



PSSSC

Previous Year Paper
Warder and Matron
27 Aug 2021



1. Amit sold a mobile at a gain of 31%. Had it been sold at Rs. 294 more than the gain would have been 38%. Find the cost price of mobile.

ਅਮਿਤ ਨੇ ਇੱਕ ਮੋਬਾਇਲ 31% ਦੇ ਲਾਭ ਨਾਲ ਵੇਚਿਆ। ਜੇਕਰ ਉਸਨੇ ਇਹ ਮੋਬਾਇਲ 294 ਰੁਪਏ ਜ਼ਿਆਦਾ ਨਾਲ ਵੇਚਿਆ ਹੁੰਦਾ ਤਾਂ 38% ਲਾਭ ਹੋਣਾ ਸੀ। ਮੋਬਾਇਲ ਦੀ ਕੀਮਤ ਲੱਭੋ।

- (a) Rs. 3500 (b) Rs. 4200 (c) Rs. 4500 (d) Rs. 4050

2. How many three digit numbers are divisible by 5 or 9?

ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਨੰਬਰ 5 ਜਾਂ 9 ਨਾਲ ਪੂਰੀ ਤਰਾਂ ਵੰਡਣਯੋਗ ਹਨ?

- (a) 250 (b) 260 (c) 270 (d) 280

3. A bottle of milk contains $\frac{3}{4}$ of milk and the rest is water. How much of the mixture must be taken away and substituted by equal quantity of water so as to have half milk and half water?

ਇੱਕ ਬੋਤਲ ਵਿੱਚ $\frac{3}{4}$ ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਬਾਕੀ ਪਾਣੀ ਹੈ। ਅੱਧਾ ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਅੱਧਾ ਪਾਣੀ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨਾ ਮਿਸ਼ਰਣ ਕੱਢਿਆ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਉਹਨੀ ਹੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਮਿਲਾ ਦਿਤਾ ਜਾਵੇ?

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

4. The average of next two numbers is 75. The average of first three numbers is 50. The average of next two numbers 75. The seventh number is 10 more than the sixth number and 10 less than the eighth number. What is the average of the seventh and eighth number?

8 ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਔਸਤ 75 ਹੈ। ਪਹਿਲੇ ਤਿੰਨ ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਔਸਤ 50 ਹੈ। ਅਗਲੇ ਦੋ ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਔਸਤ 75 ਹੈ। ਸੱਤਵਾਂ ਨੰਬਰ ਛੇਵੇਂ ਨੰਬਰ ਨਾਲੋਂ 10 ਵਧ ਹੈ ਅਤੇ ਅੱਠਵੇਂ ਨੰਬਰ ਤੋਂ 10 ਘਟ। ਸੱਤਵੇਂ ਅਤੇ ਅੱਠਵੇਂ ਨੰਬਰ ਦਾ ਔਸਤ ਕੀ ਹੈ?

- (a) 85 (b) 95 (c) 105 (d) 115

5. Find the wrong term in the following series.

ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਗਲਤ ਸੰਖਿਆ ਲੱਭੋ।

6, 16, 42, 110, 274, 690 10 26 58

- (a) 42 (b) 110 (c) 274 (d) 690

$6 \times 2 + 4$, $16 \times 3 - 6$, $42 \times 4 + 8$

6. Mahesh gets 25% marks and fails by 75 marks but Mohan gets 52% marks which are 22% more than the passing marks. Find the maximum marks.
 ਮਹੇਸ਼ 25 % ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 75 ਅੰਕਾਂ ਨਾਲ ਫੇਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਪਰ ਮੋਹਨ ਨੂੰ 52 % ਅੰਕ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਪਾਸ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਅੰਕਾਂ ਨਾਲੋਂ 22 % ਵੱਧ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅੰਕ ਲੱਭੋ।
- (a) 300 (b) 1200 (c) 1500 (d) 250

7. The population in a city was $95,00,000$. It has been predicted that in next years the population will decrease at the rate of 20%. What will be the population of city after 4 years?

ਇੱਕ ਸ਼ਹਿਰ ਦੀ ਆਬਾਦੀ 95,00,000 ਸੀ। ਇਹ ਭਵਿੱਖਬਾਣੀ ਕੀਤੀ ਗਈ ਕਿ ਅਗਲੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਆਬਾਦੀ 20% ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਘੱਟ ਜਾਵੇਗੀ। 4 ਸਾਲਾਂ ਬਾਅਦ ਸ਼ਹਿਰ ਦੀ ਆਬਾਦੀ ਕਿੰਨੀ ਹੋਵੇਗੀ?

- (a) 19,00,000 (b) 76,00,000 (c) 41,12,400 (d) 38,91,200

8. Ramesh invested Rs. 42,87,500 for future of his two daughters aged 10 and 15 such that they may get equal amounts when each of them reach the age of 20 years. The original amount of Rs. 42,87,500 has been instructed to be invested at 10% p.a. simple interest. Find the amount invested by Ramesh for her elder daughter.

ਰਮੇਸ਼ ਨੇ ਆਪਣੀ 10 ਅਤੇ 15 ਸਾਲ ਦੀਆਂ ਦੋ ਧੀਆਂ ਦੇ ਭਵਿੱਖ ਲਈ 42,87,550 ਰੁਪਏ ਦਾ ਨਿਵੇਸ਼ ਇਸ ਤਰਾਂ ਕਿਤਾ ਕਿ ਜਦੋਂ ਉਹ ਆਪਣੀ ਆਪਣੀ 20 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚਨ ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਬਰਾਬਰ ਦੀ ਰਕਮ ਮਿਲੇ। ਮੂਲ ਰਕਮ, 42,87,500 ਰੁਪਏ ਦੀ, 10% ਪ੍ਰਤੀ ਸਾਲ ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਤੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਰਮੇਸ਼ ਦੁਆਰਾ ਉਸਦੀ ਵੱਡੀ ਧੀ ਲਈ ਨਿਵੇਸ਼ ਕੀਤੀ ਰਕਮ ਲੱਭੋ।

- (a) 24,75,000 (b) 24,50,000 (c) 24,25,000 (d) 24,00,000

9. Shyam who has a certain amount with him goes to fruit shop. He can buy 100 bananas or 80 apples with the amount he has. He retains 10% of the amount for bus fare and buys 40 apples few bananas from remaining amount. How many bananas had he bought?

ਸ਼ਾਮ ਕੁੱਝ ਰਕਮ ਨਾਲ ਫਲ ਦੀ ਦੁਕਾਨ ਤੇ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਉਸ ਰਕਮ ਨਾਲ 100 ਕੇਲੇ ਜਾਂ 80 ਸੇਬ ਖਰੀਦ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਬੱਸ ਦੇ ਕਿਰਾਏ ਲਈ ਰਕਮ ਦਾ 10% ਰਖਦਾ ਹੈ। ਬਾਕੀ ਰਕਮ ਨਾਲ 40 ਸੇਬ ਅਤੇ ਕੁੱਝ ਕੇਲੇ ਖਰੀਦਦਾ ਹੈ। ਉਸਨੇ ਕਿੰਨੇ ਕੇਲੇ ਖਰੀਦੇ?

- (a) 35 (b) 45 (c) 40 (d) 50

Answer the Q. 10 to Q. 12 based on followings.

A college has four sections of B.Com-I, A, B, C and D. The result summary of Semester I and II examinations is as under :-

Result	Section			
	A	B	C	D
Students failed in both semesters	25	27	29	22
Students failed in Semester I and passed in semester II	15	13	10	8
Students passed in Semester I but failed in semester II	10	9	7	12
Students passed in both semesters	70	75	80	81

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 10 ਤੋਂ 12 ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

ਇੱਕ ਕਾਲਜ ਵਿੱਚ ਬੀ. ਕਾਮ - I ਦੇ A, B, C ਅਤੇ D ਚਾਰ ਸੈਕਸ਼ਨ ਹਨ। ਸਮੈਸਟਰ ਪਹਿਲੇ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਦੇ ਇਮਤਿਹਾਨਾਂ ਦਾ ਸੰਖੇਪ ਨਤੀਜਾ ਹੇਠਾਂ ਲਿਖਿਆਂ ਹੈ।

ਨਤੀਜਾ	ਸੈਕਸ਼ਨ			
	A	B	C	D
ਦੋਵਾਂ ਸਮੈਸਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਫੇਲ੍ਹ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀ	25	27	29	22
ਸਮੈਸਟਰ I ਵਿੱਚ ਫੇਲ੍ਹ ਹੋਏ ਅਤੇ ਸਮੈਸਟਰ II ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਵਿਦਿਆਰਥੀ	15	13	10	8
ਸਮੈਸਟਰ I ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਹੋਏ ਅਤੇ ਸਮੈਸਟਰ II ਵਿੱਚ ਫੇਲ੍ਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀ	10	9	7	12
ਦੋਵਾਂ ਸਮੈਸਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਹੋਏ ਵਿਦਿਆਰਥੀ	70	75	80	81

10. Which section has maximum pass percentage in both the semesters

ਕਿਹੜੇ ਸੈਕਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਦੋਵਾਂ ਸਮੈਸਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਪਾਸ ਪ੍ਰਤਿਸ਼ਤ ਹੈ ?

- (a) A (b) B (c) C (d) D

11. How many total students are there in all four sections ?

ਚਾਰਾਂ ਸੈਕਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹਨ ?

- (a) 493 (b) 407 (c) 490 (d) 469

12. Which section has minimum failure rate in Semester II ?

ਸਮੈਸਟਰ II ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਸੈਕਸ਼ਨ ਦੀ ਘੱਟੋ ਘੱਟ ਫੇਲ੍ਹ ਹੋਣ ਦੀ ਦਰ ਹੈ ?

- (a) A (b) B (c) C (d) D

Handwritten calculations for question 10:

$$\begin{array}{r} 27 \\ 75 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ 102 \\ 109 \\ 103 \\ \hline 09 \end{array}$$

13. The technology, Bluetooth, was named after which of the following king?
 ਤਕਨਾਲੋਜੀ, ਬਲੂਟੂਥ, ਦਾ ਨਾਂ ਕਿਸ ਰਾਜਾ ਦੇ ਨਾਂ ਤੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਸੀ?
- (a) Sweyn (b) Hardecanute (c) Harald (d) Magnus
14. Day before yesterday was Saturday. What will be the day after tomorrow?
 ਕੱਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਸ਼ਨੀਵਾਰ ਦਾ ਦਿਨ ਸੀ। ਕੱਲ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕੀ ਵਾਰ ਹੋਵੇਗਾ?
- (a) Wednesday (b) Thursday (c) Monday (d) Tuesday
 ਬੁਧਵਾਰ ਵੀਰਵਾਰ ਸੋਮਵਾਰ ਮੰਗਲਵਾਰ
15. Buying and selling of goods and services through wireless handheld devices such as smartphones and tablets is called _____.
 ਵਾਇਰਲੈੱਸ ਹੈਂਡਹੈਲਡ ਉਪਕਰਣਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸਮਾਰਟਫੋਨ ਅਤੇ ਟੈਬਲੇਟਸ ਦੁਆਰਾ ਸਮਾਨ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਖਰੀਦ ਅਤੇ ਵੇਚਨ ਨੂੰ _____ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- (a) Mobile Computing (b) Mobile Portal
 (c) Mobile Commerce (d) Location based Commerce
16. The ability to recover and read deleted or damaged files from a criminal's computer is an example of a law enforcement specialty called _____.
 ਕਿਸੇ ਅਪਰਾਧੀ ਦੇ computer ਤੋਂ ਹਟਾਈਆਂ ਜਾਂ ਖਰਾਬ ਹੋਈਆਂ ਫਾਈਲਾਂ ਨੂੰ ਮੁੜ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪੜ੍ਹਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ _____ ਦੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ।
- (a) Robotics (b) Simulation
 (c) Computer Forensics (d) Animation
17. What is full form of Wifi?
 Wifi ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ?
- (a) Wireless Fidelity (b) Wireless Filtration
 (c) Wireless Fibre (d) Wireless Firewall
18. RAM of a computer is also called _____.
 Computer ਦੀ RAM ਨੂੰ _____ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- (a) Secondary Memory (b) Primary Memory
 (c) Associated Memory (d) Permanent Memory

19. Fitness : Exercise

ਫਿਟਨੈਸ : ਕਸਰਤ

(a) Death : Health

ਮੌਤ : ਸਿਹਤ

(e) Knowledge : Reading

ਗਿਆਨ : ਪੜ੍ਹਨਾ

(b) Excellence : Promotion

ਉੱਤਮਤਾ : ਤਰੱਕੀ

(d) Work : Experience

ਕੰਮ : ਤਜਰਬਾ

20. Which of the following features helps you to insert the contents of the Clipboard as text without any formatting in MS Word ?

ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਤੁਹਾਨੂੰ MS Word ਵਿੱਚ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ formatting ਦੇ clipboard ਦੇ contents ਨੂੰ text ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਪਾਉਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਦੀ ਹੈ ?

(a) Paste Special

(b) Page setup

(c) Styles

(d) Format Painter

21. The full form of GPS is ?

GPS ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ ?

(a) Global Positioning System

(b) Google Positioning System

(c) Ground Positioning System

(d) Global Position Satellite

22. Anger : Provocation :: Fear : ?

ਗੁੱਸਾ : ਭੜਕਾ :: ਡਰ : ?

(a) Threat

(b) Panic

ਧਮਕੀ

ਘਬਰਾਹਟ

(c) Afraid

(d) Chaos

ਡਰ

ਹਫੜਾ-ਦਫੜੀ

23. What was the name of first mechanical computer designed by Charles Babbage ?

Charles Babbage ਦੁਆਰਾ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਪਹਿਲੇ mechanical computer ਦਾ ਨਾਂ ਕੀ ਸੀ ?

(a) Pascal's Calculator

(b) Analytical Engine

(c) Leibniz Calculator

(d) Babbage Calculator

24. How many four letter meaningful English words can be formed with the letters BETI using each letter only once in each word ?

BETI ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਚਾਰ ਅੱਖਰਾਂ ਨਾਲ ਕਿੰਨੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦੇ ਅਰਥਪੂਰਨ ਸ਼ਬਦ, ਹਰੇਕ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਸਿਰਫ ਇਕ ਵਾਰ ਹਰ ਅੱਖਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਿਆਂ, ਬਣ ਸਕਦੇ ਹਨ ?

(a) 1

(b) 2

(c) 3

(d) 4

25. Which of the following is an example of absolute cell reference ?
ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ absolute cell reference ਦੀ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ?

- (a) A1 (b) \$A\$1 (c) !A!1 (d) #a#1

26. Which of the following key combinations is used to subscript the text in MS Word ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ keys combination ਦੀ ਵਰਤੋਂ MS Word ਦੇ text ਨੂੰ subscript ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਹੈ ?

- (a) Ctrl and + (b) Ctrl and = (c) Ctrl and - (d) Ctrl and ^

27. How many bits are used in IP address ?
IP address ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ bits ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

- (a) 32 (b) 64 (c) 128 (d) 256

28. Which of the following features of MS Excel displays the data in column(s) according to criteria ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ MS Excel ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾ ਮਾਪਦੰਡਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ column(s) ਵਿੱਚ ਡਾਟਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ ?

- (a) Searching (b) Sorting (c) Pivot Table (d) Filtering

29. Find the missing element.

ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਗੁੰਮ ਤੱਤ ਲੱਭੋ ।

C-3, F-10, I-101, ?

- (a) L-10202 (b) K-10202 (c) K-10201 (d) L-10201

30. Find odd one out from following options.

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਅਲਗ ਵਿਕਲਪ ਲੱਭੋ ।

- (a) Dangerous (b) Precarious (c) Risky (d) Secure

31. The computer does not boot in the absence of which of the following software ?
ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਸੌਫਟਵੇਅਰ ਦੇ ਬਿਨਾਂ computer ਸ਼ੁਰੂ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ?

- (a) Operating System (b) Compiler
(c) MS Word (d) Acrobat Reader

32. The full form of MICR is _____.

MICR ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ _____ ਹੈ ।

- (a) Magnetic Ink Character Reader (b) Magnetic Ink Character Recognition
(c) Magnetic Ink Code Reader (d) Magnetic Ink Code Requisition

33. There is an increase of 91% in an amount after 7 years at simple interest. What will be the compound interest of Rs 10,000 on same rate of interest after 2 years ?
ਸਧਾਰਨ ਵਿਆਜ ਤੇ 7 ਸਾਲਾਂ ਬਾਅਦ ਇੱਕ ਰਕਮ ਵਿੱਚ 91% ਦਾ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। 2 ਸਾਲਾਂ ਬਾਅਦ ਵਿਆਜ ਦੀ ਉਸੇ ਦਰ 'ਤੇ 10,000 ਰੁਪਏ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਿਤ ਵਿਆਜ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ ?
- (a) 2600 (b) 2769 (c) 2669 (d) 2700
34. How many connected devices are expected to be supported by 5G in around 1 square kilometer ?
ਲਗਭਗ 1 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਵਿੱਚ 5G ਦੁਆਰਾ ਕਿੰਨੇ connected ਉਪਕਰਣਾਂ ਦੇ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
- (a) 2 Millions (b) 1 Million (c) 3 Millions (d) 4 Millions
35. What will be the number in place of question mark (?) in the following series ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ (?) ਦੀ ਜਗ੍ਹਾ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ ?
- 9, -15, -49, -191, (?), -5759
- (a) -861 (b) -961 (c) -976 (d) -978
36. Files on which of the following devices are not effected by Virus ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ device virus ਨਾਲ ਪ੍ਰਭਾਵਤ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ?
- (a) USB Port (b) Memory Card (c) Hard Disk (d) CDROM
37. If you change a document and then try to close the MS Word application, the MS Word will _____.
ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਇੱਕ document ਨੂੰ ਬਦਲਦੇ ਹੋ ਅਤੇ ਫਿਰ MS Word ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਨੂੰ ਬੰਦ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਹੋ, ਤਾਂ MS Word _____.
- (a) ignore any changes to the document.
Document ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਵੀ ਬਦਲਾਅ ਨੂੰ ਨਜ਼ਰ ਅੰਦਾਜ਼ ਕਰੇਗਾ।
- (b) automatically save the changes without a message prompt.
ਬਿਨਾਂ ਪੁੱਛੇ ਆਪਣੇ ਆਪ ਬਦਲਾਅ ਨੂੰ save ਕਰ ਦੇਵੇਗਾ।
- (c) display a message prompting you to save changes.
ਬਦਲਾਅ ਨੂੰ save ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਸੰਦੇਸ਼ ਦੇਵੇਗਾ।
- (d) close without saving any changes to the document
ਬਿਨਾਂ ਬਦਲਾਅ ਨੂੰ save ਕਿਤੇ document ਨੂੰ ਬੰਦ ਕਰ ਦੇਵੇਗਾ।

38. Which of the following services is used in FTP ?
 ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸੇਵਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ FTP ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

- (a) UDP (b) TCP (c) SMTP (d) DNS

39. When was first email sent ?

ਪਹਿਲੀ email ਕਦੋਂ ਭੇਜੀ ਗਈ ਸੀ ?

- (a) 1971 (b) 1972 (c) 1973 (d) 1974

40. Which among the followings is main parameter used in Pseudoranging as its main constituent ?

ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ Pseudoranging ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਪੈਰਾਮੀਟਰ ਵਜੋਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?

- (a) Distance ਦੂਰੀ (b) Velocity ਗਤੀ (c) Time ਸਮਾਂ (d) Object size ਵਸਤੂ ਦਾ ਆਕਾਰ

41. 6732 is divisible by which of the following number ?

ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚੋਂ 6732 ਕਿਸ ਨਾਲ ਵੰਡਣਯੋਗ ਹੈ ?

- (a) 10 (b) ~~11~~ (c) 8 (d) 7

Study the following symbols lying in a series carefully and answer the question number 42 and 43.

ਇੱਕ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪਏ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਕਰੋ ਅਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 42 ਅਤੇ 43 ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

M W D * 1 2 # E % O 3 9 P 6 & H 5 X \$ U @ A 4 7 I Z C A, O, E, I

42. Which of the following is seventh to the left of the sixteenth from the left end in the given arrangement ?

ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਅੱਖਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਖੱਬੇ ਸਿਰੇ ਤੋਂ ਸੋਲ੍ਹਵੇਂ ਦੇ ਖੱਬੇ ਤੋਂ ਸੱਤਵਾਂ ਹੈ ?

- (a) E (b) R (c) % (d) ~~1~~

43. How many symbols in the above series are enclosed within vowels ?

ਦਿੱਤੀ ਹੋਈ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਚਿੰਨ੍ਹ vowels ਦੇ ਵਿੱਚ ਹਨ ?

- (a) One ਇੱਕ (b) Two ਦੋ (c) Three ਤਿੰਨ (d) Four ਚਾਰ

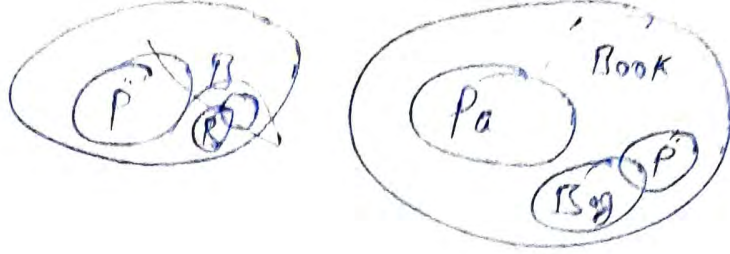
44. Given the following statements and conclusions.

ਹੇਠਾਂ ਕਥਨ ਅਤੇ ਤੱਤ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ ।

Statements :

ਕਥਨ :

- I. All papers are books
ਸਾਰੇ ਕਾਗਜ਼ ਕਿਤਾਬਾਂ ਹਨ ।
- II. All Bags are books
ਸਾਰੇ ਬੈਗ ਕਿਤਾਬਾਂ ਹਨ ।
- III. Some purses are bags
ਕੁਝ ਪਰਸ ਬੈਗ ਹਨ ।



Conclusion :

ਤੱਤ :

- I. Some papers are bags ✗
ਕੁਝ ਕਾਗਜ਼ ਬੈਗ ਹਨ ।
- II. Some books are papers ✓
ਕੁਝ ਕਿਤਾਬਾਂ ਕਾਗਜ਼ ਹਨ ।
- III. Some books are purses
ਕੁਝ ਕਿਤਾਬਾਂ ਪਰਸ ਹਨ ।

Which of the following options is true about conclusion?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਤੱਤ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ?

- (a) Only I follows.
ਸਿਰਫ I ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ।
- (b) Only II follows.
ਸਿਰਫ II ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ।
- (c) Only III follows.
ਸਿਰਫ III ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ।
- (d) Both II and III follow.
II ਅਤੇ III ਦੋਵੇਂ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦੇ ਹਨ ।

45. Complete the sequence.

ਕ੍ਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ।

DxH : 4x8 :: MxQ : ?

- (a) 13x17 (b) 12x11 (c) 17x12 (d) 12x10

46. Which among followings is true for Delhi: Agra : Mathura ?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਦਿੱਲੀ : ਆਗਰਾ : ਮਥੁਰਾ ਵਾਸਤੇ ਸਹੀ ਹੈ ?

(a) They are situated on bank of river Yamuna.

ਉਹ ਯਮੁਨਾ ਨਦੀ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਤੇ ਸਥਿਤ ਹਨ।

(b) They have been capital of country

ਉਹ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਰਹੇ ਹਨ।

(c) They have no temples.

ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਮੰਦਰ ਨਹੀਂ ਹੈ।

(d) They are in same state of India.

ਉਹ ਭਾਰਤ ਦੇ ਇੱਕੋ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹਨ।

47. Heart is related to blood in the same way as lungs are related to _____.

ਦਿਲ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਖੂਨ ਨਾਲ ਉਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਫੇਫੜਿਆਂ ਦਾ _____ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧ ਹੈ।

(a) Nose

ਨੱਕ

(b) Oxygen

ਆਕਸੀਜਨ

(c) Chest

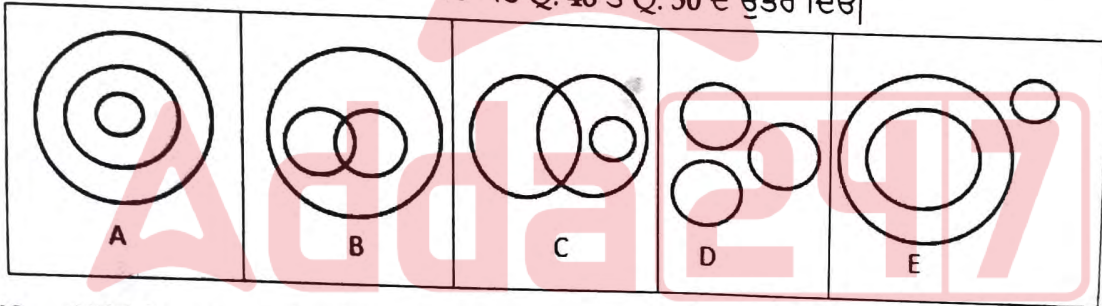
ਛਾਤੀ

(d) Respiration

ਸਾਹ

Consider the following possible schemes and answer Q. 48 to Q. 50.

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸੰਭਵ ਯੋਜਨਾਵਾਂ 'ਤੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ ਅਤੇ Q. 48 ਤੋਂ Q. 50 ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।



48. Which among the following schemes describes Triangle, Scalene triangle and right-angled triangle ?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸਕੀਮਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ Triangle, scalene triangle ਅਤੇ right angled triangle ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰਦੀ ਹੈ ?

(a) A

(b) B

(c) C

(d) E

49. Which among the following schemes describes Words with no vowel, Words with one Vowel and Words with two vowels ?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਬਿਨਾਂ ਸਵਰ(vowel) ਦੇ ਸ਼ਬਦ, ਇਕ ਸਵਰ(vowel) ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਅਤੇ ਦੋ ਸਵਰਾਂ (vowels) ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰਦੀ ਹੈ ?

(a) A

(b) B

(c) D

(d) E

50. Which among the following schemes describes Apple, Golden Apple, Fruits ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸਕੀਮਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਐਪਲ, ਗੋਲਡਨ ਐਪਲ, ਫਲਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰਦੀ ਹੈ ?
- (a) A (b) B (c) C (d) D
51. Give synonym of the word Legacy.
- (a) Taken away (b) Things Inherited
(c) Acceptance (d) Refusal
52. We are now _____ two kilometers of the town.
- (a) adjacent (b) beside (c) within (d) out of
53. Select the appropriate adjective in the following sentence.
I could not get _____ note book there.
- (a) Some (b) Any (c) All (d) None
54. Give antonym of the word Coarse
- (a) Abrasive (b) Uneven (c) Granular (d) smooth
55. I arrived by bus _____ Ambala early in the evening yesterday.
- (a) On (b) In (c) at (d) is
56. Change the following sentence into passive voice
Have they won the match ?
- (a) Has the match win by them ?
(b) Have the match been won by them ?
(c) Has the match being win by them ?
(d) Has the match been won by them ?
57. Which word in the following sentence is verb ?
There are books on shelf
- (a) Books (b) Are (c) Shelf (d) There
58. Select the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase in following statement.
Don't try to throw dust into my eyes. You will not succeed.
- (a) protect my eyes (b) blind me with dust
(c) mislead me (d) lead me

59. I cannot give _____ 1000 rupees a month.
 (a) A (b) An (c) The (d) No article
60. Find the correct form of the word to use in the following sentence.
 He mentioned _____ what he needed. The suit proved to be _____ and designed
 _____ as per his requirements.
 (a) Exact, perfect, exact (b) Exactly, perfectly, exactly
 (c) Exactly, perfectly, exact (d) Exactly, perfect, exactly
61. What is one word for the following statement?
 Handwriting which is difficult or impossible to read
 (a) Illegal (b) Illusory (c) Intelligible (d) Illegible
62. Select the correct expression for capitalized part of the following statement.
 I am tired as I AM WORKING since 8 o' clock in the morning.
 (a) I was working (b) I worked
 (c) I have been working (d) No correction required
63. Select the correct indirect speech for the following statement.
 The old woman wished that he might live long
 (a) The old woman wished that he may live long
 (b) The old woman wished that he has to live long
 (c) The old woman wished that he will live long
 (d) The old woman wished that you may live long
64. The dog named Polo wiggled its tail when _____ saw the master coming.
 (a) She (b) His (c) It (d) They
65. Choose the correctly spelled word.
 (a) Phenomenin (b) Phenomenon
 (c) Phenomenona (d) Phenomenina
66. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਉਨਤੀ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥਕ ਨਹੀਂ ਹੈ।
 (a) ਵਿਕਾਸ (b) ਚੜ੍ਹਤ (c) ਵਾਧਾ (d) ਘਾਟਾ
67. 'ਭੱਦੀ' ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ।
 (a) ਘਟੀਆ (b) ਸੁਹਣਾ (c) ਕਰੂਪ (d) ਨਿਕਮਾ
68. ਕਰਤਰੀ-ਵਾਚਕ ਵਾਕ ਚੁਣੋ।
 (a) ਮੈਂ ਰੋਟੀ ਖਾ ਰਿਹਾ ਹਾਂ। (b) ਰੋਟੀ ਮੇਰੇ ਦੁਆਰਾ ਖਾਧੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।
 (c) ਰੋਟੀ ਮੈਂ ਖਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। (d) ਖਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਮੈਂ ਰੋਟੀ।

69. ਪੜਨਾਂਵ ਦੀਆਂ _____ ਕਿਸਮਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ।

- (a) ਤਿਨ (b) ਪੰਜ (c) ਛੇ (d) ਚਾਰ

70. "ਜਿਸ ਨੂੰ ਜਾਣਿਆ ਜਾ ਸਕੇ" ਦੀ ਥਾਂ ਤੇ ਇਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ।

- (a) ਆਰੁਕ (b) ਅਮਿੱਟ (c) ਅਲੱਖ (d) ਅਦਿਸ

71. 'ਨਿਖੇਦੀ ਕਰਨਾ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ _____ ਹੈ ।

- (a) ਬੁਰਾਈ ਕਰਨਾ (b) ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ ਕਰਨੀ (c) ਨੁਕਤਾਚੀਨੀ ਕਰਨੀ (d) ਹਲਾਸ਼ੇਰੀ ਕਰਨੀ

72. 'ਤੇਜ', 'ਤਕੜਾ', 'ਬਹਾਦਰ', ਸ਼ਬਦ ਵਿਆਕਰਣ ਅਨੁਸਾਰ ਕੀ ਹਨ ?

- (a) ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ (b) ਨਾਂਵ (c) ਕਿਰਿਆ (d) ਪੜਨਾਂਵ

73. ਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਚੁਣੋ ।

- (a) ਚੋਰ ਨੇ ਸਿਪਾਹੀ ਨੂੰ ਫੜ ਲਿਆ । (b) ਸਿਪਾਹੀ ਚੋਰ ਨੂੰ ਫੜ ਲਿਆ ।
(c) ਸਿਪਾਹੀ ਨੇ ਚੋਰ ਨੂੰ ਫੜ ਲਿਆ । (d) ਚੋਰ ਫੜ ਲਿਆ ਸਿਪਾਹੀ ਨੇ ।

74. " ਰਾਜੇ ਨੇ ਮਾਲੀ ਨੂੰ ਬੁਲਾਇਆ " ਵਾਕ ਕਿਹੜੇ ਲਿੰਗ ਵਿਚ ਹੈ ?

- (a) ਨਪੁੰਸਕ (b) ਲਿੰਗ (c) ਪੁਲਿੰਗ (d) ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ

75. ਗਾਂ ਚਰ ਰਹੀ ਹੈ, ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਨਾਂਵ ਹੈ ।

- (a) ਗਾਂ (b) ਹੈ (c) ਚਰ (d) ਰਹੀ ਹੈ

76. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਨਹੀਂ ਹੈ ।

- (a) ਹੌਲੀ (b) ਤੇਜ (c) ਅੱਗੇ (d) ਮੋਟਾ

77. ਕਈ ਵਾਰ ਅੰਨ੍ਹੇ ਦੇ ਹੱਥ ਵੀ _____ ਲੱਗ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।

- (a) ਚਿੜੀ (b) ਬਟੋਰ (c) ਮੱਝ (d) ਕੌੜੀ

78. ਧੁਨੀ ਦੇ ਲਿਖਤੀ ਚਿੰਨ ਨੂੰ _____ ਆਖਦੇ ਹਨ ।

- (a) ਅੱਖਰ (b) ਆਵਾਜ (c) ਵਾਕ (d) ਲਿੰਗ

79. ਉਠ, ਸਾਧ ਅਤੇ ਵਕੀਲ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਬਣਾਉਣ ਵਾਸਤੇ ਹੇਠ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?
 (a) ਨੀ (b) ਨਿ (c) ਨੰ (d) ਠੀ
80. ਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਚੁਣੋ - ।
 (a) ਲਿਆਇਆ (b) ਲੁਆਇਆ (c) ਲਿਆਈਯਾ (d) ਲੋਹਾਇਆ
81. State Executive consists of _____
 ਰਾਜ ਕਾਰਜਕਾਰਨੀ ਵਿੱਚ _____ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ।
 (a) Governor and Chief Minister
 ਰਾਜਪਾਲ ਅਤੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ
 (b) Governor and Council of Minister with Chief Minister as its head
 ਰਾਜਪਾਲ ਅਤੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਹੇਠ ਮੰਤਰੀ ਮੰਡਲ
 (c) Governor, Chief Minister and Deputy Chief Minister
 ਰਾਜਪਾਲ, ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਅਤੇ ਉਪ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ
 (d) Chief Minister and members of his/her party
 ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਅਤੇ ਉਸਦੀ ਪਾਰਟੀ ਦੇ ਸੱਦਸ
82. Who was adviser to the Drafting Committee of Constituent Assembly ?
 Drafting Committee of Constituent assembly ਦਾ ਸਕਾਹਕਾਰ ਕੌਣ ਸੀ ?
 (a) B. R. Ambedkar
 ਬੀ. ਆਰ. ਅੰਬੇਡਕਰ
 (b) BN Rau
 ਬੀ. ਐਨ. ਰਾਓ
 (c) Shiva Rao
 ਸ਼ਿਵਾ ਰਾਓ
 (d) Sachchidananda Sinha
 ਸਚੀਦਾਨੰਦ ਸਿਨਹਾ
83. In which physiographic region of Punjab, the 'Cotton Belt' of Punjab is located ?
 ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿਸ ਭੌਤਿਕੀ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ, ਪੰਜਾਬ ਦੀ 'Cotton Belt' ਸਥਿਤ ਹੈ ?
 (a) Doaba
 ਦੁਆਬਾ
 (b) Malwa
 ਮਾਲਵਾ
 (c) Majha
 ਮਾਝਾ
 (d) Mina
 ਮੀਨਾ
84. Who presented demand of Punjabi Suba first time ?
 ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਕਿਸਨੇ ਪੰਜਾਬੀ ਸੂਬੇ ਦੀ ਮੰਗ ਕੀਤੀ ?
 (a) Master Tara Singh
 ਮਾਸਟਰ ਤਾਰਾ ਸਿੰਘ
 (b) Master Mohan
 ਮਾਸਟਰ ਮੋਹਨ
 (c) Maharaja Ranjit Singh
 ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ
 (d) Prakash Singh Badal
 ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਸਿੰਘ ਬਾਦਲ

85. The presidential form of government operates on which of the following principle ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਸਿਧਾਂਤ ਤੇ presidential ਰੂਪ ਵਾਲੀ ਸਰਕਾਰ ਚਲਦੀ ਹੈ ?
- (a) Cooperation and Coordination between executive and legislative
ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਅਤੇ ਵਿਧਾਨਕਾਰੀ ਵਿਚਕਾਰ ਸਹਿਯੋਗ ਅਤੇ ਤਾਲਮੇਲ
- (b) Centralisation of powers
ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦਾ ਕੇਂਦਰੀਕਰਨ
- (c) Balance of powers
ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦਾ ਸੰਤੁਲਨ
- (d) Doctrine of Separation of powers
ਸ਼ਕਤੀਆਂ ਦੇ ਵੱਖ ਹੋਣ ਦਾ ਸਿਧਾਂਤ
86. The Central Government controls the states through different agencies and techniques. Which among followings is not covered for this purpose ?
ਕੇਂਦਰ ਸਰਕਾਰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਏਜੰਸੀਆਂ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕਾਂ ਰਾਹੀਂ ਰਾਜਾਂ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤਰਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇਸ ਉਦੇਸ਼ ਲਈ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ?
- (a) Governor
ਰਾਜਪਾਲ
- (b) All India Services
ਅਲ ਇੰਡੀਆ ਸੇਵਾਵਾਂ
- (c) Grants-in-Aid
ਗ੍ਰਾਂਟ-ਇਨ-ਏਡ
- (d) State Police
ਰਾਜ ਪੁਲਿਸ
87. Which state/UT has launched YounTab Scheme 2021 for students ?
ਕਿਸ ਰਾਜ ਕੇਂਦਰ ਸ਼ਾਸਤ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਨੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ/ਲਈ YounTab Scheme 2021 ਲਾਂਚ ਕੀਤੀ ਹੈ ?
- (a) J & K
ਜੇ. ਕੇ
- (b) Ladakh
ਲੱਦਾਖ
- (c) Sikkim
ਸਿੱਕਮ
- (d) Uttarakhand
ਉਤਰਾਖੰਡ
88. What is the full form of NOTA in election process ?
ਚੋਣ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ NOTA ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ ?
- (a) None of the Above
- (b) None of those Above
- (c) Not of the Above
- (d) Not of those Above
89. In 1960 Olympics, Milkha Singh got _____ in Athletics.
1960 ਦੀਆਂ ਉਲੰਪਿਕਸ ਵਿੱਚ ਮਿਲਖਾ ਸਿੰਘ ਨੇ ਅਥਲੈਟਿਕਸ ਵਿੱਚ _____ ਸਥਾਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ।
- (a) Eighth position in 50 km walk
50 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਪੈਦਲ ਵਿੱਚ ਅੱਠਵਾਂ
- (b) Fourth position in 400 m race in final
ਫਾਈਨਲ ਵਿੱਚ 400 ਮੀਟਰ ਵਿੱਚ ਚੌਥਾ
- (c) Second position in 1000 m race in final
ਫਾਈਨਲ ਵਿੱਚ 1000 ਮੀਟਰ ਵਿੱਚ ਦੂਜਾ
- (d) Fifth position in 400 m race in final
ਫਾਈਨਲ ਵਿੱਚ 400 ਮੀਟਰ ਵਿੱਚ ਪੰਜਵਾਂ

90. Who played the female lead role in film Bandit Queen ?
ਫਿਲਮ Bandit Queen ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਭੂਮਿਕਾ (ਔਰਤ) ਕਿਸਨੇ ਨਿਭਾਈ ?
- (a) Rupa Ganguly
ਰੂਪਾ ਗਾਂਗੁਲੀ
- (b) Seema Biswas
ਸੀਮਾ ਬਿਸਵਾਸ
- (c) Pratibha Sinha
ਪ੍ਰਤਿਭਾ ਸਿਨਹਾ
- (d) Shabana Azami
ਸ਼ਬਾਨਾ ਅਜ਼ਾਮੀ
91. Who was the first woman judge in supreme court of India ?
ਭਾਰਤ ਦੀ ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਮਹਿਲਾ ਜੱਜ ਕੌਣ ਸੀ ?
- (a) Shanno Devi
ਸ਼ੰਨੋ ਦੇਵੀ
- (b) Ruma Pal
ਰੂਮਾ ਪਾਲ
- (c) M. Fathima Beevi
ਐਮ. ਫਾਤਿਮਾ ਬੀਵੀ
- (d) Anna Candy
ਅੰਨਾ ਕੈਂਡੀ
92. What are the first three words of the Indian Constitution related to idea of self-government ?
ਸਵੈ-ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਵਿਚਾਰ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਤਿੰਨ ਸ਼ਬਦ ਕੀ ਹਨ ?
- (a) We the people
- (b) We the government
- (c) We the citizen
- (d) We the Indian
93. Which of the following authority conducts election to the office of President ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਅਥਾਰਟੀ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦੇ ਅਹੁਦਿਆਂ ਲਈ ਚੋਣਾਂ ਕਰਦੀ ਹੈ ?
- (a) Parliament
ਸੰਸਦ
- (b) Election Commission of India
ਭਾਰਤ ਦਾ ਚੋਣ ਕਮਿਸ਼ਨ
- (c) Supreme Court
ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ
- (d) None of the above
ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
94. East India Company signed Treaty of Amritsar (1846) with which of the following Ruler ?
ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਿਹੜੇਸ਼ਾਸਕ ਨਾਲ East India Company ਨੇ Treaty of Amritsar (1846) ਕੀਤੀ ?
- (a) Maharaja Ranjit Singh
ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ
- (b) Raja Yadvinder Singh
ਰਾਜਾ ਯਾਦਵਿੰਦਰ ਸਿੰਘ
- (c) Raja Gulab Singh
ਰਾਜਾ ਗੁਲਾਬ ਸਿੰਘ
- (d) Raja Ranbir Singh
ਰਾਜਾ ਰਣਬੀਰ ਸਿੰਘ
95. The first sound Punjabi film, Heer Ranjha, using the sound-on-disc technology, was released in which of the following year ?
ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਸਾਲ, sound-on-disc technology ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਿਆਂ, ਪਹਿਲੀ ਆਵਾਜ਼ ਵਾਲੀ ਪੰਜਾਬੀ ਫਿਲਮ, ਹੀਰ ਰਾਂਜਾ, ਰਿਲੀਜ਼ ਹੋਈ ?
- (a) 1932
- (b) 1933
- (c) 1940
- (d) 1930

96. The Indian Legislature was made bi-cameral for the first time by _____
 ਭਾਰਤੀ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਨੂੰ _____ ਦੁਆਰਾ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ bi-cameral ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।
- (a) Indian Council Act of 1892
 (b) Indian Council Act of 1909
 (c) The Government of India Act of 1919
 (d) The Government of India Act of 1935
97. In post COVID-19, patients develop Mucormycosis. It is commonly known as _____
 COVID-19 ਦੇ ਬਾਅਦ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਵਿੱਚ Mucormycosis ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਸਨੂੰ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ _____ ਵਜੋਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- (a) Black Fungus (b) White fungus (c) Eye inflation (d) Nose bleeding
98. In which year, Punjab Government issued notification to implement Super Straw Management System?
 ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਨੇ ਕਿਸ ਸਾਲ ਵਿੱਚ Super Straw Management System ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਲਈ ਨੋਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਜਾਰੀ ਕੀਤੀ?
- (a) 2018 (b) 2019 (c) 2017 (d) 2020
99. Which is the Chief Policy Formulating Body of the central Government?
 ਕੇਂਦਰ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਮੁੱਖ ਨੀਤੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਸੰਸਥਾ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?
- (a) Cabinet (b) Prime Minister (c) Lok Sabha (d) Rajya Sabha
 ਕੇਬਨਿਟ ਪ੍ਰਧਾਨਮੰਤਰੀ ਲੋਕ ਸਭਾ ਰਾਜ ਸਭਾ
100. The Indian National Calendar is based on _____
 ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕੈਲੰਡਰ _____ ਤੇ ਅਧਾਰਤ ਹੈ।
- (a) Christian era (b) Saka era (c) Vikram era (d) Hirji era
101. How many sessions of Lok Sabha take place in a year?
 ਲੋਕ ਸਭਾ ਦੇ ਇੱਕ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਸੈਸ਼ਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
- (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4
102. Which of the following Article is related to Duties of Chief Ministers?
 ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਧਾਰਾ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀਆਂ ਦੇ ਫਰਜ਼ਾਂ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਹੈ?
- (a) 167 (b) 166 (c) 165 (d) 163

103. Which of the following doesn't come under economic Infrastructure ?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਹੜੀ/ਕੋਹੜਾ ਆਰਥਿਕ ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚਾ ਦੇ ਅੰਦਰ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦਾ ?

- (a) Roads
ਸੜਕਾਂ
- (b) Railways
ਰੇਲਵੇ
- (c) Power
ਬਿਜਲੀ
- (d) Education and health
ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸਿਹਤ

104. A bill cannot become an act of parliament unless and until _____.

ਇੱਕ ਬਿੱਲ ਸੰਸਦ ਦਾ ਕਾਨੂੰਨ ਨਹੀਂ ਬਣ ਸਕਦਾ ਜਦੋਂ ਤਕ _____.

- (a) It is passed in Lok sabha.
ਇਹ ਲੋਕ ਸਭਾ ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ।
- (b) It is passed in Rajya Sabha.
ਇਹ ਰਾਜ ਸਭਾ ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ।
- (c) It is passed in both Lok sabha and Rajya sabha.
ਇਹ ਲੋਕ ਸਭਾ ਅਤੇ ਰਾਜ ਸਭਾ ਦੋਹਾਂ ਵਿੱਚ ਪਾਸ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ।
- (d) It gets assent from President.
ਇਸ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਤੋਂ ਮੰਜੂਰੀ ਨਹੀਂ ਮਿਲ ਜਾਂਦੀ ।

105. Which of the following is the oldest oil refinery in India ?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਪੁਰਾਣੀ ਤੇਲ ਰਿਫਾਇਨਰੀ ਹੈ ?

- (a) Digboi
ਡਿਗਬੋਈ
- (b) Haldia
ਹਲਦੀਆ
- (c) Koyali
ਕੋਯਾਲੀ
- (d) Mathura
ਮਥੁਰਾ

106. Which is last railway station in India side between Amritsar and Lahore ?

ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਅਤੇ ਲਾਹੌਰ ਵਿੱਚ ਕਾਰ ਭਾਰਤ ਵਲ ਆਖਿਰੀ ਰੇਲਵੇ ਸਟੇਸ਼ਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ?

- (a) Wagha
ਵਾਘਾ
- (b) Amritsar
ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
- (c) Attari
ਅਟਾਰੀ
- (d) Chheharta
ਛੇਹਰਟ

107. Sirhind Canal is connected with which of the following river ?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਹਿੜੀ ਨਦੀ ਨਾਲ ਸਰਹਿੰਦ ਨਹਿਰ ਜੁੜੀ ਹੋਈ ਹੈ ?

- (a) Beas
ਬਿਆਸ
- (b) Ghaggar
ਘੱਗਰ
- (c) Ravi
ਰਾਵੀ
- (d) Sutlej
ਸਤਲੁਜ

108. Which river separates Malwa and Doaba ?

ਕਿਹੜੀ ਨਦੀ ਮਾਲਵਾ ਅਤੇ ਦੁਆਬਾ ਨੂੰ ਵੱਖ ਕਰਦੀ ਹੈ ?

- (a) Ravi (b) Beas (c) Sutlej (d) Jhelum
ਰਾਵੀ ਬਿਆਸ ਸਤਲੁਜ ਝੁਲਮ

109. Which is the longest dam of India ?

ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਡੈਮ ਕਿਹੜਾ ਹੈ ?

- (a) Sardar Sarovar Dam of Gujarat
ਗੁਜਰਾਤ ਦਾ ਸਰਦਾਰ ਸਰੋਵਰ ਡੈਮ
(b) Kallanai Dam in Tamil Nadu
ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ ਵਿੱਚ ਕਲਾਨਾਈ ਡੈਮ
(c) Hirakud Dam in Odisha
ਉਡਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਹੀਰਾਕੁਡ ਡੈਮ
(d) Sunderban Dam in Kolkata
ਕੋਲਕਾਤਾ ਵਿੱਚ ਸੁੰਦਰਬਨ ਡੈਮ

110. Who among following in state legislature decides whether a bill is Money Bill or not ?

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਵਿੱਚ ਕੌਣ ਫੈਸਲਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਬਿੱਲ ਮਨੀ ਬਿੱਲ ਹੈ ਜਾਂ ਨਹੀਂ ?

- (a) Chief Minister (b) Deputy Chief Minister
ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਉਪ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ
(c) Speaker of Legislative Assembly (d) Governor
ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦਾ ਸਪੀਕਰ ਰਾਜਪਾਲ

111. Which among the following cannot be an issue between centre and state ?

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕੇਂਦਰ ਅਤੇ ਰਾਜ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਮੁੱਦਾ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕਦਾ ?

- (a) Selection of State Assembly Speaker
ਰਾਜ ਵਿਧਾਨ ਸਭਾ ਦੇ ਸਪੀਕਰ ਦੀ ਚੋਣ
(b) Misuse of Article 356
356 ਧਾਰਾ ਦੀ ਦੁਰਵਰਤੋਂ
(c) Issue of Grants
ਗ੍ਰਾਂਟ ਜਾਰੀ ਕਰਨਾ
(d) Role of Governor
ਰਾਜਪਾਲ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ