

SET - 13

1. तलका कथन अध्ययन गरी उपयुक्त विकल्पको छनौट गर्नुहोस् ।
 - a. "दुर्गा सप्तती चण्डी" मार्कण्डेय पुराणबाट दिइएको हो ।
 - b. श्रीमद्भागवत् गीता महाभारतको भिष्म पर्व अन्तर्गत पर्दछ ।
 कोडः

a. a र b दुवै ठीक	b. a ठीक, b बेठीक
c. a बेठीक, b ठीक	d. a र b दुवै बेठीक
2. दिइएको कथन विचार गर्नुहोस् र गलत कथन छनौट गर्नुहोस् ।
 - a. भित्तिचित्रको उत्कृष्ट नमुना मिथिला चित्रकलालाई मानिन्छ ।
 - b. पाटनका पाँच स्तूप मित्रसेनले बनाएका हुन् ।
 - c. विलास मन्दिर भनी वसन्तपुर दरवारलाई चिनिन्छ ।
 - d. पाटन दरवारलाई ९९ चौकको दरवार भनेर पनि चिनिन्छ ।
3. अन्तरसरकारी वित्त व्यवस्थापन ऐन, २०७४ बमोजिम देहायको कुन कथन सही छ ?
 - a. मू.अ.कर - १५% स्थानीय तह, २५% प्रदेश, ६०% संघ
 - b. रोयल्टी - २५% स्थानीय तह, २५% प्रदेश, ५०% संघ
 - c. अन्तशुल्क - २५% स्थानीय तह, ३०% प्रदेश, ४५% संघ
 - d. रोयल्टी - १५% स्थानीय तह, १५% प्रदेश, ७०% संघ
4. गलत कथन छनौट गर्नुहोस् ।
 - a. म्याडम क्युरीको जन्म पोल्याण्डमा भएको हो ।
 - b. क्युरीले सन् १९०३ र १९११ मा दुइपटक नोबेल पुरस्कार पाइन ।
 - c. म्याडम क्युरीको निधनको कारण Blood Cancer हो ।
 - d. म्याडम क्युरीको सम्मानमा राखिएको तत्वको नाम रेडियम हो ।
5. जोडा मिलाउनुहोस् ।

क) मृग अध्ययन केन्द्र	i. चितवन राष्ट्रिय निकुञ्ज
ख) हिलेकौवा चरा	ii. कोशिटप्पु बन्धुजन्तु आरक्ष
ग) अर्ना	iii. शे-फोक्सुण्डो रा.नि.
घ) हिँउचितुवा	iv. गोदावरी

 कोडः

a. क- iv, ख - i, ग- iii, घ- ii	b. क- i, ख - iii, ग- ii, घ- iv
c. क- iv, ख - i, ग- ii, घ- iii	d. क- i, ख - iv, ग- iii, घ- ii
6. तलका कथन विचार गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।
 - A. सिमसारसँग सम्बन्धित रामसार सम्झौता सन् १९७१ मा भएको हो ।
 - B. रामसार भारतको राजस्थान प्रान्तमा पर्दछ ।
 - C. नेपाल रामसार सम्झौताको पक्ष सन् १९८९ मा बनेको हो ।
 - D. माईपोखरी र रारा ताल नेपालका रामसारमा सुचिकृत सिमसार हुन्

- a. A, C, D सही B गलत
b. A सही, B, C, D गलत (a) (b) (c) (d)
c. A, D सही B, C गलत
d. A, D गलत B, C सही (a) (b) (c) (d)
7. विश्व जनसंख्या दिवस कहिले मनाइन्छ ?
a. June 11
b. July 11
c. June 14
d. July 14 (a) (b) (c) (d)
8. तलका जोडा विचार गरी सही कोर्ड छनौट गर्नुहोस् ।
A. MERS - कोरिया
B. Ebola - कंगो
c. ZIKA - युगाण्डा
D. Bird flu - कम्बोडिया
a. सबै सही
b. B & D सही
c. A & C सही
d. A, B र C सही (a) (b) (c) (d)
9. यदी HAND लाई SZMW ले जनाइन्छ भने MILK लाई के ले जनाइन्छ ?
a. NROP
b. ORND
c. PNRO
d. RNOP (a) (b) (c) (d)
10. घडीमा 3 बजेको छ । यदि मिनट सुई पूर्व दिशामा भए घण्टा सुईले कुन दिशा देखाउला ?
a. पूर्व
b. उत्तर-पूर्व
c. उत्तर-पश्चिम
d. दक्षिण-पूर्व (a) (b) (c) (d)
11. यदि ईश्वर एउटा लाइनमा शुरुवाट 12 औं र अन्त्यवाट चौथो स्थानमा पर्दछ । कति केटाहरूको संख्या बढाउँदा त्यस लाइनमा 28 जना केटाहरू हुन्छन् ।
a. 12
b. 14
c. 20
d. 13 (a) (b) (c) (d)
12. मेट्रिक्स पुरागर्नुहोस् ।

2	5	10
17	?	37
50	65	82

a. 20
b. 26
c. 27
d. 32 (a) (b) (c) (d)
13. एक परिवारमा बाबु, आमा, छोरा र नातिको उमेर क्रमशः A, B, C, D छ । $A-B=3$, $B+C=78$, $C+D=33$ र परिवारको औसत उमेर 34 वर्ष, दिइएको छ । आमाको उमेर र छोराको उमेरबीचको फरक कति छ ?
a. 28
b. 25
c. 22
d. 20 (a) (b) (c) (d)
14. पशुपतिमा पुजारी राख्ने चलन कसले चलाएका हुन् ।
a. यक्ष मल्ल
b. रत्न मल्ल
c. सुयुष्प
d. प्रचण्डदेव (a) (b) (c) (d)
15. तलका कथनबाट गलत कथन छनौट गर्नुहोस् ।
a. खड्ग निशाना छापको सुरुवात चन्द्र शमशेरले गरे ।
b. माइलो शहिद भनी दशरथ चन्द्र चन्दलाई चिनिन्छ ।
c. चिडियाखानाको स्थापना जुद्ध शमशेरले वि.सं. १९९८ मा गरे ।
d. राणाकालमा नेपालमा ३ वटा जलविद्युत् गृह सञ्चालनमा थिए । (a) (b) (c) (d)

16. जोडा मिलाउनुहोस् ।
- | | |
|-------------|-------------|
| a. मगर | i. पण्डित |
| b. नेवार | ii. भुसाल |
| c. थारु | iii. गुभाजु |
| d. क्षेत्री | iv. भर्ता |
- कोड:
- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| a. a-ii, b-iii, c-iv, d-i | b. a-ii, b-i, c-iv, d-iii |
| c. a-i, b-ii, c-iii, d-iv | d. a-iv, b-iii, c-ii, d-i |
17. अन्तर्राष्ट्रिय पर्वतीय संग्रहलय कहाँ छ ?
- | | |
|-------------|------------|
| a. भक्तपुर | b. नुवाकोट |
| c. लुम्बिनी | d. पोखरा |
- कोड:
18. "Blue Planet" भनेर चिनिने गृह कुन हो ?
- | | |
|----------|-----------|
| a. शुक्र | b. पृथ्वी |
| c. मंगल | d. अरुण |
- कोड:
19. तलका कथन सम्बन्धमा विचार गर्नुहोस् ।
- A. राष्ट्रिय अविष्कार केन्द्रको उद्घाटन २०७६ कार्तिक १ मा भएको हो ।
- B. राष्ट्रिय अविष्कार केन्द्रको अध्यक्ष डा. भगवान कोइराला हुन् ।
- | | |
|-------------------|----------------|
| a. A र B दुवै सही | b. A सही B गलत |
| c. A र B दुवै गलत | d. A सही B गलत |
- कोड:
20. SAARC राष्ट्रहरूको SAARC सचिवालयमा बेहोर्ने खर्चबारे विचार गर्नुहोस् ।
- i. सबैभन्दा बढी खर्च भारतले गर्दछ ।
- ii. नेपाल र श्रीलंकाले बराबर खर्च गर्दछन् ।
- iii. भुटान र अफगानिस्तानले सबैभन्दा कम खर्च गर्दछन् ।
- कोड:
- | | |
|----------------------|----------------------|
| a. i, ii सही iii गलत | b. i सही ii, iii गलत |
| c. i, iii सही ii गलत | d. i, ii, iii सही |
- कोड:
21. नेपालको सबैभन्दा ठूलो औद्योगिक क्षेत्र कुन हो ।
- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| a. पाटन औद्योगिक क्षेत्र | b. बालाजु औद्योगिक क्षेत्र |
| c. हेटौँडा औद्योगिक क्षेत्र | d. भुक्तपुर औद्योगिक क्षेत्र |
- कोड:
22. अपर तामाकोशी आयोजना जिल्लामा पर्दछ । यसको क्षमता छ ।
- | | |
|------------------|------------------|
| a. दोलखा, ४५६ MW | b. रसुवा, ४५६ MW |
| c. दोलखा, ४५० MW | d. रसुवा, ४५० MW |
- कोड:
23. तल दिइएका कथन अध्ययन गर्नुहोस् ।
- i. विश्व बैंकको स्थापना - १९६१ A.D.
- ii. एसियाली विकास बैंकको स्थापना - १९६७ A.D.
- कोड:
- | | |
|-----------------|-----------------|
| a. दुवै सही | b. i सही ii गलत |
| c. i गलत ii सही | d. दुवै गलत |
- कोड:

33. विभिन्न सात प्रदेशमा औद्योगिक क्षेत्र स्थापनाको लागि छनौट गरिएका स्थानको गलत जोडा छनौट गर्नुहोस् ।
- a. प्रदेश नं. १ → भद्रपुर, भापा b. प्रदेश नं. २ → मुर्तिया, सर्लाही
- c. बागमती प्रदेश → मयुरधाप, मकवानपुर d. गण्डकी प्रदेश → च्याङ्गलितार, गोरखा (a) (b) (c) (d)
34. तल दिइएको श्रेणीक्रम पुरा गर्नुहोस् ।
Z, Y, X, U, T, S, P, O, N, K, ?, ?
- a. H, G b. H, I
- c. I, H d. J, I (a) (b) (c) (d)
35. दिइएको समरूप पुरा गर्नुहोस् । $\frac{T}{J} : 2 :: \frac{X}{H} : ?$
- a. 2 b. 4
- c. 3 d. 5 (a) (b) (c) (d)
36. चार सुन्दरी A, B, C र D मध्ये A, B भन्दा होची छिन् । C, B भन्दा हाची छिन् D, B भन्दा अग्ली छिन् भने सबैभन्दा अग्लीको होलिन् ।
- a. A b. B
- c. C d. D (a) (b) (c) (d)
37. दिइएको श्रेणीक्रम पुरा गर्नुहोस् । 4, 6, 9, $13\frac{1}{2}$, ?
- a. $17\frac{1}{2}$ b. 19
- c. $20\frac{1}{4}$ d. $22\frac{3}{4}$ (a) (b) (c) (d)
38. मेट्रिक्स पुरा गर्नुहोस् ।
- | | | |
|----|----|---|
| 3 | 4 | 6 |
| 7 | 5 | 8 |
| 3 | 9 | 7 |
| 18 | 41 | ? |
- a. 50 b. 52
- c. 54 d. 56 (a) (b) (c) (d)
39. नेपालको सबभन्दा लामो हिमनदी कुन हो ?
- a. खुम्बु b. लाङ्गटाङ्ग
- c. हयातुङ्ग d. कर्णाली (a) (b) (c) (d)
40. हिमाली क्षेत्रको सबभन्दा सानो जिल्ला कुन हो ?
- a. रसुवा b. मनाङ्ग
- c. मुस्ताङ्ग d. डोल्पा (a) (b) (c) (d)
41. पानामा नहरले कुन-कुन महादेशलाई छुट्याएको छ ?
- a. North america & South america b. Asia & Africa
- c. Asia & North America d. None of above (a) (b) (c) (d)
42. जलवायु सम्बन्धि भनाईको अध्ययन गरी कुन सही कोर्ड छनौट गर्नुहोस् ।
- a. गृष्म भरी जलवायु भनेर उष्ण मौसमी जलवायुलाई चिनिन्छ ।
- b. हिउँदे भरी जलवायु भनेर भूमध्ये सागरिय जलवायुलाई चिनिन्छ ।

कोर्ड:

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

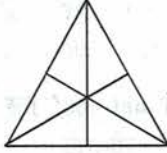
43. तल दिईएको विभिन्न प्रसिद्ध व्यक्ति र तिनको निधनबारे विचार गरी सही विकल्प छनौट गर्नुहोस् ।

- A. जर्ज एच डब्लु बुस - २०१८ नोभेम्बर ३० B. कोफि अन्नान - २०१८ अगष्ट १८
C. स्टेफन हकिङ्ग - २०१८ मार्च १४ D. बुत्रोस बुत्रोस घाली - २०१६ फेब्रुअरी १६
a. A, B सही C, D गलत
b. A, C सही B, D गलत
c. A, B, C सही D गलत
d. A, B, C, D सबै सही

44. तलका कथन सम्बन्धमा विचार गर्नुहोस् ।

- A. नेपाल दक्षिण एसियाकै खुला दिशामुक्त क्षेत्रको रूपमा सन् २०१९ सेप्टेम्बर ३० मा घोषणा भएको हो ।
B. नेपालको खुला दिशामुक्त जिल्लाको रूपमा अन्तीममा घोषणा हुने जिल्ला भोजपुर हो ।
a. A सही B गलत
b. A, B दुवै सही
c. A गलत B सही
d. A र B दुवै गलत

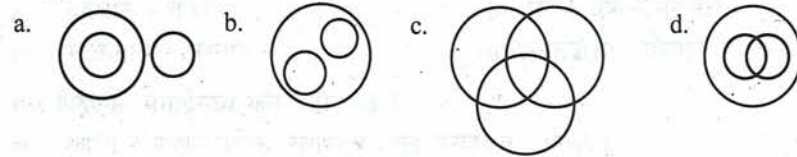
45. तलको चित्रमा कतिवटा त्रिभुजहरू छन् । Count the number of triangles from the following figure.



- a. 16
b. 13
c. 9
d. 7

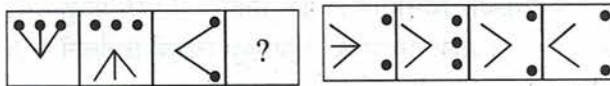
46. Choose the venn diagram which is best illustrated the three given classes:

Dogs, Pet, Animal



a b c d

47. श्रेणीक्रम पुरा गर्नुहोस् । Complete the series:



a. b. c. d.

a b c d

48. Select the one which satisfies the same conditions of placement of the dot as in the figure x

(चित्र X मा भएका विन्दुहरूको अवस्थितसँग मिल्ने चित्र छान्नुहोस् ।)



(X)

a.

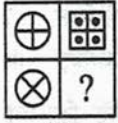
b.

c.

d.

a b c d

49. खाली ठाँउमा उपयुक्त विकल्पको छनोट गर्नुहोस् । Find the missing figure.



(X)



a.



b.



c.



d.

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

50. घडीमा 9:00 am हुँदा उक्त घडीको पानी आकृतिमा कति बजे देखाउछ ।

a. 9:00am

b. 12:00am

c. 3:00am

d. भन्न सकिन्न

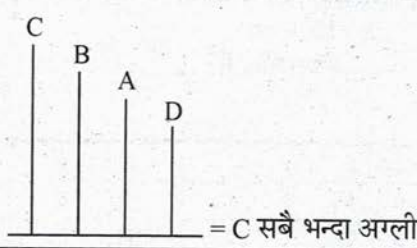
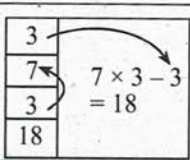

(a) (b) (c) (d)

ANSWERS

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

IQ HINTS

9.	a.	Arrange in Reverse letter
10.	d.	
11.	d.	
12.	b.	$2 + 3 = 5$ $5 + 5 = 10$ $10 + 7 = 17$ $17 + 9 = 26$ $26 + 11 = 37$ $37 + 13 = 50$ $50 + 15 = 65$
13.	c.	$B - C = 45 - D - (33 - D) = 12$
24.	a.	$\left(\frac{1}{8} + \frac{1}{12}\right) - \frac{1}{16} = \frac{7}{48} = \frac{48}{7} = 6\frac{6}{7}$
25.	b.	<p>30 सुन्तला रु. 8 का दरले 240</p> <p>3 विग्रदा - 27 सुन्तला रु. 10 का दरले = 270</p> <p>नाफा - 30 नाफा प्रतिशत $\frac{30}{240} \times 100 = 12.5\%$</p>

26.	c.	$\frac{29.94}{1.45} = \frac{299.4}{14.5} = \frac{2994}{145} \times \frac{1}{10} = 172 \times \frac{1}{10} = 17.2$
34.	d.	ZYX/2/UTS/2/PON/2/KJI.
35.	c.	$\frac{T=20}{J=20} = 2$
36.	d.	 <p>= C सबै भन्दा अग्लो</p>
37.	c.	$4 + \frac{4}{2} = 6$ $6 + \frac{6}{2} = 9$ $9 + \frac{9}{2} = 13\frac{1}{2}$
38.	a.	
47.	c.	Dots हरु जहाँको त्यहि रहनेछ तर रेखाहरु विपरित दिशामा
48.	c.	वृत्त र वर्गको भिन्न – वृत्त भिन्न मात्र – वृत्त र त्रिभुज भिन्न –
50.	d.	 <p>भन्न सकिन्न</p>