकारमा विभाजन गरिएको छ ।

☞ ३

१९. प्राणीहरूको विकासवादी सिद्धान्तका प्रतिपादक को हुन् ?

☞ चार्ल्स डार्विन

२०. निम्नलिखित भाषाहरूबारे विचार गर्नुहोस् ।

१. नेपाली

२. मगर

३. हिन्दी

४. नेवारी

माथि उल्लिखित भाषाहरूमा भारोपेली भाषिक परिवार भित्र नपर्ने भाषा कुन हो/हुन् ?

(a) ३ मात्र

(b) १, २ र ४ मात्र

(c) १ र ३ मात्र

(d) २ र ४ मात्र

☞ (d)

२१. नेपालमा योजनाबद्ध विकासको सुरुवात कहिले भयो ?

☞ वि.सं. २०१३

२२. नेपालको पहिलो राजमार्ग कुन हो ?

☞ त्रिभुवन राजमार्ग

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

समूह I	समूह II
a) मगर	1. पण्डित
b) नेवार	2. भुसाल
c) थारु	3. गुभाजु
d) क्षेत्री	4. भर्षा

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

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

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

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

☞ (a) a-1, b-2, c-3, d-4

२४. रातो मच्छिन्द्रनाथको जात्रा कसले चलाएका हुन् ?

☞ नरेन्द्रदेव

२५. नेपालमा सर्वप्रथम चाँदीको मुद्रा कसले चलाए ?

☞ महिन्द्रमल्ल

२६. निर्दलीय पंचायती व्यवस्थाको विरुद्ध नेपाली कांग्रेस र संयुक्त वाममोर्चा मिलेर कहिलेदेखि आन्दोलन सुरु गरे ?

☞ वि.सं. २०४६ फागुन ७

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 भएकै 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 फइकेर पछिल्ला अक्षर निर्धारण गरिएको]

३८. राधा आफ्नो घरबाट दक्षिणतर्फ ५० मिटर हिँडेपछि बायाँ फर्केर २० मिटर हिँडीन् । त्यसपछि उत्तर फर्केर ३० मिटर हिँडीन् अनि सरासर आफ्नो घरतिर लागिन् अब भन्नुस राधा कुन दिशातिर हिँड्दैछिन् ?

☞ 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

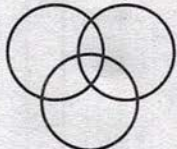
☞ [16x3+16/2 भएजस्तै 32x3+32/2 = 112]

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

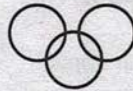
४४. तलको मध्ये कुन चित्रले लेखक, शिक्षक र पुरुषहरूको सम्बन्धलाई राम्ररी प्रतिनिधित्व गर्दछ ?



(A)



(B)



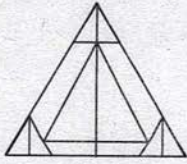
(C)



(D)

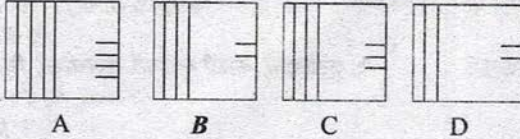
☞ A

४५. दिइएको चित्रमा त्रिभुजहरूको अधिकतम संख्या कति छ ?



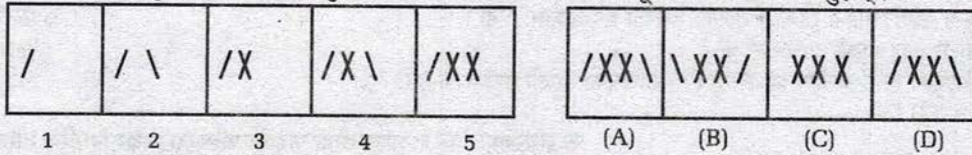
15

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



☞ b ['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 ।



☞ d [लहरको प्रत्येक स्टेपमा एक/एक घर्का 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 ? ☞ (c)
 - (a) उत्तरदायित्व
 - (b) पारदर्शिता
 - (c) इच्छाशक्ति
 - (d) सहभागिता
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. गलगौड.....बृद्धि भएर हुने गर्दछ । ☞ थाएराइड 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 एल्बा 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.