

Part (A) - General Knowledge

1. तलका मध्ये कुन वन वा वनस्पति समशितोष्ण सदावाहार कोणधारी जंगलमा पाइन्छ ?
 a. तालिस पत्रको वन
 b. सालको वन
 c. उत्तिसको वन
 d. लेक पिपलको वन
 (a) (b) (c) (d)
2. गण्डकी नदीको सबैभन्दा ठूलो सहायक नदी कुन हो ?
 a. सेती गण्डकी
 b. मादी
 c. त्रिशुली
 d. काली गण्डकी
 (a) (b) (c) (d)
3. निम्न मध्ये दोस्रो विश्वयुद्ध हुनुको कारण के थियो ?
 a. प्रथम विश्वयुद्धको अन्तमा जर्मनीसँग गरिएको भर्साइल्स सन्धी
 b. अष्ट्रियाका युवराज आर्कड्युक फ्रान्ज फर्डिनेन्डको हत्या
 c. विभिन्न मुलुकहरुमा भएको राष्ट्रिय आन्दोलन
 d. रुसी अक्टोबर क्रान्तिको प्रभाव
 (a) (b) (c) (d)
4. तलका भनाईहरुमध्ये कुन ठीक हो/हुन् ? पत्ता लगाउनुहोस् ।
 1. राणकालीन प्रशासनमा मुन्सीखानाले परराष्ट्र मामिला सम्बन्धी काम गर्थ्यो ।
 2. मल्लकालमा प्रधानमन्त्रीलाई महादण्डनायक भनिन्थ्यो ।
 3. लिच्छविकालमा प्रधानमन्त्रीलाई चौतारा भनिन्थ्यो ।
 a. १, २, ३ सबै ठीक
 b. १ र २ मात्र ठीक
 c. २ र ३ मात्र ठीक
 d. १ मात्र ठीक
 (a) (b) (c) (d)
5. काठमाण्डौको अन्तिम मल्ल राजाको नाम के थियो ?
 a. रत्न मल्ल
 b. जयप्रकाश मल्ल
 c. प्रताप मल्ल
 d. महेन्द्र मल्ल
 (a) (b) (c) (d)
6. आशुकवि कसको साहित्यिक उपनाम हो ?
 a. भानुभक्त आचार्य
 b. गोपालप्रसाद रिमाल
 c. मोतीराम भट्ट
 d. शम्भुप्रसाद ढुङ्गेल
 (a) (b) (c) (d)
7. समूह I र II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र सही उत्तर छनौट गर्नुहोस् ?

समूह I a. विश्वेश्वरप्रसाद कोइराला b. कृष्ण धारावासी c. भिमनीधि तिवारी d. सिद्धिचरण श्रेष्ठ	समूह II 1. उर्वशी 2. सुम्निमा 3. राधा 4. सहनशिला शुशिला
--	--

a. a-2, b-1, c-4, d-3

b. a-2, b-3, c-4, d-1

(a) (b) (c) (d)

c. a-3, b-1, c-2, d-4

d. a-4, b-2, c-3, d-1

8. गोर खाभाषा प्रकाशनी समितिको स्थापन कहिले भएको थियो ?

a. वि.सं. १९६६

b. वि.सं. १९६७

(a) (b) (c) (d)

c. वि.सं. १९६८

d. वि.सं. १९६९

9. जनकपुरको जानकी मन्दिर कुन शैली मा बनेको छ ?

a. प्यागोडा शैली

b. शिखर शैली

(a) (b) (c) (d)

c. ग्रीक शैली

d. राजपूत शैली

10. समूह I र II बीच जोडा मिलाउनुहोस् र सही उत्तर छनौट गर्नुहोस् ?

समूह I

समूह II

a. काली गण्डकी ए जलविद्युत् आयोजना

1. 60000 KW

b. कमर्स्योङ्दी जलविद्युत् आयोजना

2. 22000 KW

c. चिलीमे जलविद्युत् आयोजना

3. 144000 KW

d. कुलेखानी जलविद्युत् आयोजना

4. 69000 KW

a. a-3, b-4, c-2, d-1

b. a-3, b-2, c-4, d-1

(a) (b) (c) (d)

c. a-3, b-4, c-1, d-2

d. a-2, b-3, c-4, d-1

11. ISO-9000 बस्तुको गुणस्तर चिह्नसँग सम्बन्धित छ भने ISO-14000 के सँग सम्बन्धित छ ?

a. बस्तुको परिमाण

b. सडकको गुणस्तर

(a) (b) (c) (d)

c. खाद्यवस्तुको गुणस्तर

d. वातावरण व्यवस्थापन

12. समूह I र II जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ?

सडक

सडकको नाम

A. नौविसे - पोखरा सडक

i. भूपी शेरचन मार्ग

B. काठमाण्डौ - कोदारी सडक

ii. पृथ्वी हाइवे

C. पोखरा - बाग्लुङ सडक

iii. अरनिको हाइवे

D. बनेपा - सिन्धुली सडक

iv. वी.पी. हाइवे

a. A-iii, B-ii, C-i, D-iv

b. A-ii, B-iv, C-iii, D-i

c. A-iv, B-iii, C-ii, D-i

d. A-ii, B-iii, C-i, D-iv

13. नेपालको सूचना प्रविधि विचार गर्नुहोस् ?

a. काठमाण्डौ

b. ललितपुर

(a) (b) (c) (d)

c. भक्तपुर

d. काभ्रेपलाञ्चोक

14. निम्नलिखित जोडाहरुबारे विचार गर्नुहोस् :

१. इन्टरनेट - कम्प्युटर नेटवर्कको सुचारु प्रणाली

२. ब्ल्याकबक्स - हवाईजहाजको दुर्घटनाको कारण पत्ता लगाउन प्रयोग गरिने यन्त्र

३. गेनीमेड - सफ्टवेयर डिजाइनका लागि प्रयोग हुने कम्प्युटरको एउटा पुर्जा

माथि दिइएका जोडाहरूमध्ये कुन जोडा/जोडाहरु सही हो / हुन् ?

- a. १ र २ मात्र
b. १ र ३ मात्र
c. १, २ र ३ सबै
d. १ मात्र

(a) (b) (c) (d)

15. चालु तेह्रौँ योजनाको अन्त्यमा परिवार नियोजन साधन प्रयोगकर्ता कति प्रतिशत पुऱ्याउने लक्ष्य रहेको छ ?

- a. ६५ प्रतिशत
b. ६७ प्रतिशत
c. ७१ प्रतिशत
d. ६९ प्रतिशत

(a) (b) (c) (d)

16. रामसार कन्भेन्सन सँग सम्बन्धित छ । ?

- a. जैविक विविधता संरक्षण
b. पर्या-पर्यटन संरक्षण
c. सिमसार क्षेत्र संरक्षण
d. प्रदुषण नियन्त्रण

(a) (b) (c) (d)

17. रामारोशन पर्यटकीय स्थल कुन जिल्लामा पर्दछ ?

- a. डडेलधुरा
b. मनाङ
c. सोलुखुम्बु
d. अछाम

(a) (b) (c) (d)

18. नेपालको कुन जिल्लामा जैविक विविधता सूचना केन्द्र स्थापन गरिएको छ ?

- a. चितवन
b. पर्सा
c. बर्दिया
d. बाँके

(a) (b) (c) (d)

19. नेपालको कुटनैतिक सम्बन्ध स्थापना भएको दक्षिण अमेरिकी महादेशको पहिलो राष्ट्र कुन हो ?

- a. ब्राजिल
b. बोलिभिया
c. अर्जेन्टिना
d. पेरु

(a) (b) (c) (d)

20. संयुक्त राष्ट्र संघको सुरक्षा परिषदका स्थायी सदस्य राष्ट्रहरु कुन कुन हुन् ?

- a. चीन, रुस, अमेरिका, बेलायत र जर्मनी
b. चीन, रुस, अमेरिका, बेलात र जापान
c. रुस, अमेरिका, बेलायत, फ्रान्स, जापान
d. अमेरिका, जापान, जर्मनी, फ्रान्स र बेलायत

(a) (b) (c) (d)

21. "गो-गो फाउण्डेसन अवार्ड 2015" कसलाई प्रदान गरियो ?

- a. डा. भगवान कोइराला
b. डा. गोविन्द के.सी.
c. डा. भोला रिजाल
d. डा. उपेन्द्र देवकोटा

(a) (b) (c) (d)

22. निम्नलिखित विदेशीद्वारा लेखिएका पुस्तकहरु र लेखकको जोडाहरुमा नमिल्ने जोडा कुन हो ?

- | किताव | लेखक |
|---------------------------------------|-----------------|
| a. गोर्खा | – Wensitat |
| b. नेपाल र यसका छिमेकीहरु | – R.K. Das |
| c. नेपाल र नेपाली | – G/J/ Gillmate |
| d. नेपाल र भारतबीचको राजनीतिक सम्बन्ध | – Parmananda |

(a) (b) (c) (d)

23. पूर्व प्रधानमन्त्री सुशील कोइरालाको निधन कहिले भएको थियो ?

a. वि.सं. २०७२/१०/२४

b. वि.सं. २०७२/१०/२५

(a) (b) (c) (d)

c. वि.सं. २०७२/१०/२६

d. वि.सं. २०७२/१०/२७

24. १२ औं दक्षिण एशियाली खेलकुदका सम्बन्धमा निम्न कथनहरू ठीक बेठीक हुन्? छुट्याउनुहोस्।

1. बाह्रौं दक्षिण एशियाली खेलकुद प्रतियोगितामा नेपालले ४ ओटा स्वर्ण पदक प्राप्त गरेको थियो।

2. फुटबल प्रतियोगिताको अन्तिम खेलमा भारतका विरुद्ध नेपालले ३ गोल गरेको थियो।

a. १ ठीक २ बेठीक

b. १ बेठीक २ ठीक

(a) (b) (c) (d)

c. १ र २ दुबै बेठीक

d. १ र २ दुबै ठीक

25. वि.सं. २०७२ को मदन पुरस्कार कसलाई प्रदान गरियो ?

a. विजयकुमार पाण्डे

b. हरिबंश आचार्य

(a) (b) (c) (d)

c. अमर न्यौपाने

d. शारदा शर्मा

26. समूह I र II बीच जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ?

समूह I

समूह II

a. सबैभन्दा ठूलो ग्रह

1. शुक्र

b. सूर्यबाट सबैभन्दा नजिकको ग्रह

2. मंगल

c. पृथ्वीको सबैभन्दा निकटको ग्रह

3. बृहस्पति

d. रातो ग्रह

4. बुध

a. a-3, b-2, c-4, d-1

b. a-3, b-4, c-1, d-2

(a) (b) (c) (d)

c. a-1, b-3, c-2, d-4

d. a-2, b-1, c-4, d-3

27. समूह I र II बीच जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ?

समूह I

समूह II

a. कालो तथा अध्याँरो महादेश

1. अष्ट्रेलिया

b. विषमताको महादेश

2. उत्तर अमेरिका

c. टापु महादेश

3. अफ्रिका

d. नयाँ संसार

4. एशिया

a. a-3, b-4, c-1, d-2

b. a-3, b-1, c-2, d-4

(a) (b) (c) (d)

c. a-1, b-3, c-2, d-4

d. a-2, b-1, c-4, d-3

28. नेपालको पहाडी प्रदेशले कति प्रतिशत भू-भाग ओगटेको छ ?

a. 62%

b. 64%

c. 66%

d. 68%

29. रुप्से भरना/छहरा कुन जिल्ला पर्दछ ?

a. पर्वत

b. म्याग्दी

(a) (b) (c) (d)

c. मुस्ताङ

d. बागलुङ

30. समूह I र II बीच जोडा मिलाई कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ?

समूह I (हिमाल)

- सगरमाथा
- मकालु
- चोयु
- मनास्लु

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

समूह II (उचाई)

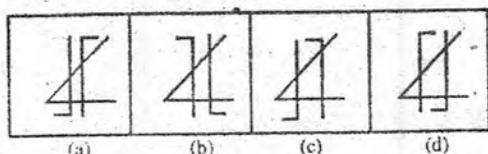
- 8201 m.
- 8163 m.
- 8848 m.
- 8463 m.

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

(a) (b) (c) (d)

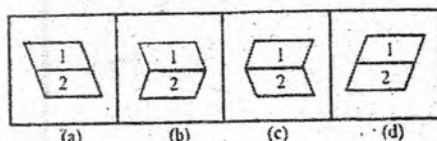
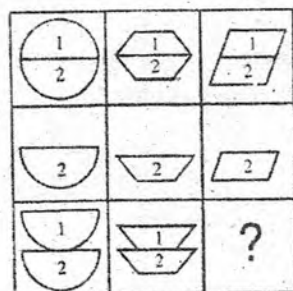
Part (B) - General Mental Ability Test

31. फरक चित्र पत्ता लगाउनुहोस् ?



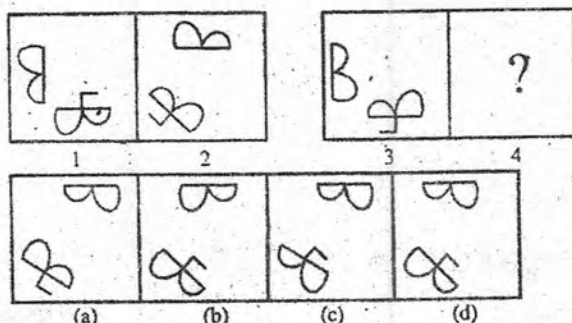
(a) (b) (c) (d)

32. दिइएको चित्र मेट्रिक्स पूरा गर्नुहोस् ।



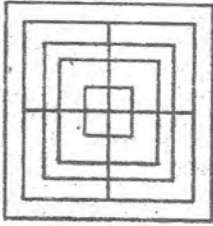
(a) (b) (c) (d)

33. चित्र नं. १ र २ मा एउटा निश्चित सम्बन्ध कायम छ । विकल्पमा रहेका भिन्नहरूबाट चित्र ३ र ४ मा सोही प्रकारको सम्बन्ध स्थापित गर्नुहोस् ?



(a) (b) (c) (d)

34. तल दिइएको चित्रमा वर्गहरूको अधिकतम संख्या कति छ ?

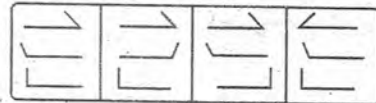


- a. 17
c. 21

- b. 20
d. 25

(a) (b) (c) (d)

35. समस्या चित्रमा भएको क्रमलाई पूरा गर्ने उत्तर चित्रबाट एउटा चित्र रोज्नुहोस् ?



(a) (b) (c) (d)

36. तल दिइएको श्रेणीको क्रममा प्रश्न चिन्ह (?) राखिएको खाली ठाउँमा के हुन्छ ?
216, 343, 512, 729, ?

- a. 1331
c. 829

- b. 1000
d. 1728

(a) (b) (c) (d)

37. एउटै प्रकृतिका बराबर क्षमताका दुईवटा गिलासहरूमा क्रमशः एक तिहाइ र एक चौथाई भाग दूध राखिएको छ। त्यसपछि ती गिलासहरूमा पानी पूरा भर्ने र तिनीको परिमाणलाई कुनै भाँडोमा मिसाउने हो भने त्यस भाँडोमा दूध र पानीको अनुपात कति हुन्छ ?

- a. 1:3
c. 7:17

- b. 7:12
d. 19:21

(a) (b) (c) (d)

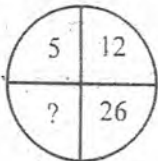
38. समूहमा नमिल्ने अङ्क कुन हो ?

- a. 180
c. 490

- b. 277
d. 340

(a) (b) (c) (d)

39. तल दिइएको चित्रमा प्रश्न चिह्न (?) भएको स्थानमा उपयुक्त विकल्प छान्नुहोस् ।



- a. 54
c. 58

- b. 57
d. 62

(a) (b) (c) (d)

40. यदि $x=y=2z$ र $xyz=256$ छ भने x को मान कति हुन्छ ?

- a. 2
c. 4

- b. 3
d. 8

(a) (b) (c) (d)

41. खाली ठाउँमा के हुन्छ ? पत्ता लगाउनुहोस् ।

15		2
	80	
5		6

9		7
	65	
4		6

13		16
	?	
11		8

- a. 35
c. 72

- b. 48
d. 120

(a) (b) (c) (d)

42. यदि बिक्ति मूल्य दोब्बर हुँदा तेब्बर नाफा हुन्छ भने नाफाको प्रतिशत कति छ ?

- a. 66%
c. 105.5%

- b. 100%
d. 120%

(a) (b) (c) (d)

43. यदि A ले कुनै काम 18 दिनमा सम्पन्न गर्नसक्छ र B ले त्यही काम 15 दिनमा गर्न सक्छ । B ले 10 दिन काम गरेर काम छोड्यो । अब भन्नुहोस् A ले बाँकी काग कति दिनमा सकला ?

- a. 5
c. 6

- b. $5\frac{1}{2}$
d. 8

(a) (b) (c) (d)

44. यदि कुनै कोड भाषामा COUNSEL को कोड BITIRAK भए त्यस कोड भाषामा GUIDNCE लाई कसरी लेखिन्छ ?

- a. EOHYZKBB
c. FPHZZKAB

- b. FOHYZIBB
d. HOHYBJBA

(a) (b) (c) (d)

45. तल दिइएको विकल्पहरूमध्ये समूहमा नमिल्ने विकल्प कुन हो ?

- a. ADHMSZ
c. DGKPUY

- b. BEJNOQX
d. CEIOSZ

(a) (b) (c) (d)

46. निम्नलिखित क्रममा प्रश्न चिह्न (?) राखिएको ठाउँमा के आउँछ ।
ZYX, WUS, TQN, ?

- a. QMH
c. QMI

- b. PMI
d. PNH

(a) (b) (c) (d)

47. यदि भोलिको पर्सि बुधबारको तीन दिन अघि पर्छ भने आज के बार होला ?

- a. मंगलबार
c. बिहिबार

- b. बुधबार
d. शुक्रबार

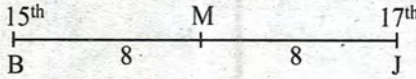
(a) (b) (c) (d)

48. एउटा लाईनमा विराट अगाडिबाट १४ औं स्थानमा र जीवन अन्तिमबाट १७ औं स्थानमा पर्छन् जबकी मीरा विराट र जीवनको बीचमा पर्दछिन् । यदि विराट जीवन भन्दा अगाडि छ र सो लाईनमा ४८ जना व्यक्तिहरू छन् भने विराट र मीराको बीचमा कति जना व्यक्ति छन् ?

- a. 8
c. 6

- b. 7
d. 5

(a) (b) (c) (d)

48.	a.	 <p>विराट र जीवनको बीचमा $48-14-17 = 17$ \therefore विराट र मिनाको बीचमा 8 जना</p>
49.	c.	बिहानको घामले विशालको छायाँ हरिको ठीक बायाँ तर्फ पर्न विशाल दक्षिण फर्केको र हरि उत्तर फर्केको हुनुपर्छ।
36	b.	क्रमशः $6^3, 7^3, 8^3, 9^3$ अब 10^3 अर्थात् 1000 हुन्छ।
37.	c.	$\frac{1}{3} + \frac{1}{4} = \frac{7}{12}, 2 - \frac{7}{12} = \frac{17}{12}$ <p>पानीको मात्रा दूध र पानीको अनुपात $= \frac{7}{17} = 7:17$</p>
38.	b.	अरु सबैलाई 10 ले भाग जान्छ तर 277 ले जाँदैन।
39	a.	<p>यहाँ 5 बाट क्रमशः घडी घुम्ने दिशातिर</p> $5 \times 2 + 2 = 12,$ $12 \times 2 + 2 = 26,$ $26 \times 2 + 2 = 54 \text{ हुन्छ।}$
40.	d.	$x \times x \times \frac{x}{2} = 256,$ $x^3 = 512,$ $x = 8$

नायब सुब्बा नमुना प्रश्न पत्र

२०७३ (खुल्ला)

सामान्यज्ञान र सामान्य बौद्धिक परिक्षण

1. शान्त प्रातःकालको देश भनेर कसलाई जनाउँछ ?

- | | |
|------------------|---------------|
| a. लाओस | b. थाइल्यान्ड |
| c. दक्षिण कोरिया | d. क्यानडा |

(a) (b) (c) (d)

2. तलका भनाइ मनन गर्नुहोस् ।

१. कोशी नदी नेपालको सबैभन्दा लामो नदी हो ।
२. रोल्वालिङ हिमशृङ्खला नेपालको दोलखा जिल्लामा पर्दछ ।
३. रामेछापको ठोस फलाम खानीका लागि प्रसिद्ध छ ।

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| a. १, २ र ३ सबै ठीक | b. १ र २ ठीक ३ बेठीक |
| c. २ र ३ ठीक १ बेठीक | d. १, २ र ३ सबै बेठीक |

(a) (b) (c) (d)

3. निम्न देशका बारेमा विचार गर्नुहोस् ?

- | | | |
|--------|----------------|--------------|
| १. चीन | २. अफगानिस्तान | ३. माल्दिभ्स |
|--------|----------------|--------------|

इसिमोडका सदस्य राष्ट्र अन्तर्गत पर्ने उल्लिखित देशहरु कुन हो / हुन्

- | | |
|------------|----------|
| a. १ मात्र | b. १ र २ |
| c. १ र ३ | d. २ र ३ |

4. तलका दिइएका मध्ये कुन चाहिँ आसियानको सदस्य राष्ट्र होइन् ?

- | | |
|-------------|-------------|
| a. मलेसिया | b. म्यानमार |
| c. श्रीलंका | d. ब्रुनाई |

(a) (b) (c) (d)

5. एसियाली पूर्वाधार लगानी बैंकका बारेमा निम्न भनाई मनन गर्नुहोस् ।

१. बैंकमा चीनको सबैभन्दा बढी शेयर लगानी छ ।
२. बैंक सन् २०१५ को अक्टोबरदेखि सञ्चालनमा आएको छ ।
३. नेपाल बैंकको संस्थापक सदस्य राष्ट्र हो ।

माथिका मध्ये कुन कुन भनाई सही वा गलत हुन् छुट्याउनुहोस् ।

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| a. १, २ र ३ सबै ठीक | b. १ र २ ठीक ३ बेठीक |
| c. २ र ३ ठीक १ बेठीक | d. १ र ३ ठीक, २ बेठीक |

(a) (b) (c) (d)

6. सहिदगेटका चार सहिदको मूर्ति कुन कलाकारले बनाएका हुन् ?

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| a. सविन सायमी | b. न्हुच्छेमान प्रधान |
| c. रत्नबहादुर तुलाधर | d. शैलेन्द्र मास्के |

(a) (b) (c) (d)