

1. नेपाल र मार्सल आईसल्याण्ड बिचमा कुटनीतिक सम्बन्ध स्थापना कहिले भएको हो ?  
 A. सन् २०२३ जुन २२      B. सन् २०२३ जुन २३      C. सन् २०२३ मे ४      D. सन् २०२३ फेब्रुअरी १६
2. राष्ट्रिय जनगणना २०७८ को नतिजा अनुसार अन्य लिङ्गिको संख्या कति रहेको छ ?  
 A. २९२८      B. २८२९      C. ३०२९      D. ३१२८
3. सहि जोडा छनौट गर्नुहोस् ।  
 a. वाणिज्य बैंक      i. ३६ वटा  
 b. विकास बैंक      ii. २१ वटा  
 c. लघुवित्त बैंक      iii. ६४ वटा  
 d. बीमा कम्पनी      iv. १७ वटा  
 A. a-i, b-ii, c-iii, d-iv      B. a-i, b-iii, c-ii, d-iv      C. a-ii, b-iv, c-iii, d-i      D. a-i, b-iii, c-iv, d-ii
4. महासागरको सबैभन्दा गहिरो भागका सम्बन्धमा कुन जोडा गलत रहेको छ ?  
 A. प्रशान्त महासागर – मारियाना ट्रेंच      B. सुमेरु महासागर – प्युटोरिको खिप  
 C. हिन्द महासागर – जाभा ट्रेंच      D. कुमेरु महासागर – फ्याक्टोरियन खिप
5. नारायणहिटि दरबारको डिजाईनर को हुन ?  
 A. स्टायन नेन      B. कुमार नरसिंह राणा      C. वि फोर्न      D. विष्णु पन्थी
6. हाल नेपालमा पछिल्लो ६४ औं साक्षर जिल्ला कुन हो ?  
 A. कञ्चनपुर      B. कपिलवस्तु      C. डोटी      D. बाँके
7. महान वैज्ञानिक म्याडम म्यारी क्युरीका सम्बन्धमा कुन भनाई सहि छैन ।  
 A. उनले सन् १८९८ मा पति पियरे क्युरीसँग मिलेर आविष्कार गरेको तत्व रेडियम हो ।  
 B. उनी पोल्याण्ड की वैज्ञानिक हुन ।  
 C. म्याडम क्युरीको छोरी आइरेन र ज्वाइँ Frederic Joliot ले Natural & Artificial radioactivity को आविष्कार गरे वापत सन् १९०३ मा रसायन शास्त्रको नोबेल पुरस्कार प्राप्त गरेका थिए ।  
 D. क्युरी परिवारका २ पिढीले ५ वटा नोबेल पुरस्कार प्राप्त गरेका थिए ।
8. जर्मनीका तानाशाह एडोल्फ हिटलरले आफ्नो जीवन संघर्षका सम्बन्धमा लेखेको पुस्तकको नाम के हो ?  
 A. The Grand Design      B. My Experience with Truth      C. Mein Kampf      D. Das Capital
9. अवस्थिति अनुसार कुन जोडा गलत छ ?  
 A. चेपे नदिको झरना - मनाङ      B. ओडारी झरना - ओखलढुङ्गा  
 C. फुङफुङ झरना - नवाकोट      D. त्रिपुङ झरना - खोटाङ

10. Website मा प्रयोग गरिने http को पुरा रुप के हो?

- A. Hypertext Transfer Protocol      B. Hyper Text Technical Protocol  
C. Hypertext Transfer Proxy      D. Hypertext Technical Proxy

11. Wilhelm Conrad Roentgen को आविष्कार देहायका मध्ये कुन हो ?

- A. बिजुलीको चिम      B. व्यारोमिटर      C. साईकल      D. एक्स रे

12. Henley Passport Index 2023 मा नेपालको स्थान कति रहेको छ ?

- A. १०१ औ      B. १८ औ      C. १०३ औ      D. ७८ औ

13. For a long Planet नारा कुन संस्था संग सम्बन्धित रहेको छ ?

- A. UNEP      B. WWF      C. CITIES      D. IUCN

14. हाल सम्म एसियाबाट UNO को महासचिव बन्ने व्यक्ति को को हुन ?

- A. ह्याभियर पेरेज द क्वायर र वानकी मुन      B. कोफि अन्नान र वानकी मुन  
C. उथान्त र वानकी मुन      D. वानकी मुन र कुर्त वाइल्ड हाइम

15. भारतको जलियावाला बाघ हत्याकाण्डसँग तुलना गरिने नेपालको घटना कुन हो ?

- A. कोत पर्व      B. भण्डारखाल पर्व      C. अलौ पर्व      D. लाईब्रेरी पर्व

16. विभिन्न जातिहरुको उपनामका सम्बन्धमा कुन जोडा सहि छैनन् विचार गर्नुहोस् ।

- I. फस्ट सिटिजन - थकाली  
II. कारभोटे - ल्होमी  
III. सौका - व्यासी  
IV. पूर्वका मानिस - लिम्बु

- A. I & II      B. II & IV      C. I & IV      D. III & IV

17. बाघ गणना २०२२ को प्रतिवेदन अनुसार नेपालका कति वटा राष्ट्रिय निकुञ्जमा पाटेबाघ पाईन्छ ?

- A. ५ वटा      B. ४ वटा      C. ७ वटा      D. ६ वटा

18. पछिल्लो सर्वेक्षण अनुसार नेपालका ११ वटा उपमहानगरपालिकाहरु मध्ये सबैभन्दा धेरै जनसंख्या भएको उपमहानगरपालिका कुन हो ?

- A. धनगढी      B. घोराही      C. इटहरी      D. जनकपुर

19. प्रत्येक श्रमिकलाई उचित पारिश्रमिक सुविधा तथा योगदानमा आधारित सामाजिक सुरक्षाको हक हुनेछ भन्ने विषय नेपालको संविधानको कुन मौलिक हक अन्तर्गतको प्रावधान हो ?

- A. सामाजिक सुरक्षाको हक      B. समानताको हक  
C. श्रमको हक      D. सामाजिक न्यायको हक

20. अन्तर्राष्ट्रिय संघ संस्थाको प्रधानकार्यालयको सम्बन्धमा जोडा मिलाउनुहोस् ।

- a. Europol      i. ढाँका बंगलादेश  
b. EU      ii. जाकार्त इन्डोनेसिया  
c. ASEAN      iii. ब्रसलेस बेल्जियम  
d. BIMSTEC      iv. हेग नेदरल्याण्ड

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

21. देहायका मध्ये कुन २ ग्रहहरूले Clockwise-East to West भएर सूर्यको परिक्रमा गर्छन् ?

- A. बुध र शुक्र  
B. अरुण र बरुण  
C. शुक्र र अरुण  
D. शनि र वृहस्पति

22. नेपालका ऐतिहासिक गढीहरूको सम्बन्धमा जोडा मिलाउनुहोस् ।

- |                |               |
|----------------|---------------|
| a. नुवाकोटगढी  | i. पाल्पा     |
| b. चिसापानीगढी | ii. मकवानपुर  |
| c. पौवागढी     | iii. सिन्धुली |
| d. उपरदाङगढी   | iv. चितवन     |
- A. a-ii, b-i, c-iv, d-iii  
B. a-iii, b-ii, c-iv, d-i  
C. a-i, b-ii, c-iii, d-iv  
D. a-i, b-iii, c-ii, d-iv

23. टिग्रिस र युफ्रेटिस नदी किनारमा विकसित भएको सभ्यता भनेर कुन सभ्यतालाई चिनिन्छ ?

- A. मेसोपोटामियाको सभ्यता  
B. मिश्रको सभ्यता  
C. रोमको सभ्यता  
D. सिन्धुघाटीको सभ्यता

24. १५ औं योजनाका लक्ष्यका सम्बन्धमा जोडा मिलाउनुहोस् ।

- |   |           |
|---|-----------|
| a. श्रम सहभागिता दर                         | i. १०० %  |
| b. आधारभूत सामाजिक सुरक्षामा आवद्ध जनसंख्या | ii. ८० %  |
| c. इन्टरनेट पहुँच जनसंख्या                  | iii. ६० % |
| d. विद्युतमा पहुँच जनसंख्या                 | iv. ४९ %  |
- A. a-iv, b-iii, c-ii, d-i  
B. a-i, b-iii, c-ii, d-iv  
C. a-i, b-iv, c-iii, d-ii  
D. a-iv, b-iii, c-i, d-ii

25. संगठन र त्यसका अङ्गहरूको संख्याका सम्बन्धमा सहि जोडा छनौट गर्नुहोस् ।

- |          |            |
|----------|------------|
| a. UNO   | i. ४ वटा   |
| b. ASEAN | ii. ३ वटा  |
| c. SAARC | iii. ६ वटा |
| d. EU    | iv. ५ वटा  |
- A. a-iii, b-ii, c-i, d-iv  
B. a-iii, b-ii, c-iv, d-i  
C. a-i, b-iv, c-iii, d-ii  
D. a-i, b-iii, c-iv, d-ii

26. परस्त्रीसंग अनुचित सम्बन्ध राखेको कारण तलेजु मन्दिरमा काटिएर मर्ने को हुन ?

- A. प्रताप मल्ल  
B. विश्वजित मल्ल  
C. अभय मल्ल  
D. योगनरेन्द्र मल्ल

27. दिगो विकासका लक्ष्य र लक्ष्य नम्बरमा कुन जोडा गलत रहेको छ ?

- A. पहिलो – गरिबीको अन्त्य  
B. दोस्रो – भोकमरीको अन्त्य  
C. चौथो – गुणस्तरीय शिक्षा  
D. तेस्रो – लैङ्गिक समानता

28. बौद्ध धर्मका महाविहारहरूको मध्ये श्रीलंकामा रहेको महाविहार कुन हो ?

- A. विक्रमशिला  
B. ताम्रशिला  
C. तक्षशिला  
D. स्वर्णशिला

29. तलका भनाईहरू मध्ये गलत भनाई छान्नुहोस् ।

- A. पानीमा घुल्ने भिटामिनहरू B र C हुन  
B. अण्डामा पाईने भिटामिन A, B र C हुन  
C. भिटामिन B1 को रासायनिक नाम थाईमिन हो  
D. भिटामिन E को कमिले लाग्ने रोग बाँझोपन हो

30. अक्षांश र देशान्तर रेखाका सम्बन्धमा सहि जोडा छनौट गर्नुहोस् ।

- |                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| a. ० डिग्री देशान्तर रेखा          | i. प्रधान मध्यान्ह रेखा        |
| b. ० डिग्री अक्षांश रेखा           | ii. भूमध्य रेखा                |
| c. १८० डिग्री देशान्तर रेखा        | iii. अन्तर्राष्ट्रिय तिथी रेखा |
| d. २३.५ डिग्री उत्तरी अक्षांश रेखा | iv. कर्कट रेखा                 |

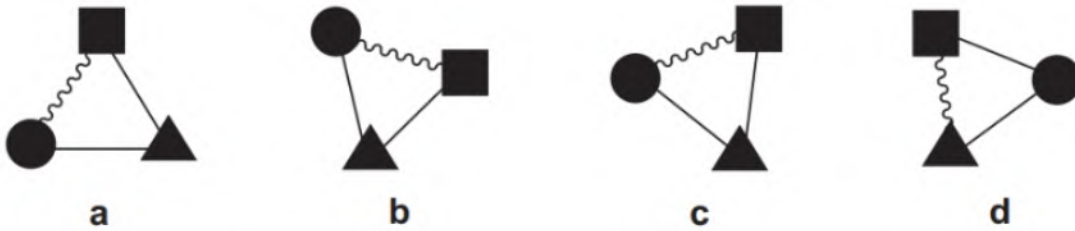
- A. a-ii, b-i, c-iii, d-iv      B. a-iii, b-iv, c-i, d-ii  
C. a-i, b-ii, c-iii, d-iv      D. a-iv, b-iii, c-i, d-ii

31. Senate, banana, mirage, curate, revoke

माथिका शब्दहरूमा जस्तै साभा विशेषता भएको शब्द तलका मध्ये कुन हो ?

- A. ginger      B. humane      C. yogurt      D. abacus

32. Which figure is the odd one out?



- A. a      B. b      C. c      D. d

33. कुनै वस्तुलाई अंकित मूल्यको 75% मा बेच्दा 25% नाफा हुन्छ भने अंकित मूल्य र क्रयमूल्यको अनुपात कति हुन्छ ?

- A. 3:2      B. 4:3      C. 5:3      D. 6:5

34. लोकसेवा आयोगको एक परीक्षामा महिला तथा पुरुषहरूको लागि न्यूनतम पास प्रतिशत क्रमशः 45% र 50% रहेको छ । एक पुरुषले 540 अंक ल्यायो र ऊ 60 अंकले फेल भयो । यदि एक महिलाले 460 अंक प्राप्त गरिन भने पास हुनको लागि उनलाई थप कति अंक चाहिन्छ ?

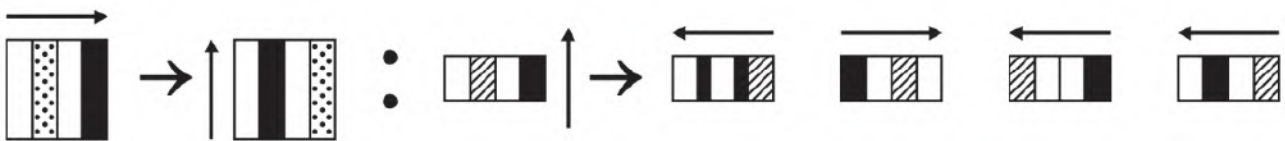
- A. 75      B. 80      C. 110      D. 120

35. FISCAL, SCRIBE, SELECT, INSIDE, MAYHEM, PURIFY, FLANGE, ?

यस अनुक्रम मा आउने अर्को शब्द कुन हो ?

- A. GUILTY      B. RHYTHM      C. OXYGEN      D. PENCIL

36. Which figure completes the analogy?



- A      B      C      D

- A. A      B. B      C. C      D. D

37. यदि प्राकृतिक अंग्रेजी वर्णानुक्रम (A to Z series) को पहिलो र दोस्रो, तेस्रो र चौथो, पाँचौं र छैटौं गरी सोही क्रमले अक्षरहरूको स्थान साटासाट गर्ने हो भने पन्द्रौं संख्या कुन हुन्छ ?

- A. Q B. P C. O D. N

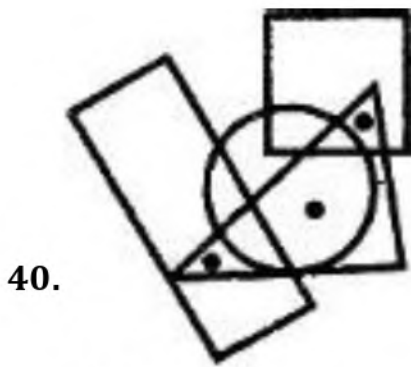
38. यदि  $7 \times 1 = 12$ ,  $5 \times 4 = 2$ ,  $6 \times 4 = 4$  भए  $7 \times 4 = ?$

- A. 6 B. 28 C. 11 D. 8

39. दिइएको श्रेणीक्रममा 3 को ठीक अगाडि आउने तर 1 को ठीक पछाडि नआउने 1 कति वटा छन् ?

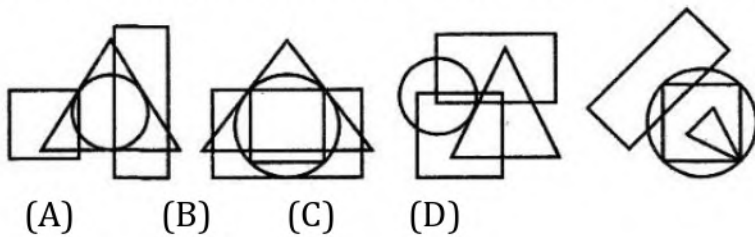
2 3 4 1 3 9 5 6 8 4 1 3 9 4 1 3 3 2 5 4 8 4 1 3 9 4 3 2

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



(X)

Find the figure with the same dot situation as the given figure.



41. एउटा लहरमा A अगाडिबाट पाँचौं र B पछाडिबाट छैटौं स्थानमा छन्। उनीहरूले आफ्नो स्थान साटासाट गरे। अब A बायाँबाट 13 औं स्थानमा उभिएका भए B को अबको दायाँबाटको स्थान कति हो?

- A. 13 B. 14 C. 15 D. 16

42. Which figure continues the series?



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



43.5 वर्ष अगाडि बुबा र छोराको उमेरको योग 60 वर्ष थियो । तिनीहरूको हालको उमेरको अनुपात 4:1 छ । बुबाको हालको उमेर कति हो ?

- A. 54 वर्ष      B. 55 वर्ष      C. 56 वर्ष      D. 57 वर्ष

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

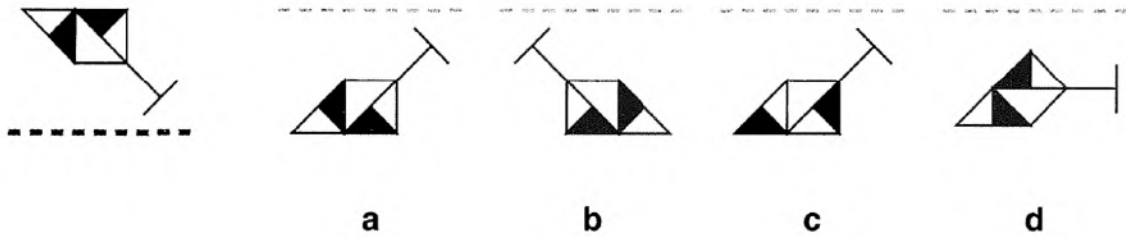


- A. 15      B. 10      C. 12      D. 16

45. कुनै परीक्षामा फेल भएका केटी र पास भएका केटाको संख्या बराबर छ । यदि  $33\frac{1}{3}\%$  केटी फेल भए र 50% केटा पास भए र यदि केटाको संख्या 40 हो भने कूल विद्यार्थी संख्या कति होला ?

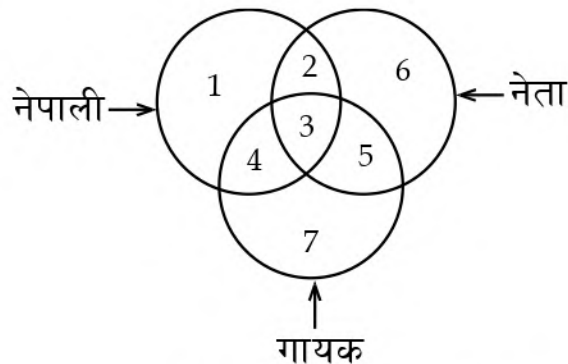
- A. 100      B. 150      C. 200      D. 50

46. Which shape on the right is the reflection of the shape given on the left?



- A. a      B. b      C. c      D. d

47. निम्न चित्रमा संख्याहरूले नेपाली, नेता एवं गायकलाई दर्शाएका छन् । त्यस्तो व्यक्ति जो “नेपाली नेता हो तर गायक होईन” लाई कुन अंकले दर्शाउँछ ?



- A. 2      B. 3      C. 4      D. 5

48. Which number is the odd one out?

9654, 4832, 5945, 7642, 7963, 8216, 3649

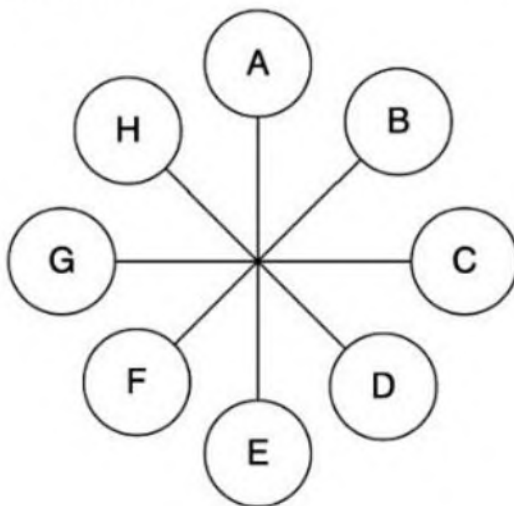
A. 4832

B. 7642

C. 8216

D. 3649

49. What letter is directly opposite the letter that is two letters away clockwise from the letter that is directly opposite the letter that is three letters away anticlockwise from the letter E?



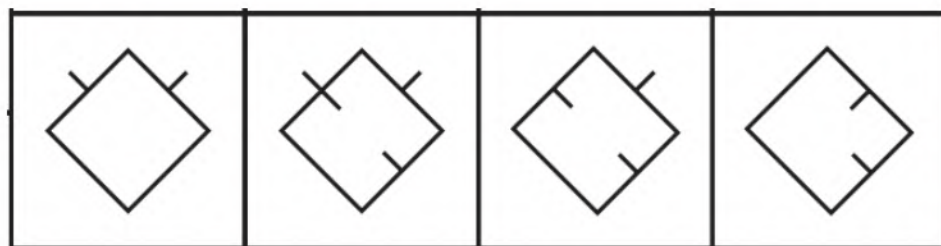
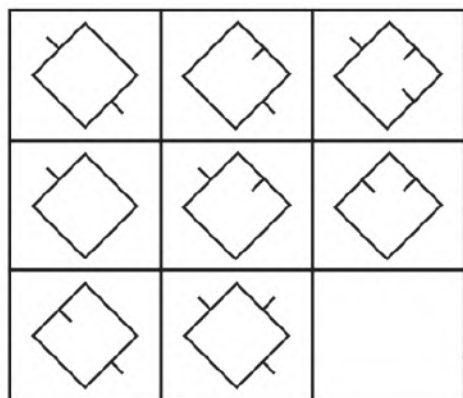
A. F

B. E

C. D

D. A

50 . Which figure completes the grid?



(A)

(B)

(C)

(D)