

लोक सेवा आयोग

अप्राविधिक (प्रशासन, लेखापरीक्षण र व्यवस्थापिका संसद सेवा), राजपत्रांकित तृतीय श्रेणी, शाखा अधिकृत वा सो सरह पदको खुला प्रतियोगितात्मक परीक्षाको नमूना परीक्षा

प्रथम पत्र: प्रशासनिक अभिरुचि परीक्षण (Administrative Aptitude Test)

समय: १ घण्टा ३० मिनेट

मिति: २०७८/०८/२७

पूर्णाङ्क: १००

१. जोडा मिलाई सही कोड छान्नुहोस् ।

समूह I	समूह II	कोड:
a) बाँदरको उत्पत्ति	१. मध्यजीव महाकल्पको ट्रायोसिक काल	A) a-4,b-3,c-2,d-1
b) घस्रने जीवको उत्पत्ति	२. मध्यजीव महाकल्पको जुरासिक काल	B) a-4,b-1,c-3,d-2
c) माछाको उत्पत्ति	३. पूराजीव महाकल्पको सिलुरियन काल	C) a-4,b-1,c-2,d-3
d) डाइनोसोरको प्रभुत्व	४. नवजीव महाकल्पको अल्पनूतन युग	D) a-1,b-2,c-3,d-4

२. जोडा मिलाउनुहोस् ।

समूह I	समूह II	कोड:
a) पृथ्वी	१. रातो ग्रह	A) a-2,b-4,c-3,d-1
b) मंगल	२. निलो ग्रह	B) a-1,b-2,c-4,d-3
c) शनि	३. हरियो ग्रह	C) a-2,b-1,c-4,d-3
d) अरुण	४. पहेलो ग्रह	D) a-1,b-2,c-3,d-4

३. नेपालमा ८,५०० मिटरभन्दा अग्ला हिमालहरूको संख्या कति छ ?

(A) २ वटा (B) ३ वटा (C) ५ वटा (D) ६ वटा

४. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस् ।

- (१) पुनर्जागरण कालका चर्चित पुस्तकहरू आथेलो, मर्चेन्ट अफ भेनस र हेमलेटका लेखक शेक्सपियर हुन् ।
 (२) फ्रान्समा राज्यक्रान्ति हुनुअघि संसदमा तीन हाउसहरू छन् ।
 (३) 'समानता, स्वतन्त्रता र सुखको खोजी' भन्ने नारा रुसी/अक्टोबर क्रान्तिको हो ।
 (४) सन् १९९७ को फेब्रुअरी-मार्च महिनामा सञ्चालित प्रथम चरणको रुसी क्रान्तिको नेतृत्व मेन्सेभिकले गरेका थिए ।
 (A) १ र २ मात्र सहि (B) ३ र ४ मात्र सहि (C) १, २ र ४ मात्र सहि (D) १, २, ३ र ४ सबै सहि

५. प्रथम विश्वयुद्धमा जर्मनी पक्षकूहलाई के नामले चिनिन्थ्यो ?

(A) Central Power (B) Allies Power (C) National Power (D) None

६. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस् ।

- (१) राष्ट्रसंघीय वातावरण कार्यक्रमको प्रधान कार्यालय केन्याको नौरोबीमा रहेको छ ।
 (२) वातावरणीय गुणस्तर मापदण्ड जनाउने अन्तर्राष्ट्रिय ख्याति प्राप्त प्रमाण चिन्हलाई ओके टेक्स-१०० भनिन्छ ।
 (३) सामान्यतया सिमसारमा पानीको गहिराई ६ मिटरसम्म हुन्छ ।
 (४) हिमचिन्तुवा ३००० देखि ४००० मिटरको उचाईमा पाइन्छ ।
 (A) १ र २ मात्र सहि (B) ३ र ४ मात्र सहि (C) १, २ र ३ मात्र सहि (D) १, २, ३ र ४ सबै सहि

७. युरो ३ मापदण्ड अनुरूपको नेपाल सवारी प्रदुषण मापदण्ड, २०६९ कहिलेदेखि लागू भएको हो ?

(A) वि.सं. २०६७ श्रावण २९ (B) वि.सं. २०६८ श्रावण २९ (C) वि.सं. २०६९ श्रावण २९ (D) वि.सं. २०७० श्रावण २९

८. क्षेत्रफलको दृष्टिले नेपाल विश्वको कति औं स्थानमा पर्दछ ?

(A) ९० औं (B) ९१ औं (C) ९२ औं (D) ९३ औं

९. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस् ।

- (१) विश्वको सबभन्दा अग्लो स्थानमा रहेको राजधानी सहर बोलिभियाको लापाज हो ।

- (२) अष्ट्रेलियाका आदिवासीलाई एवोरोजिनिज भनिन्छ ।
 (३) सबैभन्दा पछि पत्ता लगाइएको महादेश अन्टार्क्टिका हो ।
 (A) १ र २ मात्र सहि (B) २ र ३ मात्र सहि (C) १ र ३ मात्र सहि (D) १, २ र ३ सबै सहि
10. भाषा पाठशालाको स्थापना गर्ने राणा प्रधानमन्त्री देवशमशेर हुन् भने गोरखा भाषा प्रकाशनी समितिको स्थापना कसको पालामा भएको थियो ?
 (A) वीरशमशेर (B) देवशमशेर (C) चन्द्रशमेर (D) भीमशमशेर
11. सहि जोडा छान्नुहोस् ।
- | समूह (क) | समूह (ख) | कोड: |
|---|-------------------|------------------------|
| (१) कुचविहारबाट भोला भिकाई विवाह गर्ने राजा | (क) जयप्रकाश मल्ल | (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क |
| (२) पशुपतिनाथ छेउको उन्मुक्त भैरवको निर्माण | (ख) रत्न मल्ल | (B) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क |
| (३) तुलजा भवानिको मूर्तिको निर्माण | (ग) जयस्थिति मल्ल | (C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क |
| (४) कुमारी मन्दिर, गोकर्णेश्वरको मन्दिरको निर्माण | (घ) प्रताप मल्ल | (D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख |
12. 'World Air Force Day' कहिले मनाइन्छ ?
 (A) फेब्रुअरी १ (B) अप्रिल १ (C) अगष्ट २४ (D) डिसेम्बर २४
13. महर्वा नृत्य कुन जातिसँग सम्बन्धित छ ?
 (A) व्यासी (B) राउटे (C) थारु (D) मेचे
14. सहि जोडा मिलाउनुहोस् ।
- | समूह I | समूह II | कोड: |
|-----------------|--|------------------------|
| (१) हाइड्रोफोन | (क) विषालु ग्यासबारे जानकारी दिने यन्त्र | (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क |
| (२) एक्टिमोमिटर | (ख) द्रव्यको वहावप्रतिको उदासिनता नाप्ने यन्त्र | (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क |
| (३) भिस्कोमिटर | (ग) सूर्यको किरणको तापीय तिब्रता निश्चित गर्ने उपकरण | (C) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क |
| (४) तोक्सीमान | (घ) पानीभित्रको आवाज नान्ने यन्त्र | (D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख |
15. नेपालमा सर्वप्रथम तत्कालीन शिक्षा तथा समाज कल्याण मन्त्रालयमा महिला शिक्षा परियोजना इकाईको स्थापना कहिले गरिएको थियो ?
 (A) वि.सं. २०२९ (B) वि.सं. २०३० (C) वि.सं. २०३३ (D) वि.सं. २०३५
16. खड्ग निशान अड्डाको स्थापना कसको पालामा भएको हो ?
 (A) मोहन शमशेर (B) चन्द्र शमशेर (C) जुद्ध शमशेर (D) वीर शमशेर
17. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस् ।
 (१) नागरिक वडापत्रको अवधारणा ल्याउने व्यक्ति बेलायतका प्रधानमन्त्री जोन मेजर हुन् ।
 (२) बजेट प्रक्रियामा लैंगिक सरोकारको समावेशीकरण भएको र लैंगिकमैत्री बजेट हुनुलाई लैंगिक बजेट भनिन्छ ।
 (३) बेइजिङ महिला सम्मेलनले महिला विकास सम्बन्धि समानता, विकास र शान्ति गरी ३ सरोकारका क्षेत्रहरू पारित गरेको थियो । (४) सुशासनको माध्यमबाट विकास र आधुनिकिकरण गर्न सुशासन अवधारणको विकास भएको मानिन्छ ।
 (A) १ र २ मात्र सहि (B) ३ र ४ मात्र सहि (C) १, २ र ३ मात्र सहि (D) १, २, ३ र ४ सबै सहि
18. सहि जोडा छान्नुहोस् ।
- | सिमसार क्षेत्र | स्थापना (वि.सं.) | कोड: |
|--------------------------------|------------------|------------------------|
| (१) कोशी टप्पु वन्यजन्तु आरक्ष | (क) २०५५ | (A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क |
| (२) अन्नपूर्ण संरक्षण क्षेत्र | (ख) २०६७ | (B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क |
| (३) बाँके राष्ट्रिय निकुञ्ज | (ग) २०४९ | (C) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क |
| (४) मनास्लु संरक्षण क्षेत्र | (घ) २०३२ | (D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख |
19. नेपालमा सर्वप्रथम निजामति सेवा दिवस कहिले मनाइयो ?
 (A) वि.सं. २०६१ भाद्र २२ गते (B) वि.सं. २०६२ भाद्र २२ गते
 (C) वि.सं. २०६३ भाद्र २२ गते (D) वि.सं. २०६४ भाद्र २२ गते
20. तलकामध्ये कुन कुन भनाई सहि छन् ? पत्ता लगाउनुहोस् ।
 (१) स्थानीय निकाय निलम्बन भएपछि छानविन गरी कारवाही किनारा तीन महिनाभित्र लगाईसक्नु पर्दछ ।

- (२) स्थानीय निकायहरूले विदेशी सरकार, अन्तर्राष्ट्रिय संघ/संस्थासँग सम्पर्क राख्दा राष्ट्रपतिको पूर्व स्वीकृति लिनुपर्दछ ।
(A) १ मात्र सहि (B) १ र २ दुवै सहि (C) २ मात्र सहि (D) १, २ दुवै गलत
21. नेपालको संविधानको कुन धारामा राष्ट्रिय दलित आयोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ?
 (A) धारा २५४ **(B) धारा २५५** (C) धारा २५६ (D) धारा २५७
22. नेपालको पहिलो कृषि अनुसन्धान केन्द्र कहाँ स्थापना भएको थियो ?
 (A) गुल्मीको आँपचौरमा (B) कास्कीको हेम्जामा (C) भापाको बुधबारे **(D) गुल्मीको बलेटक्सारमा**
23. सहि जोडा छान्नुहोस् ।
- | समूह I | समूह II | कोड: |
|--------------------------------|------------------|-------------------------------|
| (१) जानकपुर चुरोट कारखाना | (क) २०४४ जेठ २१ | (A) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क |
| (२) नेपाल औषधि लिमिटेड | (ख) २०३३ असोज १३ | (B) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क |
| (३) हेटौँडा सिमेन्ट उद्योग लि. | (ग) २०२९ असोज १ | (C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क |
| (४) उदयपुर सिमेन्ट उद्योग लि. | (घ) २०२१ पौष २९ | (D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख |
24. नेपालको कुन गाउँलाई सार्क राष्ट्रकै नमुना गाउँका रूपमा मानिएको छ ?
 (A) कास्कीको हेम्जा **(B) लमजुङको घलेगाउँ** (C) ओखलढुङ्गाको रुम्जाटार (D) इलामको बुधबारे
25. २० वर्षे दीर्घकालिन कृषि विकास गुरु योजना (२०५२-२०७२) अनुसार नेपालमा प्रतिव्यक्ति खाद्यन्न उपलब्धता कति पुग्याउने लक्ष्य रहेको थियो ?
 A) ३८५ कि.ग्रा. **B) ४२६ कि.ग्रा.** C) ४५७ कि.ग्रा. D) ५०५ कि.ग्रा.
26. Multi Fiber Agreement (MFA) केसँग सम्बन्धित छ ?
 (A) जुटको धागो आयात **(B) तयारी पोशाकमा कोटा प्रथा लागू**
 (C) बहुप्रतिक्षित व्यापार प्रणाली (D) कुनैपनि होइन
27. सहि जोडा छान्नुहोस् ।
- | मध्यवर्ती क्षेत्र | क्षेत्रफल | कोड: |
|-------------------------------------|----------------------|-------------------------------|
| (१) चितवन राष्ट्रिय निकुञ्ज | (क) १३४९ वर्ग कि.मि. | (A) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क |
| (२) बर्दिया राष्ट्रिय निकुञ्ज | (ख) ७५० वर्ग कि.मि. | (B) १-ख, २-घ, ३-ग, ४-क |
| (३) लाङटाङ राष्ट्रिय निकुञ्ज | (ग) ४२० वर्ग कि.मि. | (C) १-ख, २-ग, ३-घ, ४-क |
| (४) शे-फोक्सुण्डो राष्ट्रिय निकुञ्ज | (घ) ५०७ वर्ग कि.मि. | (D) १-ख, २-घ, ३-क, ४-ग |
28. जलवायु परिवर्तनको कारण समुन्द्र सतहमा भएको देशहरू डुब्ने खतारा सम्बन्धमा विश्वको ध्यान आकर्षित गर्न माल्दिभ्सले कहिले पानीमुनि मन्त्रीपरिषद्को बैठक गरेको थियो ?
 (A) सन् २००८ अक्टोबर १६ **(B) सन् २००९ अक्टोबर १६**
 (C) सन् २०१० अक्टोबर १६ (D) सन् २०११ अक्टोबर १६
29. ग्रामोफोनको आविष्कारक को हुन् ?
(A) थोमस एलभा एडिसन (B) लुई पाश्चर (C) माइकल फाराडे (D) मार्कोनी
30. नेपालमा उर्जा दिवस कहिले मनाइन्छ ?
 (A) वैशाख ९ गते **(B) जेठ ९ गते** (C) असार ९ गते (D) साउन ९ गते
31. नेपालमा क्षयरोगका लागि डट्स कार्यक्रम कहिलेदेखि सुरु भएको हो ?
(A) सन् १९९६ (B) सन् १९९७ (C) सन् १९९८ (D) सन् १९९९
32. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस् ।
 (१) गुन्द्रुक बनाउने Fermentation लाई Lactic acid Fermentation भनिन्छ ।
 (२) वनस्पतिको तेल वा बोसोलाई सोडियम हाइड्रोअक्साइडसँग तताएर साबुन तयार पारिन्छ ।
 (३) बालीनालीमा लाग्ने रोग तथा किराहरूलाई मार्न कार्बोनिक कीटनाशक औषधि प्रयोग गरिन्छ ।
 (४) नेपालमा भक्तपुर जिल्लालाई सर्वप्रथम बर्डफ्लु संकट क्षेत्र घोषणा गरियो ।
 (A) १ र २ मात्र सहि (B) ३ र ४ मात्र सहि (C) १, २ र ३ मात्र सहि **(D) १, २, ३ र ४ सबै सहि**
33. नेपाल र भारतबीच व्यापार तथा पारवहन सन्धि परिमार्जन/संशोधन नगरीकनै कहिले नविकरण भएको थियो ?
(A) सन् २०१३ जनवरी (B) सन् २०१४ जनवरी (C) सन् २०१५ जनवरी (D) सन् २०१६ जनवरी
34. सन् २०२१ फेब्रुअरी १ मा सेनाले शासन सत्ता हातमा लिँदै १ वर्षको लागि संकटकाल घोषणा गरिएको राष्ट्र कुन हो ?
 A) सिरिया B) ओमन **C) म्यानमार** D) लिबिया

35. मिस नेपाल वर्ल्ड २०२० को उपाधि कसलाई प्रदान गरियो ?

- A) नम्रता श्रेष्ठ B) अनुष्का श्रेष्ठ C) श्रद्धा खतिवडा D) सन्ध्या शर्मा

36. संयुक्त राष्ट्र संघीय विकास तथा वातावरण आयोगको गठन कहिले भएको थियो ?

- A) सन् १९८० B) सन् १९८१ C) सन् १९८२ D) सन् १९८३

37. तलका भनाईहरूका बारेमा विचार गर्नुहोस् ।

- (१) कलाकार अरनिको वि.सं. १३१० मा चीन गएका थिए ।
 (२) जापानका लागि नेपालका पहिलो आवासीय राजदुत भरतराज राजभण्डारी थिए ।
 (३) नेपालको शान्ति प्रक्रियामा स्वीस सरकारले ३५० मिलियन रुपैया अनुदान सहयोग गरेको थियो ।
 (४) लुम्बिनीको अशोक स्तम्भ पत्ता लगाउने जर्मनीका पुरातत्वविद डा. फ्यूहरर थिए ।
 (A) १ र २ मात्र सहि (B) ३ र ४ मात्र सहि (C) १, २ र ३ मात्र सहि (D) १, २, ३ र ४ सबै सहि

38. १८ औं एसियाली खेलकुदमा कुनै पनि पदक नजित्ने राष्ट्र कति थिए ?

- (A) ६ वटा (B) ७ वटा (C) ८ वटा (D) ९ वटा

39. नेपालसँग कुटनीतिक सम्बन्ध भएका देशहरू र मितिका सम्बन्धमा सहि जोडा छान्नुहोस् ।

देश	मिति	कोड:
(१) उरुग्वे	(क) सन् २००९	(A) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क
(२) लेसोथो	(ख) सन् २०११	(B) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क
(३) मोन्टेनेग्रो	(ग) सन् २०१०	(C) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क
(४) बोत्स्वाना	(घ) सन् २०१२	(D) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख

40. UNO को महासचिवको पदावधि कति वर्षको हुन्छ ?

- (A) ४ (B) ५ (C) ६ (D) ७

41. ILO को स्थापना कहिले भएको हो ?

- (A) सन् १९१९ अप्रिल ११ (B) सन् १९२० अप्रिल ११ (C) सन् १९२१ अप्रिल ११ (D) सन् १९२२ अप्रिल ११

42. कुन भनाई ठीक छ / छन ?

- १) नक्षेत्रमासको अवधि २९ दिन १२ घण्टाको हुन्छ ।
 २) चन्द्रमासको अवधि २९ दिन ८ घण्टाको हुन्छ ।
 ३) चन्द्र सम्वत ३५४ दिनको हुन्छ ।
 ४) चन्द्रमाको सतहको गुरुत्वबल पृथ्वीकोभन्दा $\frac{1}{6}$ गुणा बढी छ ।

- (A) १, २ र ३ ठीक, ४ गलत (B) १ र २ ठीक, ३ र ४ गलत (C) सबै गलत (D) १, २ र ४ गलत ३ ठीक

43. युरो मुद्राको प्रयोग कहिलेदेखि भएको हो ?

- (A) सन् २००१ (B) सन् २००२ (C) सन् २००३ (D) सन् २००४

44. पहिलो नदी शिखर सम्मेलन सन् २०१४ सेप्टेम्बरमा कहाँ आयोजना गरिएको थियो ?

- (A) सुनकोशी (B) भोटेकोशी (C) तामाकोशी (D) दुधकोशी

45. निम्नलिखित सिद्धान्तहरूमध्ये कुन डार्विनको सिद्धान्त होइन?

- A) अत्याधिक सन्तानोत्पादक B) परिवृत्ति र वंशज C) प्राकृतिक छनोट D) वातावरणीय परिवृत्ति

46. सार्क बडापत्रको धारा ७ मा के सम्बन्धी व्यवस्था रहेको छ ?

- A) प्राविधिक समितिहरू B) कार्य समितिहरू C) स्थायी समिति D) सामान्य व्यवस्था

47. नेपालको वर्तमान संविधानको धारा कतिमा महाअभियोग सम्बन्धी व्यवस्था छ ?

- (A) धारा ९९ (B) धारा १०१ (C) धारा १०३ (D) धारा १०५

48. सहि जोडा छान्नुहोस् ।

पुस्तकको नाम	लेखक/साहित्यकार	कोड:
(१) छाल	(क) भुवनहरी सिग्देल	(A) १-ग, २-घ, ३-ख, ४-क
(२) हाराबारा	(ख) सुधिर शर्मा	(B) १-घ, २-ख, ३-ग, ४-क
(३) प्रयोगशाला	(ग) युवराज नयाँघरे	(C) १-घ, २-ग, ३-क, ४-ख
(४) आमोइ	(घ) दुर्गानाथ शर्मा	(D) १-घ, २-ग, ३-ख, ४-क

49. तलकामध्ये कुन भनाई सही/गलत छ ? छुट्याउनुहोस् ।

१) वि.सं. २०६७ असोज २८ मा विश्वकै होचा व्यक्तिको रुपमा गिनिज बुक अफ वर्ल्ड रेकर्डमा नाम दर्ता भएका खगेन्द्र थापामगरको निधन २०७६ माघ ३ गते भएको हो ।

२) ३३ औं ग्रीष्मकालीन ओलम्पिक सन् २०२४ मा बेलायतको लण्डनमा आयोजना हुनेछ ।

A) १ सहि २ गलत B) २ सहि १ गलत C) दुवै सहि D) दुवै गलत

50. मिसेस नेपाल वर्ल्ड, २०२१ को उपाधि चुम्न सफल युवती को हुन् ?

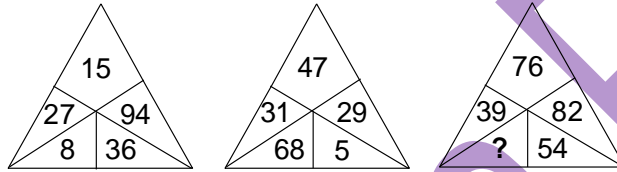
A) दीक्षा केसी B) उषा रजक C) राजश्री थापा D) सविता नेपाल

51. परीक्षा, प्रश्न र अभ्यास को सम्बन्ध जनाउने भेन चित्र कुन हो ? Which of the following diagrams indicates the best relation between Examination, Questions and Practice?



52. छुटेको संख्या पत्ता लगाउनुहोस् । Find the missing numbers.

A) 0
B) 1
C) 2
D) 3



53. दिइएको श्रेणि पुरा गर्नुहोस् । Complete the given series.

674,228,462,412,987,?

(A) 256 (B) 238 (C) 545 (D) 342

54. नमिल्ने कुन हो ? छान्नुहोस् । Choose the odd man out.

(a) 2357 (b) 1113 (c) 1719 (d) 2327

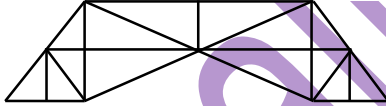
55. A school always has

(A) Principal (B) Building (C) Library (D) Teacher

56. If MAN = 6 then DOG = ?

(A) 4 (B) 5 (C) 6 (D) 8

57. तलको चित्रमा कतिवटा त्रिभुज छन् ? How many triangle are there in the given figure?



(A) 23 (B) 27 (C) 29 (D) 31

58. यदि 15% नूनको घोलको 10 एकाइ र 10% नूनको घोलका 15 एकाइ मिसाउदा सो घोलमा कति प्रतिशत नून होला ? Ten points of 15% salt solution are mixed with 15 points of 10% salt solution. What is the consecration the resulting solution?

(A) 10% (B) 12% (C) 12.5% (D) 13%

59. राहुल कुन वर्ष जन्मेको थियो ? In which year was Rahul born?

कथन: Statement:

I. राहुल हाल उसकी आमा भन्दा 25 वर्ष कान्छो छ । Rahul at present is 25 years younger to his mother.

II. 1964 मा जन्मेको राहुलको भाइ उसकी आमा भन्दा 35 वर्ष कान्छो छ । Rahul's brother, who was born in 1964, is 35 years Younger to his mother.

(A) I पर्याप्त छ तर II पर्याप्त छैन । I alone is sufficient while II alone is not sufficient.

(B) II पर्याप्त छ तर I पर्याप्त छैन । II alone is sufficient while I alone is not sufficient.

(C) I वा II मध्ये कुनै एक पर्याप्त छ । Either I or II is sufficient.

(D) दुवै I र II भएपछि मात्र पर्याप्त हुन्छ । Both I and II are required to be sufficient.

60. 'क' को 'ख'सँगको सम्बन्ध के हो ?

(a) 'ख' का दुई दिदिबहिनी छन् : ग ७ घ

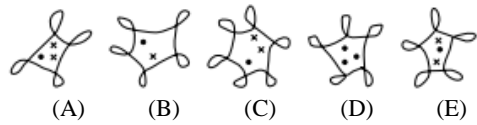
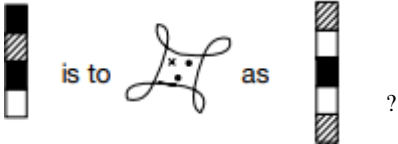
(b) 'क' को आमा 'ग' को बाबुको दिदि/बहिनी हो ॥

(A) Cousin (B) Niece (C) Mother (D) None

61. महिनाको चौथो दिन बिहबार भए 24 गतेको 3 दिन पछाडि कुन बार होला ? If Thursday falls on the fourth of the month, then which day will fall three days after the 24th?

(A) Monday (B) Tuesday (C) Thursday (D) Saturday

62. दिइएका चित्रहरु जस्तै सम्बन्ध भएको चित्र छान्नुहोस् । Select the figure amongst the answer figures which has been the same characteristics as the two problem figure.



A.E

B.D

C.A

D. B

63. यदि तपाईं एउटा बिन्दु A बाट 4 कि.मि. पैदल दक्षिणतर्फ हिड्नुहुन्छ र B बिन्दुमा पुग्नुहुन्छ, अनि तपाईंलाई हतार भएकोले दायाँ फर्केर बेस्सरी दौड्दै 4 कि.मि. C बिन्दुमा पुगी 5 मिनेट बसेर बायाँ 3 कि.मि. विस्तारै हिड्नु हुन्छ र D बिन्दुमा पुगेर विश्राम लिनु हुन्छ भने तपाईं A बिन्दुबाट कुन दिशामा विश्राम गर्नु भयो ? If you are 4 km from a Point A you walk towards south and reach Point B and as you are in hurry you turn right and go for 4 km. After reaching Point C rest for 5 minutes and turn left 3 km. If you walk slowly and rest at point D, in which direction did you rest from point A?)

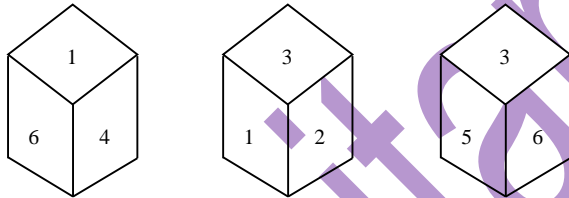
(A) North-South

(B) South-East

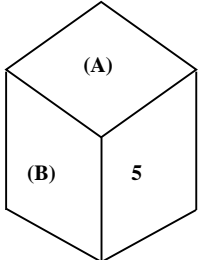
(C) South-West

(D) South

64. A cube has six numbers marked 1, 2, 3, 4, 5 and 6 on its faces. Three views of the cube are shown below: What possible numbers can exist on the two faces marked (A) and (B) respectively on the cube?



What possible numbers can exist on the two faces marked (A) and (B) respectively on the cube?



a) 2 and 3

b) 6 and 1

c) 1 and 4

d) 3 and 1

65. Given set: (987, 567, 234)

A) 123, 678, 789

B) 123, 234, 456

C) 572, 546, 234

D) 684, 987, 456

66. A र B ले 12 दिनमा, र B र C सँगै 16 दिनमा काम सक्दछन्। यदि A एकलोले 5 दिन काम गरे पछि छोड्छ । B ले मात्र 7 दिन काम गरे पछि छोड्छ र बाँकी काम 13 दिन भित्र सी द्वारा गरिन्छ। कति दिनमा C एकलोले काम पूरा गर्न सक्दछ। A and B can finish a work together in 12 days, and B and C together in 16 days. If A alone works for 5 days and then B alone continues for 7 days, then

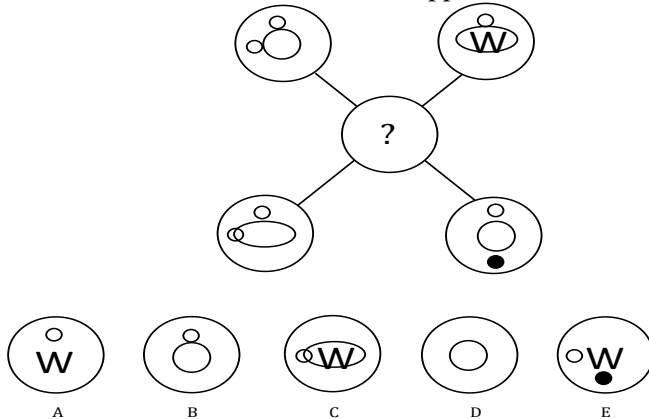
remaining work is done by C in 13 days. In how many days can C alone finish the complete work?

- A. 16days B. 24 days C. 36 days D. 64 days

67. Rearrange the meaningful order

1. उत्साह (Euphoria) 2. खुसी (Happiness) 3. द्विविधा (Ambivalence) 4. परमानन्द (Ecstasy)
5. आनन्द (Pleasure)
(A) 1, 4, 2, 5, 3 (B) 2, 1, 3, 4, 5 (C) 3, 2, 5, 1, 4 (D) 3, 2, 5, 4, 1

68. Which of the circle below should appear at the center of the diagram?



- A. E B. C C. D D. B

69. A dealer buys dry fruits at Rs. 100, Rs. 80, and Rs. 60 per kilogram. He mixes them in the ratio 3:4:5 by weight and sells at a profit of 50%. At what price per kilogram does he sell the dry fruits?

- A. Rs. 80 B. Rs. 100 C. Rs. 95 D. Rs. 115

70. प्रस्तावना १ (Prologue -1) - धेरै चिनी खानु स्वास्थ्यको लागी राम्रो हुदैन (Eating too much sugar is not good for health)
प्रस्तावना २ (Prologue - 2) - रामलाई मधुमेह भएको छ । (Ram has diabetes)

- (A) चिनीले मधुमेह गराउँदछ । (Sugar cause diabetes)
(B) रामले चिनी खानु हुँदैन । (Ram should not eat sugar)
(C) चिनी खाने सबैलाई मधुमेह हुन्छ । (Diabetes to everyone who eat sugar)
(D) मधुमेह हुनेहरु सबैले चिनी खाएर भएका हुन् । (All these who have diabetes are caused by eating sugar)

71. दुईजना विद्यार्थी परीक्षामा सहभागी भए । तीमध्ये एकले अर्कोभन्दा ९ अंक बढी पाएका छन् र उसको अङ्क उनीहरूको अंकको योगफलको ५६ प्रतिशत थियो । उनीहरूले प्राप्त गरेका अंकहरू कति कति हो ?

- A. 42,33 B. 33,45 C. 45,67 D. 33,45

72. How much does a watch lose per day, if its hands coincide every 64 minutes?

- A. $32\frac{8}{11}$ min. B. $36\frac{5}{11}$ min. C. 90 min. D. 96 min

73. भनाई (Statements):

- I) सबै रुखहरू मकै हुन् । (All trees are corns.)
II) सबै मकैहरू चमेरा हुन् । (All corns are bat)

निष्कर्ष (Conclusion):

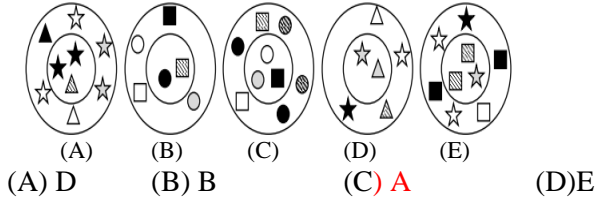
- I) सबै रुखहरू चमेरा हुन् । (All trees are bat)
II) केहि चमेराहरू रुख हुन् । (Some bats are trees.)
(A) यदि एक मात्र कथन स्विकार्य छ ।
(If only conclusion I follows.)
(B) यदि दुई मात्र कथन स्विकार्य छ ।
(If only conclusion II follows.)

- (C) यदि एक अथवा दुई कथन स्विकार्य छ ।
(If either I or II follows.)

(D) यदि एक अथवा दुई कुनै पनि होइन ।
(If neither I nor II follows.)

(E) यदि एक र दुई दुवै हुन् ।
(If both I and II follows.)

74. समुहमा नमिल्ने फरक चित्र छान्नुहोस् । (Choose the figure which is different from the rest.)



75. In a class, Jony ranks is 7th and 21th from the both side .Radha is exactly between of jony and last ranks of sarita than what is position of Radha from the front side.?
(A) 13 (B) 20 (C) 17 (D) 16

निर्देशन : तलको तालिकाको आधारमा प्रश्नको उत्तर दिनुहोस् ।

Answer these questions based on the frequency distribution of the workers in a factory given below according to the number of children they have:

Number of children	Number of workers	Number of literates
01	40	15
02	60	25
03	35	20
04	40	20
05	15	10
06	10	05

76. कारखानाको कूल कामदार संख्या शिक्षित कामदारको संख्या कति गुणा छ कति छ ? How many times , the total number of workers is the number of literate workers?

(A) 2.10 (B) 1.50 (C) 2.5 (D) 2

77. कारखानाको कूल कामदार संख्या कति छ ? The total number of workers in the factory are

(A) 100 (B) 150 (C) 200 (D) 210

78. शिक्षित कामदारको संख्या कति छ ? The number of literate worker is

(A) 95 (B) 100 (C) 105 (D) 110

79. 3 वा बढी सन्तान भएका शिक्षित कामदारको संख्या कति छ ? The number of literate workers with 3 or more children is

(A) 35 (B) 40 (C) 45 (D) 50

80. 4 भन्दा कम सन्तान भएका अशिक्षित कामदारको संख्या कति छ ? The number of illiterate workers with less than 4 children is

(A) 75 (B) 45 (C) 60 (D) 50

Read the following passage and choose the best answer.

The food we eat seems to have profound effects on our health. Although science has made enormous steps in making food more fit to eat, it has at the same time, made many foods unfit to eat. Some research has shown that perhaps eighty percent of all human illnesses are related to diet and forty percent of cancer is related to the diet as well, especially cancer of the colon. People of different cultures are more prone to contract certain illnesses because of the characteristic foods they consume.

That food is related to illness is not a new discovery. In 1945, government researchers realized that nitrates and nitrites (commonly used to preserve color in meats) as well as other food additives caused cancer. Yet, these carcinogenic additives remain in our food, and it becomes more difficult all the time to know which ingredients on the packaging labels of processed food are helpful or harmful.

The additives that we eat are not all so direct. Farmers often give penicillin to cattle and poultry, and become of this penicillin has been found in the milk of treated cows. Sometimes similar drugs are administered to animals not for

medicinal purposes, but for financial reasons. The farmers are simply trying to fatten the animals in order to obtain a higher price on the market. Although the food and drug administration (FDA) has tried rapidly to control these procedures, the practices continue.

A healthy diet is directly related to good health. Often we are unaware of detrimental substances to food without our knowledge.

81. How has science done a disservice to people?

- a. Because of science, disease, caused by contaminated food has been virtually eradicated.
- b. It has caused a lack of information concerning the value food.
- c. As a result of scientific intervention, some potentially harmful substances have been added to our food.
- d. The scientists have preserved the color of meats, but not of vegetables.

82. The word "PRONE" is nearest in meaning to

- a. supine
- b. unlikely
- c. healthy
- d. tending

83. What are nitrates used for?

- a. They preserve flavor in packaged foods.
- b. They preserve the color of meats
- c. They are the objects of research
- d. All of the above

84. All of the following statements are true except

- a. drugs are always given to animals for medical reasons
- b. some of the additives in our food are added to the food itself and some are given to the living animals
- c. researchers have known about the-potential hazards of food additives for more than forty-five years
- d. food may cause forty percent of the cancer in the world.

85. What is the best title for this passage?

- a. Harmful and Harmless substances in food
- b. Improving Health Through a Natural Diet
- c. The Food You Eat Can Affect Your Health
- d. Avoiding Injurious Substances in Food

86. That day when

- A. they brought him back, there was many old-timers who were shocked and fearful
- B. they brought him back, there were many old-timers who were shocked and fearful
- C. they brought him back, there were many old-timers who was shocked and fearful
- D. they brought him back, there are many old-timers who are shocked and fearful

87. The roof may have been leaking for the past few weeks but you do not have to worry about it any longer. It _____ now.

- (A) was repaired
- (B) is repairing
- (C) has repaired
- (D) is being repaired

88. Most of us recognize our moral obligation towards leave children a decent future, which obviously includes a decent planet.

- A. our moral obligations towards
- B. our moral obligatory towards
- C. our moral obligatory to
- D. our moral obligation to

89. Reading newspapers is an interesting hobby which provides me with general knowledge..... I don't need to buy specific magazines for gaining knowledge.

- A. furthermore
- B. nevertheless
- C. so that
- D. although

90. Which of the following is correct?

- A. Before the teacher will come you should better complete your test.
- B. Until the bus will not get the signal, it will not leave the stand.
- C. If I had two cars, I would give one to you.
- D. If he would have come to me I would have given him the money he needed

91. The prime minister was asked to write a foreword the book.

- A. to
- B. for
- C. long with
- D. together with

92. Which of the following is NOT correct?

- A. A mob of rioters was arrested last night near the Birtamod.
- B. The ship sank and everyone aboard was drowned
- C. I was surprise at her contemptuous behavior as she was considered an obedient child
- D. The seriously injured soldier during the cross fire was rushed to hospital.

93. The taxis are no better

- A. because the pay for a trip is too high.
 B. **because the payment for a trip is too high.**
 C. because the price for a trip is too high.
 D. better because payable for a trip for a trip is too high.
94. **Most people**
 A. have a prefer share a ride.
 B. prefer to share a ride.
 C. have a preference for sharing a ride.
 D. **both B and C**
95. **The organization was deeply plagued by difficulties a decade ago, but the new CEO brought many _____ changes in it and took it to a new high.**
 A. inevitable B. **vital** C. more D. critical
96. **Harsh quickly climbed the career ladder and is now the _____ managing director, the company has ever appointed.**
 A. inexperienced B. oldest C. junior most D. **youngest**
97. **The words with opposite meanings used together**
 A) **oxymoron** (B) irony (C) pun (D) alliteration
98. **'A bird of passage' means**
 a. Active worker b. **A person who shifts from place to place**
 c. A coward person d. A person who cannot keep secrets.
99. **The word "BENEDICTION" has similar meaning with**
 a) Denunciation b) exasperation c) inventive d) **blessing**
100. **The Synonym of "EUPHORIA" is**
 a) Witty b) loss of speech c) **state of pleasant excitement** d) tempt

All the Best.

यस नमूना प्रश्नको Feedback Class शनिवार (२०७९ पौष ३०)
 दिउँसो ३:०० बजे भौतिक उपस्थितिमा हुनेछ ।