

**प्रथम पत्र**  
**विषय: सामान्य ज्ञान र सामान्य बौद्धिक परीक्षण**  
**२०७८/२/१३**

**१. सामान्य ज्ञान**

वस्तुगत बहुउत्तर

(३५×२ = ७० अंक)

1. पाताल भूमेश्वर गुफा कुन जिल्लामा रहेको छ ?  
(A) बैतडी (B) दार्चुला (C) बन्नाङ (D) डडेलधुरा
2. खड्खधर शाख्वालाई कहिले राष्ट्रिय विभूति घोषणा गरिएको हो ?  
(A) २०५० मंसिर २ (B) २०५५ मंसिर २ (C) २०५६ मंसिर २ (D) २०५७ मंसिर २
3. जोडा मिलाउनुहोस् ।  
1. हस्तिदल शाह a. मलाउ युद्ध  
2. उजिर सिंह थापा b. आल्मोडा युद्ध  
3. अमरसिंह थापा c. देउथल युद्ध  
4. भक्ति थापा d. जितगढी युद्ध  
(A) 1b, 2d, 3a, 4c (B) 1a, 2b, 3c, 4d (C) 1c, 2b, 3d, 4a (D) 1d, 2a, 3b, 4c
4. हाल नेपालमा कतिओटा महानगरपालिका छन् ?  
(A) १ (B) २ (C) ४ (D) ६
5. क्षेत्रफलका हिसाबले जिल्लाहरूको क्रमलाई ठूलो देखि सानो क्रममा मिलाउँदा कुन क्रम ठीक छ ?  
(A) डोल्पा, गोरखा, ताप्लेजुङ, हुम्ला (B) डोल्पा, ताप्लेजुङ, गोरखा, हुम्ला  
(C) डोल्पा, ताप्लेजुङ, हुम्ला, गोरखा (D) डोल्पा, हुम्ला, ताप्लेजुङ, गोरखा
6. तल दिइएको प्रश्नमा प्रश्नचिन्ह (?) राखिएको ठाउँमा के हुन्छ ?  
KM5, IP8, GS11, EV14, ?  
(A) CY 17 (B) CY 18 (C) BX 17 (D) BY 18
7. बिहानको तारा (Morning star) भनेर कुन ग्रहलाई चिनिन्छ ?  
(A) शुक्र (B) पुछेतारा (C) बुध (D) धूमकेतु/उल्का
8. तलका शब्दहरूलाई अर्थपूर्ण क्रममा मिलाएर राख्दा कुन कोड सही हुन्छ ?  
1. घर (House) 2. सडक (Street)  
3. कोठा (Room) 4. सहर (Town)  
5. जिल्ला (District)  
(A) 3, 2, 1, 4, 5 (B) 3, 1, 4, 2, 5 (C) 3, 1, 2, 4, 5 (D) 3, 1, 2, 5, 4
9. BREAD :DBARE भएजस्तै सम्बन्ध निम्नमध्ये कुनको छ ?  
(A) FUNDS : SFDUN (B) GLAZE :EGZAL  
(C) LOWER : RLEWO (D) SWORN : NSORW
10. विश्वमा सबैभन्दा धेरै सुन तथा हिरा उत्पादन हुने महादेश कुन हो ?  
(A) एशिया (B) युरोप (C) उत्तर अमेरिका (D) अफ्रिका
11. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।  
समूह I समूह II  
a. बर्मा 1. घाना  
b. मेसोपोटामिया 2. इरान  
c. पर्सिया 3. म्यानमार  
d. गोल्ड कोस्ट 4. इराक  
(A) a-1, b-2, c-3, d-4 (B) a-3, b-4, c-2, d-1  
(C) a-3, b-2, c-4, d-1 (D) a-3, b-1, c-2, d-4

12. कुनै एउटा कक्षमा 49 विद्यार्थीहरूमा छात्रा र छात्रको अनुपात 4:3 छ। यदि 4 छात्राहरूले कक्षा छाडे भने छात्रा र छात्रको अनुपात कति हुन्छ ?  
 (A) 3 : 4 (B) 9 : 8 (C) 8 : 7 (D) 6 : 5
13. नेपालको वर्तमान राष्ट्रिय गान व्यवस्थापिका संसद्बाट धुनसहित कहिले सार्वजनिक भएको थियो ?  
 (A) २०६४ जेठ १५ (B) २०६५ जेठ १५ (C) २०६५ साउन १४ (D) २०६५ साउन २८
14. नेपालसँग दौत्य सम्बन्ध कायम भएको पहिलो मुलुक संयुक्त अधिराज्य हो भने दोस्रो मुलुक कुन हो ?  
 (A) भारत (B) चीन (C) संयुक्त राज्य अमेरिका (D) फ्रान्स
15. तल दिइएको प्रश्न चिन्ह (?) राखिएको ठाउँमा के हुन्छ ?  
 F : 216 :: L : ?  
 (A) 1728 (B) 1700 (C) 1331 (D) 1600
16. नेपाल सरकारको मुख्य कानूनी सल्लाकार को हुन्छ ?  
 (A) प्रधानमन्त्रीको कानूनी सल्लाकार (B) कानून मन्त्री  
 (C) प्रधानन्यायाधीश (D) महान्यायाधिवक्ता
17. तल समूह A, B र C समूहहरूको सम्बन्ध पत्ता लगाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस्।
- | समूह (Group 'A') | समूह (Group 'B') | समूह (Group 'C')  |
|------------------|------------------|-------------------|
| a. संखुवासभा     | 1. जनकपुर        | i. प्रदेश नं. ३   |
| b. बारा          | 2. कोशी          | ii. प्रदेश नं. ५  |
| c. रामेछाप       | 3. राप्ती        | iii. प्रदेश नं. २ |
| d. रोल्पा        | 4. नारायणी       | iv. प्रदेश नं. १  |
- कोडहरू  
 (A) a - 2 - iii (B) b - 4 - ii (C) c - 1 - i (D) d - 3 - iv
18. नेपालको विद्यमान संविधानको सम्बन्धमा कुन भनाइ ठीक छ ?  
 (A) ३५ भाग, ३०८ धारा र ३ अनुसूची (B) २३ भाग, १३३ धारा र ९ अनुसूची  
 (C) ३५ भाग, ३०५ धारा र ९ अनुसूची (D) ३५ भाग, ३०८ धारा र ९ अनुसूची
19. यदि + भनेको घटाउ (-), - भनेको भाग (÷), × भनेको जोड (+) र + भनेको गुणान (×) हुन्छ भने  $(12 + 78 - 13 \times 16 + 5)$  को के हुन्छ ?  
 (A) 39 (B) 48 (C) 51 (D) 86
20. नेपालमा लिच्छवी कालमा राजकीय भाषा के थियो ?  
 (A) नेपाल भाषा (B) राई भाषा (C) संस्कृत भाषा (D) खस भाषा
21. सन् २०१८ मा आयोजना हुने दक्षिण एसियाली खेलकुद कति औं हो र कहाँ आयोजना हुँदैछ ?  
 (A) १२ औं, नेपाल (B) १२ औं, श्रीलंका (C) १३ औं, नेपाल (D) १३ औं, श्रीलंका
22. यदि कुनै एक कोड भाषामा INTELLIGENCE लाई ETNIGILLECNE लेखिन्छ भने उक्त भाषामा MATHEMATICAL लाई के लेख्नुपर्छ ?  
 (A) AMHTMETACILA (B) TAMMEHITALAC  
 (C) HTAMMETALACI (D) HTAMTAMELACI
23. राम आफ्नो कार्यालयबाट 200 m पूर्वतर्फ हिडेपछि दायाँ दिशामा मोडेर 200 m अगाडि बढेछ। त्यसपछि ऊ फेरि दायाँ मोडेर 200 m हिडेछ। अब ऊ अहिले कार्यालयबाट कुन दिशातर्फ छ।  
 (A) पश्चिम (West) (B) उत्तर (North) (C) दक्षिण (South) (D) उत्तर अमेरिका (North-West)
24. यस वर्ष विश्व मृगौला दिवस कहिले मनाइयो ?  
 (A) अप्रिल १५ (B) मार्च ९ (C) जुलाई ११ (D) अगस्ट २७

25. दोस्रो विश्वयुद्धपछि जापानको हिरोसिमाको भ्रमण गर्ने अमेरिकी बहालवाला राष्ट्रपति को हुन् ?  
 1. जिम्म कार्टर 2. रिचार्ड निक्सन 3. बाराक ओबामा  
 (A) 1 मात्र (B) 2 मात्र (C) 3 मात्र (D) कुनै पनि होइन ।

26. गोबी मरुभूमि (Gobi desert) कुन महादेशमा पर्दछ ?  
 (A) एशिया (B) युरोप (C) अफ्रिका (D) दक्षिण अमेरिका

27. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह I

- a. मगर  
 b. थारु  
 c. गुरुङ  
 d. शेर्पा

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

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

समूह II

1. भिभिया  
 2. सोरठी  
 3. स्याबु  
 4. कौरा

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

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

28. तल दिइएको प्रश्न चिन्ह (?) राखिएको खाली ठाउँमा के हुन्छ ?

17, 36, 53, 68, ? 92

(A) 71

(B) 75

(C) 85

(D) 81

29. रुसी क्रान्तिपछि रुसी सेनालाई के भन्न थालियो ?

(A) निलो सेना

(B) नयाँ सेना

(C) लाल सेना

(D) कुनै पनि होइन

30. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह I

1. चमेरा संरक्षण क्षेत्र  
 2. पहिलो अष्ट्रिच फर्म  
 3. सर्प सङ्ग्रहालय  
 4. जैविक विविधता सूचना बैंक

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

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

समूह II

- a. भापा  
 b. चितवन  
 c. रुपन्देही  
 d. कपिलवस्तु

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

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

31. नेपालमा एस.एल.सी. बोर्डको स्थापना कहिले भएको हो ?

(A) वि.सं. १९८९

(B) वि.सं. १९९०

(C) वि.सं. १९९१

(D) वि.सं. १९९२

32. नेपालमा प्रमुख जिल्ला अधिकारीको व्यवस्था कहिलेदेखि गरियो ?

(A) २०१८ पुस १

(B) २०१९ पुस १

(C) २०२१ पुस १

(D) २०२२ पुस १

33. सार्क सम्मेलनका बारेमा निम्न कथनहरू ठीक बेठीक के छन् ?

1. पहिलो शिखर सम्मेलन बंगलादेशमा भएको हो ।

2. तेस्रो र एघारौँ शिखर सम्मेलन काठमाडौँमा भएको थियो ।

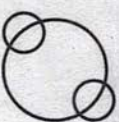
(A) 1 ठीक 2 बेठीक

(B) 1 बेठीक 2 ठीक

(C) दुवै ठीक

(D) दुवै बेठीक

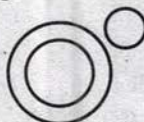
34. तलकामध्ये कुन चित्रले पृथ्वी, सूर्य र समुद्रको सम्बन्धलाई राम्ररी प्रतिनिधित्व गर्छ ?



(A)



(B)



(C)



(D)

35. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

समूह I

1. इन्द्रजात्रा
2. मानाङ्क
3. गाइजात्रा
4. मानापाथी

समूह II

- a. जगतप्रकाश मल्ल
- b. राम शाह
- c. गुणकामदेव
- d. मानदेव

(A) 1a, 2b, 3c, 4d (B) 1a, 2b, 3c, 4d

(C) 1c, 2b, 3a, 4d (D) 1c, 2d, 3a, 4b

36. नेपालमा निर्माण भएको पहिलो चलचित्र कुन हो ?

- (A) आमा (B) सिन्दुर (C) विजेता (D) कुनै होइन

37. मानिसको कुन रगतलाई Universal Acceptor भनिन्छ ?

- (A) A Group (B) B Group (C) AB Group (D) O Group

38. निम्न वर्गबारे विचार गर्नुहोस् ।

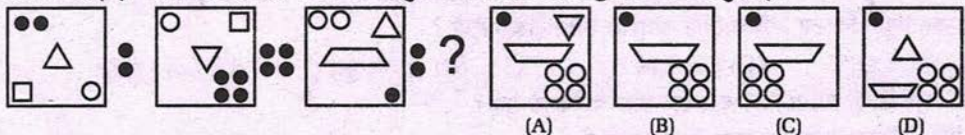
U	V	52
47	37	W
X	Y	Z

42	17	52	111
47	37	27	111
22	57	32	111
111	111	111	111

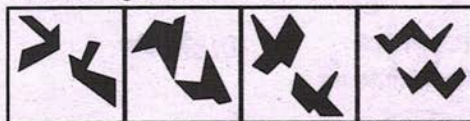
माथिको वर्गमा केही संख्याहरू छोडिएका छन् । यो वर्गलाई एउटा Magic Square मा रूपान्तर गर्न U, V, W, X, Y र Z को ठाउँमा कुनकुन संख्या आउनुपर्ला ? दिइएको कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

	U	V	W	X	Y	Z
(A)	42	17	22	27	57	32
(B)	42	17	27	22	57	32
(C)	32	57	22	27	17	42
(D)	22	17	32	17	42	27

39. प्रश्न चिन्ह (?) भएको ठाउँमा प्रस्थापन गर्ने उपयुक्त चित्र Answer figure बाट छान्नुहोस् ।



40. दिइएकामध्ये कुन figure अरुभन्दा फरक छ ?

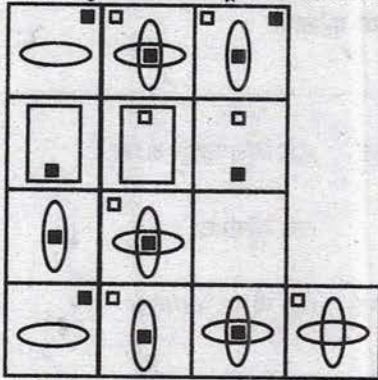


(A) (B) (C) (D)

41. जैविक विविधताको दृष्टिले विश्वको सबैभन्दा धनी देश कुन हो ?

- (A) नेपाल (B) भारत (C) ब्राजिल (D) इण्डोनेशिया

42. ठीक / बेठीक छुट्याउनुहोस् ।  
 1. किराँत धर्म विशेष गरी राई-लिम्बुले मान्दछन् ।  
 2. बोन धर्म नेपालको विशेष गरी उत्तरी भागमा मान्ने गरिन्छ ।  
 (A) 1 ठीक 2 बेठीक (B) 1 बेठीक 2 ठीक (C) दुवै ठीक (D) दुवै बेठीक
43. सन् २०३० सम्म पूरा गर्नेगरी कतिओटा दिगो विकास लक्ष्य र परिमाणाल्मक गन्तव्यहरू तय गरिएका छन् ।  
 (A) १७ लक्ष्य १६७ गन्तव्य (B) १९ लक्ष्य १६७ गन्तव्य  
 (C) १७ लक्ष्य १६९ गन्तव्य (D) १९ लक्ष्य १६९ गन्तव्य
44. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।  
 समूह I समूह II  
 1. बिरुडा a. भजन कीर्तन  
 2. मोरियो b. भाँडा  
 3. हुड्को c. जागर  
 4. खैजडी d. गौरा पर्व  
 (A) 1d, 2c, 3b, 4a (B) 1d, 2b, 3c, 4a (C) 1d, 2a, 3b, 4c (D) 1c, 2d, 3a, 4b
45. राष्ट्रिय जनगणना २०६८ अनुसार नेपालमा LP GAS प्रयोग गर्ने परिवारको संख्या कति प्रतिशत रहेको छ ?  
 (A) २०.०३ प्रतिशत (B) २१.०३ प्रतिशत (C) २३.०३ प्रतिशत (D) २४.०३ प्रतिशत
46. दिइएको कुन विकल्प म्याट्रिक्सको खाली ठाउँमा उपयुक्त हुन्छ ?

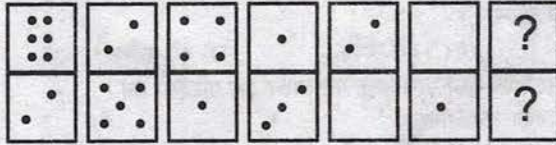


(A) (B) (C) (D)

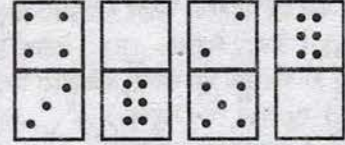
47. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।  
 समूह I समूह II  
 a. १० वर्षभन्दा बढीको बसाइँसराइ 1. अस्थायी बसाइँसराइ  
 b. ५-१० वर्षसम्मको बसाइँसराइ 2. स्थायी बसाइँसराइ  
 c. देशको एक गाउँबाट अर्को ठाउँमा सर्ने 3. आन्तरिक बसाइँसराइ  
 (A) 1-2, b-1, c-3 (B) a-3, b-1, c-2 (C) a-2, b-3, c-1 (D) a-1, b-2, c-3
48. समूह I र समूह II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।  
 समूह I समूह II  
 1. विश्व जनसंख्या दिवस a. मार्च २२  
 2. अन्तर्राष्ट्रिय रेडक्रस दिवस b. जुन ५  
 3. विश्व पानी दिवस c. मे ८  
 4. विश्व वातावरण दिवस d. जुलाई ११  
 (A) 1d, 2c, 3a, 4b (B) 1a, 2b, 3c, 4d (C) 1b, 2c, 3d, 4a (D) 1c, 2d, 3b, 4a
49. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) को स्थापना कहिले भएको हो ?  
 (A) सन् १९४५ (B) सन् १९४७ (C) सन् १९४८ (D) सन् १९५०

50. Problem figure मा भएको क्रमको नियममा जस्तै क्रममा रहने एउटा चित्र Answer figure बाट रोज्नुहोस् ।

Problem figure



Answer figure



(A) (B) (C) (D)

Answer Key

1. A	2. C	3. A	4. D	5. D	6. A	7. A	8. C	9. A	10. D
11. B	12. C	13. C	14. C	15. A	16. D	17. C	18. D	19. D	20. C
21. C	22. D	23. C	24. B	25. C	26. A	27. B	28. D	29. C	30. A
31. B	32. D	33. C	34. C	35. D	36. A	37. C	38. B	39. B	40. C
41. C	42. C	43. C	44. A	45. B	46. A	47. A	48. A	49. C	50. B

प्रथम पत्र

विषय: सामान्य ज्ञान र सामान्य बौद्धिक परीक्षण

२०७५/०२/१८

- अविरल बग्दछ इन्द्रावती उपन्यासका लेखक को हुन् ?  
(A) रमेश विकल (B) इन्द्रबहादुर राई (C) देवकुमारी थापा (D) लिलबहादुर क्षेत्री
- दुधको शुद्धता परीक्षण गर्ने मेसिनलाई के भनिन्छ ?  
(A) पोलिग्राफ (B) ल्याक्टोमिटर (C) एनिमोमिटर (D) टेलिमिटर
- सन् १९९२ मा भएको पृथ्वी सम्मेलनसँग नभएको एजेण्डा कुन हो ?  
(A) ग्लोबल ५०० (B) एजेण्डा २१ (C) जैविक विविधता (D) मौसम परिवर्तन
- तलका मध्ये कुन जिल्लामा सबैभन्दा धेरै जनसंख्या रहेको छ ?  
(A) दैलेख (B) प्युठान (C) सल्यान (D) बैतडी
- जैविक विविधता दिवस कहिले मनाइन्छ ?  
(A) May 22 (B) June 22 (C) April 2 (D) April 22
- दिइएका भनाइहरूमा विचार गरी ठीक विकल्प छान्नुहोस् ।  
I) जलवायु परिवर्तनको प्रत्यक्ष प्रभाव हिमाल र हिमनदीमा पर्दछ ।  
II) वायु प्रदुषण वातावरणीय प्रदुषणको एक मात्र कारण हो ।  
(A) I र II दुबै ठीक छन् । (B) I बेठीक तर II ठीक छ ।  
(C) I र II दुबै बेठीक छन् । (D) I ठीक छ तर II बेठीक छ ।
- जोडा मिलाउनुहोस् र सही उत्तर छान्नुहोस् ।  
समूह I                      समूह II  
a) जुफाल विमानस्थल    1) बाग्लुङ  
b) सल्ले विमानस्थल    2) खोटाङ  
c) मनमाया विमानस्थल    3) रुकुम  
d) ढोरपाटन विमानस्थल    4) डोल्पा  
(A) a-4, b-3, c-1, d-2 (B) a-4, b-3, c-2, d-1 (C) a-4, b-2, c-3, d-1 (D) a-1, b-3, c-4, d-2