

# SET - 25

1. दिगो विकासको अवधारणा नेपालको कून योजनादेखी आत्मसात् गरिएको हो ?

- a. सातौं पञ्चवर्षिय योजना  
b. नवौं पञ्चवर्षिय योजना  
c. आठौं पञ्चवर्षिय योजना  
d. एघारौं त्रिवर्षिय योजना

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

2. तलका कथन सम्बन्धमा विचार गर्नुहोस् ।

- A. BRICS मा Brazil, Russia, India, China र South Africa गरी पाँच सदस्य राष्ट्र छन् ।  
B. BRICS को ११ औं सम्मेलन सन् २०१९ November 13-14 मा ब्राजिलमा सम्पन्न भएको हो ।  
C. BRICS को १२ औं सम्मेलन दक्षिण अफ्रिकामा हुने भएको छ ।

- a. A, C सही B गलत  
b. A, B सही C गलत  
c. A, B, C सही  
d. A सही, B, C गलत

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

3. "Merchant of Venice" कसको कृति हो ?

- a. शेक्सपियर  
b. कुन्फुसियस  
c. सुकरात  
d. कार्ल मार्क्स

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

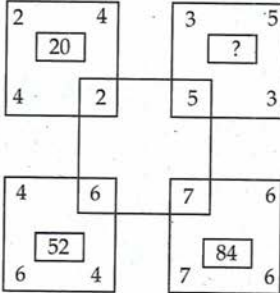
4. तलका कथन सम्बन्धमा विचार गर्नुहोस् र सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

- A: नेपालमा सबैभन्दा धेरै जनसंख्यामा रहेको आदिवासी जनजाती मगर हो ।  
B: मगर सुविधाबाट वञ्चित समूह अन्तर्गत पर्ने आदिवासी जनजाती हो ।

- a. A सही B गलत  
b. A, B दुवै सही  
c. A गलत B सही  
d. A, B दुवै गलत

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

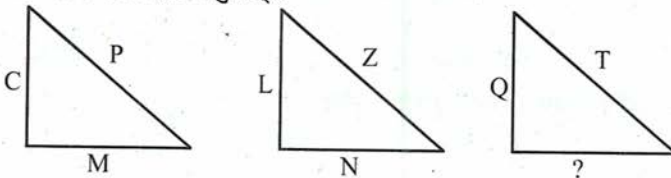
5. प्रश्न चिन्हमा उपयुक्त विकल्प छान्नुहोस् ।



- a. 31  
b. 32  
c. 33  
d. 34

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

6. सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।



- a. O  
b. C  
c. S  
d. J

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

7. A, B भन्दा अग्लो छ तर C जतिको होइन । D, A भन्दा अग्लो तर E जतिको होइन, सबैभन्दा होचो को हो ।  
 a. A b. B  
 c. E d. None (a) (b) (c) (d)

8. तल दिइएको मेट्रिक्स पुरा गर्नुहोस् ।

12	13	14
20	22	24
32	35	?

- a. 38 b. 39  
 c. 40 d. 42 (a) (b) (c) (d)

9. एउटा गिलासमा व्याक्टेरियाको संख्या प्रत्येक मिनेटको दोब्बर हुँदै जाँदा ठीक एक घण्टामा गिलास भरियो भने, जम्मा कति मिनेटमा गिलास आधा भरिएको थियो ।

- a. 30 min b. 45 min  
 c. 50 min d. 59 min (a) (b) (c) (d)

10. तल कथन मध्ये गलत कथन छनोट गर्नुहोस् ।

- a. द्वितीय विश्वयुद्धमा अमेरिकाद्वारा सन् १९४५ अगष्ट ६ मा खसलिएको अणुबम फ्याटम्यान (FATMAN) हो ।  
 b. Allies Power समक्ष आत्मसमर्पण गर्ने अन्तिम राष्ट्र जापान हो ।  
 c. दोस्रो विश्वयुद्धमा नेपाली सेनाको नेतृत्व एकराज शमशेर र ब्रह्म शमशेरले गरेका थिए ।  
 d. दोस्रो विश्वयुद्ध पछि संयुक्त राष्ट्रसंघ (UNO) को स्थापना भएको हो । (a) (b) (c) (d)

11. तलका कथनहरू मध्ये कुन राउटे जातीसँग मेल खाँदैन ?

- a. पैसा छुँदा पाप लाग्छ भन्ने विश्वास गर्ने जाती हो ।  
 b. लासलाई बाँदर मार्ने जालमा बेरेर गाड्ने चलन भएको जाति हो ।  
 c. हाडनातासँग विवाह गर्ने र न्वारन नगर्ने जाती हो ।  
 d. प्रजा भनेर पनि चिनिने जाती हो । (a) (b) (c) (d)

12. तलका कथनहरू अध्ययन गरी सही विकल्प छनोट गर्नुहोस् ।

1. मछिन्द्रनाथको मन्दिर शिखर शैलीमा निर्मित छ ।  
 2. मुसिकोट चौविसे राज्य अन्तर्गत पर्दथ्यो ।  
 3. नेपालको पहिलो रंगिन चलचित्र कुमारी हो ।  
 कोर्डहरू:

- a. 1, 2 सही b. 3 मात्र सही  
 c. 1, 2, 3 सही d. 1 मात्र सही (a) (b) (c) (d)

13. यदि सन् 2001 June 10 मा सोमबार भए सन् 2019 August 25 मा कुन बार पर्छ ?

- a. Saterdag b. Sunday  
 c. Monday d. Tuesday (a) (b) (c) (d)

14. कुन संख्यालाई त्यही संख्याले गुणा गर्दा परिमाण त्यसको आधा आउँछ ?

- a.  $\frac{1}{4}$  b.  $\frac{1}{3}$   
 c.  $\frac{3}{4}$  d.  $\frac{1}{2}$  (a) (b) (c) (d)



25. सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

7:48::?:143

- a. 9  
c. 11

- b. 10  
d. 12

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

26. यदि  $4A6=28$ ,  $8A9=80$  भए  $10A10=?$

1. 100  
c. 90

- b. 110  
d. 1000

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

27. जोडा मिलाउनुहोस् ।

- A. Air Conditionar  
B. हवाईजहाज  
C. Calculator  
D. घडी

- i. विलिस एच कुरियर  
ii. राईट दाजुभाई  
iii. ए.एल. बिग्रेट  
iv. ब्लेन पास्कल

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

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

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

28. तलका कथन विचार गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

A: नेपालको पहिलो राजनीतिक दल प्रजापरिषद् हो ।

B: प्रजापरिषद्को पहिलो अध्यक्ष शुक्रराज शास्त्री हुन् ।

- a. A, B दुवै सही  
c. A सही B गलत

- b. A गलत B सही  
d. A, B दुवै गलत

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

29. तलका भनाई विचार गर्नुहोस् ।

A. नेपालमा दिगो विकास सम्बन्धी अवधारणा आठौँ योजनादेखि समावेश गरिएको छ ।

B. दिगो विकास शब्दको प्रथम प्रयोग बुटल्याण्ड आयोगले गरेको हो ।

- a. A सही B गलत  
c. A र B दुवै सही

- b. A गलत B सही  
d. A र B दुवै गलत

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

30. ओजोन तहको प्वालबारे जानकारी गराउने यान कुन हो ?

- a. स्पुतुनिक - २  
c. कोलम्बस - ६

- b. निम्बस - ६  
d. कस्मो - २

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

31. गलत जोडा छनौट गर्नुहोस् (१३ औँ साग)

- a. १३ औँ साग → १-१० डिसेम्बर २०१९  
c. जम्मा प्रतिस्पर्धा भएको खेल - २६

- b. अञ्जली चन्द्र - स्वर्ण विजेता खेलाडी (a) (b) (c) (d)  
d. समावेश नगरिएको खेल - प्याराग्लाइडिङ

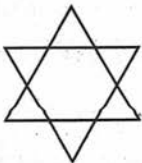
32. मानव शरीरको सबैभन्दा सानो ग्रन्थी कुन हो ?

- a. थाइराइड ग्रन्थी  
c. एड्रिनल ग्रन्थी

- b. कलेजो  
d. पिट्युरी ग्रन्थी

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

33. दिइएको चित्रमा जम्मा त्रिभुजको संख्या पत्ता लगाउनुहोस् । How many triangles are there in given figure.

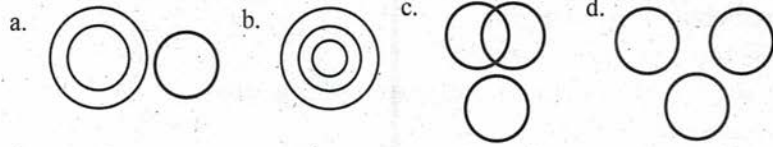


- a. 8  
c. 10

- b. 10  
d. 14

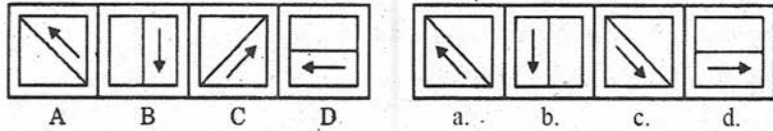
(a) (b) (c) (d)

34. "Engine, Piston and Wheel" लाई तल दिइएको कुन चित्रले सही प्रतिनिधित्व गर्दछ ? What is the venn-diagram of Engine, Piston and Wheel?



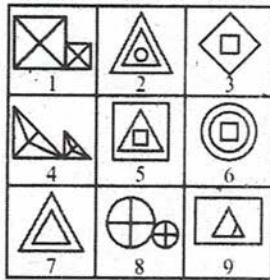
(a) (b) (c) (d)

35. श्रेणीक्रममा अब आउने चित्र कुन होला?  
What comes next in the series.



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

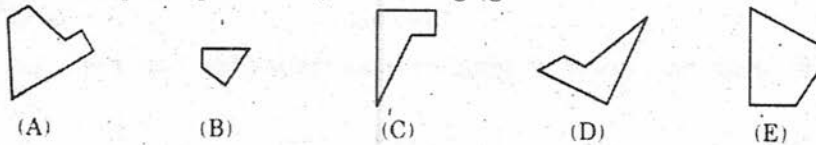
36. उस्तै उस्तै प्रकृतिका चित्रहरूलाई समुहिकृत गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।  
Group the given figure into three classes using each figure only once.



- (a) 1,3,7 ; 2,4,6 ; 5,8,9  
(b) 1,4,6 ; 2,5,7 ; 3,8,9  
(c) 1,4,8 ; 2,5,6 ; 3,7,9  
(d) 1,4,8 ; 2,7,9 ; 3,5,6

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

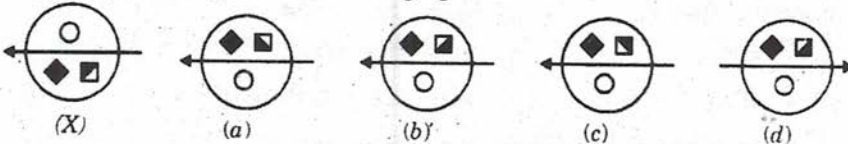
37. दिइएको विभिन्न चित्रहरूबाट एउटा पूर्ण वर्गाकार निर्माण गर्न कुन सही विकल्प छनौट गर्नुपर्ला ?  
Form a complete square from the following figure.



- (a) ADE (b) BDE (c) ABC (d) BCD

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

38. दिइएको चित्र X को सही पानीमा देखिने आकृति कुन होला ?  
Find the water image of the following figure x.



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

39. तलको कथन अध्ययन गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

- A. सौर्यमण्डलको सबैभन्दा तातो ग्रह शुक हो ।  
B. सबैभन्दा लामो दिन हुने ग्रह शुक हो ।

- a. A गलत B सही  
b. A सही B गलत  
c. A र B दुबै सही  
d. A र B दुबै गलत

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

40. तलको कथन अध्ययन गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

- A. रारा ताललाई महेन्द्र ताल पनि भन्ने गरिन्छ ।  
B. रारा तालबाट निस्कने खोला खत्याड खोला हो ।  
C. नेपालको गहिरो ताल भनेर रारा ताललाई मानिन्छ ।  
D. रारा तालमा पाइने माछा विश्वकै सबैभन्दा अग्लो स्थानमा पाइने माछा हो ।  
माथिका कथन मध्ये गलत कथन कुन हो/हुन ?

- a. A, B मात्र  
b. A, C मात्र  
c. C, D मात्र  
d. C मात्र

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

41. विभिन्न सम्मेलन र सो सम्मेलन हुने स्थानबारे गलत जोडा छनौट गर्नुहोस् ।

- a. असंलग्न राष्ट्रको १८ औँ सम्मेलन २०१९ - अजरबैजान  
b. कोप - २५ (२०१९) - जर्मनी  
c. WTO को १२ औँ सम्मेलन (२०२०) - कजाकस्तान  
d. G-20 को १४ औँ सम्मेलन (२०१९) - जापान

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

42. मदन पुरस्कारबारे तलका कथन अध्ययन गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

- i. यो पुरस्कार मदन सम्शोरको स्मृतिमा प्रदान गरिन्छ ।  
ii. सुरुको राशी ४ हजार, हालको २ लाख रहेको ।  
iii. मदन पुरस्कार २०७४ धृतराष्ट्र पुस्तकले प्राप्त गर्‍यो ।  
iv. धेरैपटक पदनपुरस्कार प्राप्त गर्ने सत्यमोहन जोशी हुन ।

- a. सबै सही  
b. i, ii, iv सही iii गलत  
c. i, ii सही iii, iv गलत  
d. सबै गलत

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

43. जिम्बाबेका राष्ट्रपति रोबर्ट मुगाबेको निधन कहिले भएको हो ?

- a. 2019 Sep 6  
b. 2019 Dec 6  
c. 2019 Oct 6  
d. 2019 Sep 16

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

44. गैरआवासीय नेपाली संघको आठौँ सम्मेलन ले अध्यक्ष पदमा कसलाई निर्वाचित गर्‍यो र उनी कति देशमा व्यवसाय गर्छन ?

- a. भुवन भट्ट, जर्मनी  
b. शेष घले, अष्ट्रेलिया  
c. भुवन भट्ट, जापान  
d. जीवा लामीछाने, रसिया

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

45. विभिन्न निकाय र परिषदमा रहने सदस्य संख्या बारे विचार गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

- A. न्याय परिषद् - पाँच जना (५)  
B. राष्ट्रिय सुरक्षा परिषद् - सात जना (७)  
C. संवैधानिक इजलास - पाँच (५)  
D. भाषा आयोग - पाँच (५)

- a. A, B, C, D सबै सही  
b. A, B, C, D गलत  
c. A, B, D सही C गलत  
d. A, B, C सही D गलत

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

46. दिईएको हिमाललाई पूर्वदेवी पश्चिमको क्रममा राख्दा कुन क्रम सही छ ?

- A. सगरमाथा B. ल्होत्से C. धौलागिरी D. अन्नपूर्ण  
a. ABCD  
b. BADC  
c. CABD  
d. BACD

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

47. विभिन्न देश र देशको उपनाम बारे विचार गर्नुहोस् ।  
 A. नेदरल्याण्ड - डच  
 B. अष्ट्रेलिया - कंगारु  
 C. न्यूजील्याण्ड - किवी  
 a. A मात्र सही  
 b. A, B मात्र सही  
 c. A, B, C सबै सही  
 d. A, C सही  
 (a) (b) (c) (d)
48. अक्षांश रेखा सम्बन्धी तल दिईको कथन मध्ये गलत कथन कुन हो ?  
 a. अक्षांश रेखा काल्पनिक रेखा हुन् ।  
 b. भूमध्ये रेखासँग समानान्तर हुने गरी अक्षांश रेखा खिचिईएका हुन्छन् ।  
 c. अक्षांश रेखा अर्धवृत्ताकार आकारका हुन्छन् ।  
 d. सबैभन्दा लामो अक्षांश रेखा भूमध्य रेखा हो ।  
 (a) (b) (c) (d)
49. विभिन्न नदी र ति नदीका अन्य नाम बिचको गलत जोडा छनौट गर्नुहोस् ।  
 a. अरुण → फूड्चु  
 b. गंगास्वरुपा → कालीगण्डकी  
 c. कौमारीस्वरुपा → मादी  
 d. लिखु → सेती  
 (a) (b) (c) (d)
50. सुगौली सन्धि हुनु पूर्व नेपालको क्षेत्रफल कति थियो ?  
 a. १,८७,१८१ वर्ग कि.मी.  
 b. ५६,८२७ वर्ग माइल  
 c. २,०४,९१७ वर्ग कि.मी.  
 d. ७९,१२० वर्ग माइल  
 (a) (b) (c) (d)

### ANSWERS

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

### IQ HINTS

5.	(d)	$(2 \times 2) + (4 \times 4) = 20$ $(4 \times 4) + (6 \times 6) = 52$ $(7 \times 7) + (7 \times 6) = 84$ $(3 \times 3) + (5 \times 5) = 34$
6.	(b)	$C + M = P$ 3 13 16 $L + N = Z$ 12 14 26 $Q + C = T$ 17 3 20
7.	(b)	

8.	(a)	$12 + 20 = 32$ $13 + 22 = 35$ $14 + 24 = 38$
9.	(d)	<p>1 घण्टामा गिलास भरियो।</p> <p>तसर्थ, हरेक 1 मिनेटमा दोब्बर हुने भएकाले 1 मिनेट अगाडि अर्थात 59 मिनेटमा गिलास आधा भरिएको थियो।</p>
13.	(c)	$\begin{array}{r} 2019 \text{ Aug. } 25, \text{ ?} \\ - 2001 \text{ June. } 10 \text{ Monday} \\ \hline 18, \text{ June } \quad \text{July Aug.} \end{array}$ <p>(Leap years) <math>\frac{+4}{\left(\frac{22}{7}\right)} \left(\frac{20}{7}\right) - \left(\frac{31}{7}\right) \left(\frac{25}{7}\right)</math></p> <p>शेष <math>(1 + 6 + 3 + 4)/7 = 0</math> (शेष)</p> <p><math>\therefore</math> Monday</p>
14.	(d)	$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
15.	(b)	$122400 - 120000 = 2400$ Option बाट जाने $= 120000 \times \frac{2}{100} = 2400$
16.	(d)	<p>16 वर्ष पहिले बाबु र छोरीको उमेरको योगफल <math>(80 - 32) = 48</math></p> <p><math>\therefore</math> छोरीको 16 वर्ष पहिलेको उमेर <math>= \frac{48}{5 + 1} = 8</math></p> <p>हालको उमेर <math>= (8 + 16) = 24</math> वर्ष</p>
22.	(d)	
25.	(d)	$72 = 49 - 1 = 48,$ $12^2 = 144 - 1 = 143$
26.	(b)	$4 \times 7 = 28$ $8 \times (9 + 1) = 80$ $10 \times (10 + 1) = 110$
35.	(c)	<p>Aerrow opposite direction मा फर्किन्छ।</p> <p>Line clockwise rotation हुन्छ।</p>