

१. ट्रिटन (Triton) तल दिइएका मध्य कुन ग्रहको उपग्रह हो ?

A. शनी

B. बृहस्पती

C. अरुण

D. वरुण

२. विश्व प्रसिद्ध इग्वाजु झरना (Iguazu falls) तल दिएका कुन ३ वटा देशहरूको बीचमा रहेको छ ?

A. ब्राजिल, अर्जेन्टिना र पाराग्वे

B. ब्राजिल, कोलम्बिया र भेनेजुएला

C. ब्राजिल, कोलम्बिया र पेरु

D. बोलीभिया, उरुग्वे र पेरु

३. जोडा मिलाउनुहोस् र कोड बाट सही उत्तर छान्नुहोस्।

(a) माउन्ट आराफात

1. अमेरिका

(b) साइनाई पहाड

2. टर्की

(c) माउन्ट रसमोर

3. साउदी अरेबिया

(d) माउन्ट आरारात

4. ईजिप्ट

A. a3, b4, c1, d2

B. a1, b2, c3, d4

C. a2, b1, c4, d3

D. a2, b4, c1, d3

४. तल दिएका जोडाहरू कुन कुन सही छन ? कोड बाट सही उत्तर छान्नुहोस्।

1. मकालु – कुम्भकर्ण हिमश्रृंखला

3. गौरीशंकर – रोल्वालिङ हिमश्रृंखला

2. पुमोरी – महालंगुर हिमश्रृंखला

4. दोर्जेलाक्पा – धौलागिरी हिमाल

A. १ र २ सहि ३ र ४ गलत

B. १ र ३ सहि २ र ४ गलत

C. १, २ र ३ सहि ४ गलत

D. सबै सहि

५. तल दिएका भनाईहरूका सम्बन्धमा विचार गर्नुहोस्।

1. नेपालका मुस्ताङ, मनाङ्ग, पूर्वी रुकुम, रसुवा र हुम्ला नगरपालिका विहिन जिल्लाहरू हुन्।

2. सबैभन्दा धेरै स्थानीय तह भएको नेपालको जिल्ला सर्लाही हो।

3. भक्तपुर र काठमाण्डौ गाउँपालिका विहिन जिल्लाहरू हुन्।

4. नेपालको पहाडी प्रदेशमा १० वटा उपमहानगरपालिकाहरू रहेका छन्।

(A) १ र २ सहि ३ र ४ गलत

(B) १, २ र ३ सहि ४ गलत

(C) १, २ र ४ सहि ३ गलत

(D) १ र ३ सहि २ र ४ गलत

६. नेपालमा रहेको ८,५०० मिटर भन्दा अग्लो हिमाल तल दिएका मध्ये कुन होइन ?
 (A) कञ्चनजंघा (B) सगरमाथा
 (C) ल्होत्से (D) मकालु
७. नेपालका भित्री मधेसका जिल्लाहरूको पश्चिमदेखि पूर्वको क्रम कुन सही छ ?
 (A) उदयपुर, मकवानपुर, नवलपरासी, सुर्खेत (B) सुर्खेत, नवलपरासी, दाङ्ग, मकवानपुर
 (C) सुर्खेत, दाङ्ग, चितवन, नवलपरासी (D) सुर्खेत, नवलपरासी, मकवानपुर, उदयपुर
८. संयुक्त राष्ट्रसंघको स्थापनाका लागि भएका अन्तराष्ट्रिय सम्मेलनहरू तथा बैठकहरू र सो सम्मेलनहरूको मिति बीच जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस्।
- | | |
|------------------------------|-------------|
| a. Atlantic Charter | 1. सन् १९४४ |
| b. Tehran conference | 2. सन् १९४३ |
| c. Dumbarton Oaks Conference | 3. सन् १९४१ |
| d. San Francisco conference | 4. सन् १९४५ |
- A. a3, b2, c1, d4 B. a1, b2, c3, d4
 C. a2, b1, c3, d4 D. a2, b3, c1, d4
९. फलाम र कोइलाको युग (Age of Iron and Coal) भनेर देहायका मध्य कुन समयावधिलाई चिनिन्छ ?
 A. पुनर्जागरणको समय (the age of Renaissance)
 B. औद्योगिक क्रान्तिको समय (The age Industrial Revolution)
 C. युरोपेली सामन्तवादको समय (Age of European feudalism)
 D. २१ औं शताब्दीको समय (Age of 21st century)
१०. तल दिएका भनाइहरू अध्ययन गरि गलत उत्तर छान्नुहोस्।
 A. लिच्छविकालमा कपडामा लगाउने करलाई चैलकर भनिन्थ्यो।
 B. शब्द विद्या ग्रन्थका लेखक अंशुवर्मा हुन्।
 C. प्रचण्ड गोरखा अभियानको नेतृत्व उमेश विक्रम शाहले गरेका थिए।
 D. नयन सिंह थापाको मृत्यु देउथलको युद्धमा भएको थियो।

११. (C Class) सि क्लासका राणाहरुलाई उपत्यका बाहिर निस्कासन गर्ने राणा प्रधानमन्त्री को हुन ?

- | | |
|-----------------|----------------|
| A. चन्द्र शमशेर | B. जुद्ध शमशेर |
| C. मोहन शमशेर | D. भिम शमशेर |

१२. जोडा मिलाउनुहोस् र कोडबाट सही उत्तर छान्नुहोस् ।

- | | |
|----------|----------|
| a. राजी | 1. गोरखा |
| b. बरामो | 2. झापा |
| c. दराई | 3. दाङ्ग |
| d. किसान | 4. तनहुँ |
- | | |
|-------------------|-------------------|
| A. a4, b2, c3, d1 | B. a2, b1, c4, d3 |
| C. a3, b1, c4, d2 | D. a1, b2, c3, d4 |

१३. विश्वको पहिलो संविधान अमेरिकाको संविधान कहिलेदेखि लागू भएको हो ?

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| A. सन् १७८९ मार्च ४ | B. सन् १७८७ सेप्टेम्बर १७ |
| C. सन् १७७९ सेप्टेम्बर १७ | D. सन् १७७९ मार्च ४ |

१४. वि.सं. २०५७ जेठ १३ गते स्थापना भएको राष्ट्रिय मानवअधिकार आयोगको पहिलो अध्यक्ष को रहेका थिए ?

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| A. नयनबदादुर खत्री | B. अनिरुद्र प्रसाद सिंह |
| C. लक्ष्मण अर्याल | D. सुर्यनाथ उपाध्य |

१५. विदेशमा शाखा खोल्ने नेपालको पहिलो बाणिज्य बैंक तलका मध्ये कुन हो ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| A. Nabil Bank | B. Global IME Bank |
| C. Himalayan Bank | D. Nepal SBI Bank |

१६. तलका मध्ये दिइएका भनाईमध्ये कुन भनाई गलत रहेको छ ?

- A. विश्वको पहिलो नगदेबाली भनेर चियालाई चिनिन्छ ।
- B. नेपालमा वि.सं. १९२० मा गजराज सिंह थापाले चिया भित्र्याएका हुन् ।
- C. विश्वकै मंहगो कफी उत्पादन गर्ने देश भनेर इथियोपियालाई चिनिन्छ ।
- D. एक गाउँ एक उत्पादन अन्तर्गत कफीका लागि छनौट भएको जिल्ला स्याङ्जा हो

१७. नेपालले फ्रि भिसा फ्री टिकट लागू गरेका मुलुकको संख्या कति रहेको छ ?

- | | | | |
|------|------|------|------|
| A. ३ | B. ५ | C. ६ | D. ७ |
|------|------|------|------|

१८. Sickle Cell Anemia रोग नेपालको कुन जातीमा बढी देखिन्छ?

A. थारु

B. मगर

C. क्षेत्री

D. राउटे

१९. कोरोना भाइरस सम्बन्धी तलका भनाई मध्ये कुन ठीक छ/छन्?

१. ३० जनवरी २०२० मा कोरोनाको कारण ग्लोबल इमरजेन्सी घोषणा गरियो।

२. विश्व स्वास्थ्य संगठनले मिति ११ फेब्रुवरी २०२० मा यस भाइरसको नाम Covid-19 राखेको थियो।

A. १ मात्र ठीक

B. २ मात्र ठीक

C. दुवै ठीक

D. दुवै ठीक

२०. प्रकाशको कुन रङले ब्याक्टेरियामा प्रकाश संश्लेषण (Photosynthesis) गराउँछ?

A. निलो

B. हरियो

C. रातो

D. पहेँलो

२१. नेपालले सन् २०१० मा कुन देशमा भएको अन्तर्राष्ट्रिय बाघ सम्मेलनमा सन् २०२२ सम्म बाघको संख्या दोब्बर बनाउने प्रतिबद्धता जनाएको हो ?

A. सेन्टपिटसवर्ग, रसिया

B. पेरिस, फ्रान्स

C. बर्लिन, जर्मनी

D. टोकियो, जापान

२२. Green Belt Movement की संस्थापक बाङ्गारी माथाईले कहिले नोबेल पुरस्कार प्राप्त गरेकी थिइन् ?

A. सन् १९७७

B. सन् २००४

C. सन् २०११

D. सन् २०१४

२३. वातावरणसँग सम्बन्धित संस्था र तीनको प्रधान कार्यालयबीच जोडा मिलाउनुहोस् ।
समुह I

a. साइटिस(CITES)

b. विश्व वन्यजन्तु कोष(WWF)

c. Earth Watch

d. Green Peace

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

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

समुह II

1. जेनेभा, स्वीजरल्यान्ड

2. आम्स्टर्डम, नेदरल्यान्ड

3. बोस्टन, अमेरिका

4. ग्लान्ड, स्वीजरल्यान्ड

B. a-3, b-2, c-4, d-5

D. a-4, b-3, c-2, d-5

२४. मेरक्कोमा २५ सयभन्दा बढी मानिसको ज्यान जाने गरी ठुलो भूकम्प कहिले गएको हो

A. सन् २०२३ सेप्टेम्बर ८

B. सन् २०२३ सेप्टेम्बर ९

C. सन् २०२३ सेप्टेम्बर ७

D. सन् २०२३ सेप्टेम्बर ६

२५. लिगलिगे म्याराथन दौड,२०७९ कस्ले जितेका छन ?

A. इमान बहादुर गुरुङ

B. तिर्थ बहादुर तामाङ

C. तिर्थ बहादुर गुरुङ

D. अनिश थापा मगर

२६. जनगणना,२०७८ अनुसार प्रदेश र प्रदेशको जनसंख्याको प्रतिशतका आधारमा जोडा मिलान गरी सही उत्तर छनौट गर्नुहोस्

a. कोशी

i. ९.२४ प्रतिशत

b. लुम्बिनी

ii. १७.५६ प्रतिशत

c. बागमती

iii. १७.०१ प्रतिशत

d. सुदुरपश्चिम

iv. २०.९७ प्रतिशत

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

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

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

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

२७. कर्णाली स्वास्थ्य विज्ञान प्रतिष्ठान, जुम्लामा चिकित्सा शिक्षातर्फको स्नातक तह (MBBS) पठनपाठन कहिले देखि सुरुवात भएको हो ?

A.वि.स २०७८ मंसिर १९

B. वि.स २०७८ मंसिर २०

C. वि.स २०७८ मंसिर १८

D. वि.स २०७८ मंसिर १

२८. आर्थिक वर्ष २०७९-२०८० मध्य प्रदेशका कार्यक्रमहरु बिच जोडा मिलाउनुहोस् ।

a. एक विधालय एक नर्स

1. सुदुरपश्चिम प्रदेश

b. बैंक खाता छोरिको, सुरक्षा जिवन भरिको

2. बागमती प्रदेश

c. उज्यालो प्रदेश अभियान

3. कर्णाली प्रदेश

d. सानै छु म पढ्न देउ,बालविवाह होइन बढ्न देउ

4. गण्डकी प्रदेश

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

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

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

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

२९. आ.व २०८०/०८१ का लागी अध्यादेशबाट बजेट ल्याउने प्रदेश सरकार कुन हो ?

A. गण्डकी प्रदेश

B. कोशी प्रदेश

C. सुदुरपश्चिम प्रदेश

D. मधेस प्रदेश

३० अन्तर्राष्ट्रिय विकास सहायता परिचलन नीति कार्यान्वयन समितिको अध्यक्ष को हुने प्रावधान छ ?

A. अर्थ मन्त्री

B. अर्थ सचिव

C. परराष्ट्र सचिव

D. परराष्ट्र मन्त्री

31. tap, hot, ice, sun, lab, ink, sit, ?

Which of the following words completes this list?

A. raw

B. toe

C. ban

D. heat

32. यदि दिइएको संख्यात्मक अनुक्रम 6.259, 0.62958, 62.258 र 6.258963 लाई संख्यात्मक रुपमा सानोदेखि ठूलोतर्फ क्रमवद्ध गरी फाइलिङ्ग गर्ने हो भने रेखाङ्कन गरिएको (underlined) संख्याको स्थान कति हुन्छ ?

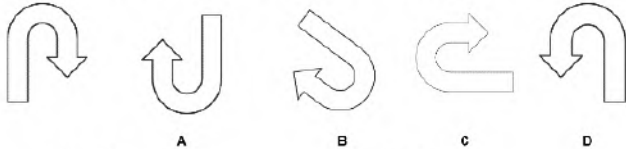
A. पहिलो

B. दोस्रो

C. तेस्रो

D. चौथो

33. Work out which answer figure would NOT be a rotation of the figure on the left.



A. A

B. B

C. C

D. D

34. यदि कुनै कोड भाषामा फेब्रुअरीलाई मार्च, मार्चलाई अप्रिल, अप्रिललाई जून, जूनलाई सप्टेम्बर तथा सेप्टेम्बरलाई नाभेम्बर भनिन्छ भने कुन महिनामा सबैभन्दा बढी दिन हुन्छ ?

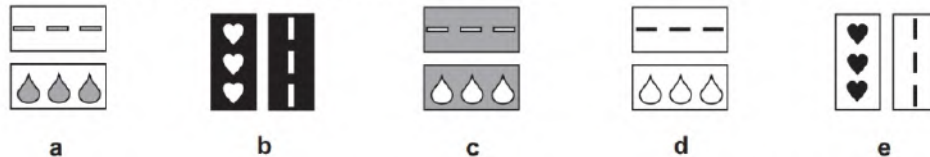
a. सेप्टेम्बर

b. अप्रिल

c. मार्च

d. जून

35. Which figure is the odd one out?



a

b

c

d

e

A. a

B. b

C. c

D. d

36. मेरो मुख दक्षिण दिशातर्फ फर्केको छ । निम्नलिखित मध्ये कुन क्रममा घुमिसकेपछि मेरो मुख पुनः दक्षिण दिशातर्फ नै फर्केको हुनेछ ?

A. वायाँ, वायाँ, दायाँ, दायाँ, वायाँ, वायाँ

C. वायाँ, दायाँ, दायाँ, दायाँ, वायाँ, दायाँ

B. दायाँ, दायाँ, वायाँ, वायाँ, दायाँ, दायाँ

D. वायाँ, दायाँ, दायाँ, वायाँ, दायाँ, वायाँ

37. दिइएका संख्याहरूलाई बढ्दो (सानो देखि ठूलो) क्रममा फाइलिङ्ग गर्नुहोस् ।

1. 24981

2. 24736

3. 26483

4. 24965

5. 26473

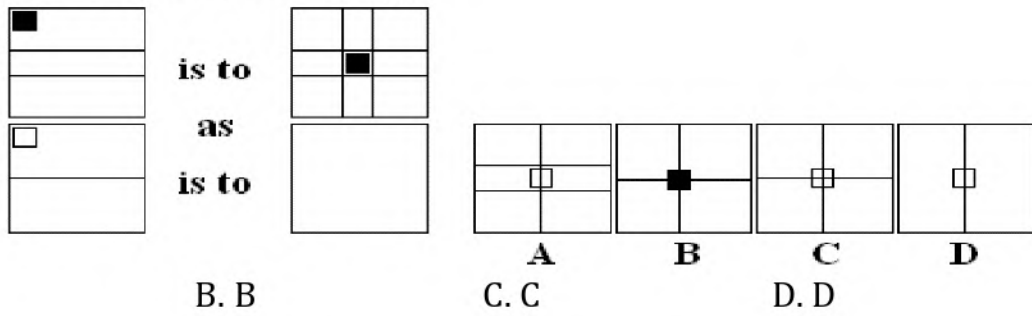
A. 4, 2, 3, 5, 1

B. 2, 4, 5, 1, 3

C. 4, 5, 2, 3, 1

D. 2, 4, 1, 5, 3

38. Which figure completes the analogy?



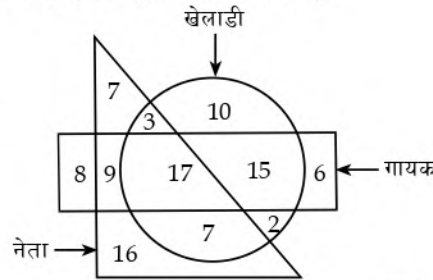
A. A

B. B

C. C

D. D

39. दिईएको चित्रले व्यक्तिहरुको वर्ग दर्शाएको छ । विभिन्न खण्डमा दिईएका संख्याले त्यस वर्गको व्यक्तिको संख्या जनाउँछ । कति जना नेता या त खेलाडी हुन् या त गायक हुन् तर दुबै चाहिँ होइनन् ?



A. 11

B. 19

C. 15

D. 21

40. तल प्रस्तुत अक्षरहरुको क्रमलाई परिवर्तन गर्दा एउटा अर्थपूर्ण शब्द बन्न आउँछ जसको विपरीतार्थी शब्द विकल्पमा दिईएको छ । त्यस्तो शब्दको विपरीतार्थी विकल्पबाट छान्नुहोस् ।

N H S O E T

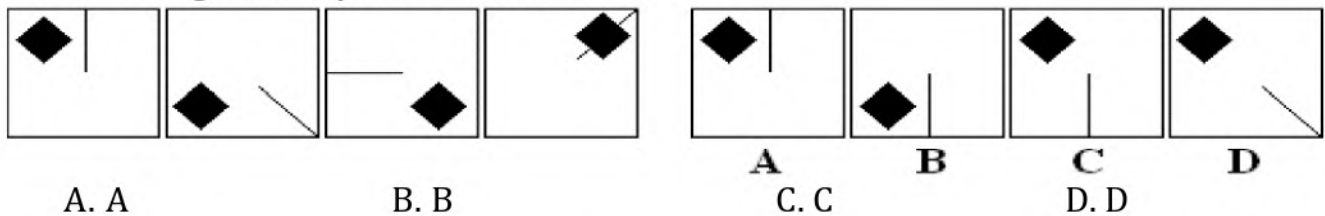
A. SINCERE

B. GENUINE

C. BIASED

D. DECENT

41. Which figure completes the series?



A. A

B. B

C. C

D. D

42. यदि $2 + 3 = 10$, $6 + 3 = 54$, $8 + 3 = 88$ भए $9 + 7 = ?$

A. 72

B. 108

C. 144

D. 152

43. कुनै विद्यालयको दशौँ कक्षामा A, B र C गरी तीन वटा section छन् । कक्षा दशमा पढ्ने भारती जो section A मा छिन्, उनले त्रैमासिक परीक्षामा पाँचौ स्थान प्राप्त गरिन् । यदि उनलाई section B मा राख्ने हो भने त्यहाँ उनको स्थान सातौ हुन्छ र यदि section C मा राख्ने हो भने त्यहाँ उनको स्थान तेस्रो हुन्छ । यदि तीनवटै section का विद्यार्थीहरुलाई एकसाथ राख्ने हो भने भारतीको स्थान कति हुन्छ ?

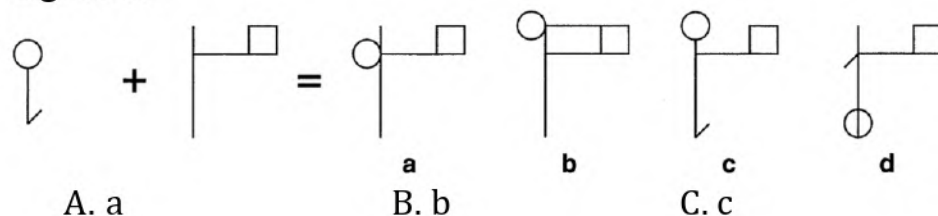
A. 13

B. 14

C. 15

D. तथ्याङ्क अपर्याप्त

44. Which shape or pattern is made when the first two shapes or patterns are put together?



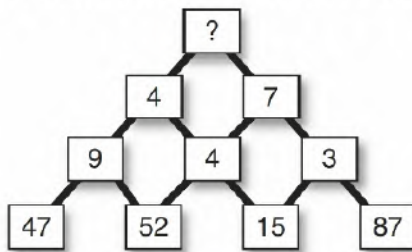
A. a

B. b

C. c

D. d

45. What number should be placed at the top of the diagram?

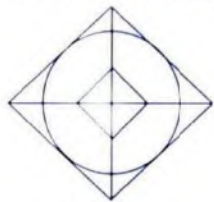


- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

46. गणित, भौतिकशास्त्र र रसायनशास्त्रका सिटको अनुपात 5 : 7 : 8 छ । एक प्रस्ताव बमोजिम सो अनुपातमा क्रमश 40%, 50% र 75% को वृद्धि हुन्छ भने बढेपछिका जम्मा सिटको सापेक्षित अनुपात कति हुन्छ ?

- A. 2 : 3 : 4 B. 6 : 7 : 8 C. 6 : 8 : 9 D. 7 : 9 : 11

47. How many triangles are there in the given figure?



- A. 16 B. 18 C. 15 D. 17

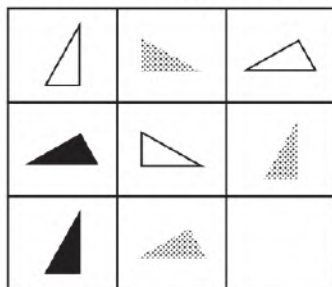
48. यदि कुनै कोड भाषामा PROUD को कोड WYJPK हुन्छ भने GUILTY को कोड के हुन्छ ?

- A. BPBOGT B. NDPASF C. NPDSAF D. BBPGOT

49. दुई संख्याहरू तेस्रो संख्याभन्दा क्रमशः 20% र 50% अधिक छन् । दोस्रो संख्या पहिलो संख्याको कति प्रतिशत हुन्छ ?

- A. 75% B. 80% C. 90% D. 125%

50. Which figure completes the grid?



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