

**Q1.** What was the name of Banda Singh Bahadur's son? / ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੇ ਪੁੱਤਰ ਦਾ ਨਾਮ ਕੀ ਸੀ?

- (a) Vijay Singh
- (b) Ajay Singh
- (c) Partap Singh
- (d) Jagtar Singh

**Q2.** What was the name of Banda Singh Bahadur's son? / ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੇ ਪੁੱਤਰ ਦਾ ਨਾਮ ਕੀ ਸੀ?

- (a) Vijay Singh
- (b) Ajay Singh
- (c) Partap Singh
- (d) Jagtar Singh

**Q3.** Which city recently hosted the 'Military Literature Festival'?

ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਨੇ ਹਾਲ ਹੀ ਵਿੱਚ 'ਮਿਲਟਰੀ ਲਿਟਰੇਚਰ ਫੈਸਟੀਵਲ' ਦੀ ਮੇਜ਼ਬਾਨੀ ਕੀਤੀ ਸੀ?

- (a) Jaisalmer
- (b) Patiala
- (c) Bhopal
- (d) New Delhi

**Q4.** Which of the following statement is correct definition of Nirguna?

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਥਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨਿਰਗੁਣ ਦੀ ਸਹੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਹੈ?

- (a) It is the concept of a formless God
- (b) It is the concept of a formless Guru
- (c) It is the concept of spirituality
- (d) None of the above

**Q5.** 'Famous Rose Garden' constructed by whom's Gudiance? / 'ਪ੍ਰਸਿੱਧ Rose ਗਾਰਡਨ' ਕਿਸ ਦੇ ਮਾਰਗਦਰਸ਼ਨ

ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ?

- (a) Mohinder Singh Randhawa
- (b) Le Corbusier
- (c) Amir Chand
- (d) Nek Chand

**Q6.** Who composed the "Baburbani"?

"ਬਾਬਰਬਾਣੀ" ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਸਨੇ ਕੀਤੀ?

- (a) Guru Nanak Dev ji
- (b) Guru Amardass ji
- (c) Guru Angad dev ji
- (d) Guru Ramdass ji

**Q7.** Who is propounder (founder) of Miri and Piri? ਮੀਰੀ ਅਤੇ ਪੀਰੀ ਦਾ ਕਰਤਾ (ਸੰਸਥਾਪਕ) ਕੌਣ ਹੈ?

- (a) Guru Hargobind ji
- (b) Guru Nanak Dev ji
- (c) Guru Teg Bahadurji
- (d) Guru Gobind Singh ji

**Q8.** Who Was the Yoga Guru of Baba Banda Singh Bahadur?

ਬਾਬਾ ਬੰਦਾ ਸਿੰਘ ਬਹਾਦਰ ਦੇ ਯੋਗ ਗੁਰੂ ਕੌਣ ਸਨ?

- (a) Bairagi Janki Prasad
- (b) Shri Guru Gobind Singh ji
- (c) Bairagi Ram Das
- (d) Aughar Nath

**Q9.** How many chromosomes are present in a human male?

ਇੱਕ ਮਨੁੱਖ ਵੱਲੋਂ ਵਕਿੰਨੇ ਕਰੋਮੋਸੋਮ ਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- (a) 48.
- (b) 46
- (c) 23.
- (d) 22



**Q10.** What is the branch of science that studies human skin?/ ਵ ਵਿਆਨ ਦੀ ਉਹ ਵਕਹੜੀ ਸ਼ਾਖਾ ਹੈ ਜੋ ਮਨੱਖੀ ਚਮੜੀ ਦਾ ਅਵਿਐਨ ਕਰਦੀ ?

- (a) Dermatology
- (b) Skinology
- (c) chronology.
- (d) Zoology

**Q11.** Diaphragm is a means of contraception. It is fixed \_

ਡਾਇਆਫਰਾਮ ਿਰਭ ਵਨਰੋਂ ਦਾ ਇੱਕ ਸ਼ਾਿਨ ਹੈ। ਇਹ ਸਵਿਰ ਹੈ \_\_\_\_\_।

- (a) Over cervix
- (b) In the side of over cervix
- (c) In the uterus
- (d) None

**Q12.** Which of the following represents the reproductive part of a plant?

ਹੇਠਾਂ ਵਦੱਤੇ ਵ ੱਚੋਂ ਵਕਹੜਾ ਪੌਦੇ ਦੇ ਪਰਜਨਨ ਵਹੱਸੇ ਨਿੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ?

- (a) Flower
- (b) wood
- (c) Root
- (d) None

**Q13.** who is the father of Zoology

ਜੋ ਜੀ ਵ ਵਿਆਨ ਦਾ ਵਪੜਾ ਹੈ

- (a) Aristotle
- (b) Socrates
- (c) Herodotus
- (d) None

**Q14.** Which of the following is the product of the process of photosynthesis?

ਇਹਨਾਂ ਵ ੱਚੋਂ ਵਕਹੜਾ ਪਰਕਾਸ ਸਿੰਸਲੇਸਣ ਦੀ ਪਰਵਕਵਰਆ ਦਾ ਉਤਪਾਦ ਹੈ?

- (a) Ammonia
- (b) Chlorine
- (c) Oxygen
- (d) Carbon Dioxide

**Q15.** Which of the following full form of ATP is correct?/ ATP ਦਾ ਹੇਠ ਵਲਵਖਆਂ ਵ ੱਚੋਂ ਵਕਹੜਾ ਪਰਾ ਰਪ ਸਹੀ ਹੈ?

- (a) Adenosine triphosphate
- (b) Administrative tri phosphate
- (c) Both are correct
- (d) Both are wrong

**Q16.** Sleeping sickness disease spreads due to which of the following insect?

ਸਲੀਵਪਿੰਿ ਸੀਕਨੇਸ ਰੋਂਿ ਹੇਠਾਂ ਵਦੱਤੇ ਵਕਹੜੇ ਕੀੜੇ ਕਾਰਨ ਫ਼ੈਲਦਾ ਹੈ?

- (a) Tsetse fly.
- (b) Bee
- (c) House fly.
- (d) none

**Q17.** International Big Cat Alliance was inaugurated in Mysuru to conserve \_\_\_ big cats of the world.

ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਬਿਗ ਕੈਟ ਅਲਾਇੰਸ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ ਮੈਸੂਰ ਵਿੱਚ ਦੁਨੀਆ ਦੀਆਂ \_\_\_ ਵੱਡੀਆਂ ਬਿੱਲੀਆਂ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

- (a) 6
- (b) 7
- (c) 8
- (d) 9

**Q18.** When was Project Tiger launched?

ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਟਾਈਗਰ ਕਦੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- (a) 1 April 1973
- (b) 3 April 1973
- (c) 5 April 1973
- (d) 7 April 1973

**Q19.** \_\_\_ launches India's first solar-powered tourist boat/ \_\_\_ ਨੇ ਭਾਰਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਸੂਰਜੀ ਊਰਜਾ ਨਾਲ

ਚੱਲਣ ਵਾਲੀ ਟੂਰਿਸਟ ਕਿਸਤੀ ਲਾਂਚ ਕੀਤੀ

- (a) Kerala
- (b) Karnataka
- (c) Andhra Pradesh
- (d) Tamil Nadu



**Q20.** When was the 1st Vande Bharat Train started?

ਪਹਿਲੀ ਵੰਦੇ ਭਾਰਤ ਟਰੇਨ ਕਦੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਈ ਸੀ?

- (a) 2017
- (b) 2018
- (c) 2019
- (d) 2020

**Q21.** How many National Parties are there in India as of 2023?

2023 ਤੱਕ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪਾਰਟੀਆਂ ਹਨ?

- (a) 6
- (b) 7
- (c) 8
- (d) 9

**Q22.** \_\_\_\_ to chair Non-Aligned Movement in 2023  
2023 ਵਿੱਚ ਗੈਰ-ਗਠਜੋੜ ਅੰਦੋਲਨ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਕਰਨ ਲਈ

- (a) Kenya
- (b) Uganda
- (c) Tanzania
- (d) Ethiopia

**Q23.** US, \_\_\_\_ launched largest combat exercise, Balikatan.

US, \_\_\_\_ ਨੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਲੜਾਈ ਅਭਿਆਸ, ਬਾਲਿਕਾਟਨ ਦੀ

ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕੀਤੀ।

- (a) Columbia
- (b) Philippines
- (c) Peru
- (d) South Korea

**Q24.** Which is the city with the best public transport in the world?

ਦੁਨੀਆ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਜਨਤਕ ਆਵਾਜਾਈ ਵਾਲਾ ਸ਼ਹਿਰ

ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- (a) Mumbai
- (b) Berlin
- (c) Prague
- (d) Tokyo

**Q25.** Nepal and India to Sign Agreement for Cross-

Border Digital Payments. Who is Nepal's PM?

ਨੇਪਾਲ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਸਰਹੱਦ ਪਾਰ ਡਿਜੀਟਲ ਭੁਗਤਾਨ ਲਈ

ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕਰਨਗੇ। ਨੇਪਾਲ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਕੌਣ

ਹੈ?

- (a) Ram Chandra
- (b) Ram Sahaya
- (c) Pushpa Kamal Dahal Prachanda
- (d) Ramesh Bais

**Q26.** If A + B means A is the sister of B; A x B means A is the wife of B, A % B means A is the father of B and A - B means A is the brother of B. Which of the following means T is the daughter of P?

ਜੇਕਰ A+B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A, B ਦੀ ਭੈਣ ਹੈ; A x B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ

A B ਦੀ ਪਤਨੀ ਹੈ, A % B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A B ਦਾ ਪਿਤਾ ਹੈ ਅਤੇ

A - B ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ A B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ। ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਦਾ

ਮਤਲਬ ਹੈ T, P ਦੀ ਧੀ ਹੈ?

- (a) P x Q % R + S - T
- (b) P x Q % R - T + S
- (c) P x Q % R + T - S
- (d) P x Q % R + S + T

**Q27.** 'Move Fast Or Left Behind' is coded as 'hc ma tj kl np'

'Men Left Behind The Journey' is coded as 'at tj ma lp uf'

'Your Journey Ended Fast' is coded as 'lp ry hc jq'

'The Life Ended Or Begin' is coded as 'kl fd at cr ry'

What does the code 'np' stands for in the given code language?

ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਕੋਡ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕੋਡ 'np' ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

- (a) Move
- (b) Fast
- (c) Or
- (d) Left
- (e) Behind



**Q28.** Day after tomorrow is Kiran's birthday. On the same day next week falls 'Shivratri'. Today is Monday. What will be the day after 'Shivratri'?

ਪਰਸੋਂ ਕਿਰਨ ਦਾ ਜਨਮ ਦਿਨ ਹੈ। ਅਗਲੇ ਹਫ਼ਤੇ ਉਸੇ ਦਿਨ 'ਸ਼ਿਵਰਾਤਰੀ' ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਅੱਜ ਸੋਮਵਾਰ ਹੈ। 'ਸ਼ਿਵਰਾਤਰੀ' ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦਾ ਦਿਨ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- (a) Wednesday
- (b) Thursday
- (c) Friday
- (d) Saturday

**Q29.** Select the option from among the given options that can replace question mark(?) in the following series./ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਅੱਖਰ ਚੁਣੋ ਜੋ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ(?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਲੜੀ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਚਿੰਨ੍ਹ(?) ਨੂੰ ਬਦਲ ਸਕਦਾ ਹੈ।

47 78 115 164 231 ?

- (a) 320
- (b) 322
- (c) 324
- (d) 326
- (e) None of these

**Q30.** Town D is towards East of town F. Town B is towards North of town D. Town H is towards South of town B and D. Towards which direction is town H from town F? / ਟਾਊਨ D ਕਸਬੇ F ਦੇ ਪੂਰਬ ਵੱਲ ਹੈ। ਟਾਊਨ B ਕਸਬੇ

D ਦੇ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਹੈ। ਕਸਬਾ H ਸ਼ਹਿਰ B ਅਤੇ D ਦੇ ਦੱਖਣ ਵੱਲ ਹੈ। ਕਸਬੇ F ਤੋਂ ਕਸਬਾ H ਕਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵੱਲ ਹੈ?

- (a) Data inadequate
- (b) South-East
- (c) North-East
- (d) East

**Q31.** If  $11 \# 2 @ 6 = 78$  and  $15 \# 4 @ 8 = 152$ , then  $17 \# 6 @ 7 = ?$

ਜੇਕਰ  $11 \# 2 @ 6 = 78$  ਅਤੇ  $15 \# 4 @ 8 = 152$ , ਤਾਂ  $17 \# 6 @ 7 = ?$

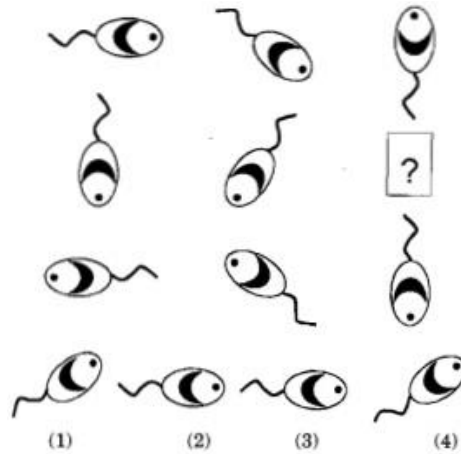
- (a) 161
- (b) 143
- (c) 221
- (d) 157

**Q32.** Select the option in which the given numbers are related to each other in the same way as the numbers in the given set./ ਉਹ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਉਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਬੰਧਤ ਹਨ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਦਿੱਤੇ ਸੈੱਟ ਵਿੱਚ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਹਨ।

(12, 18, 225)

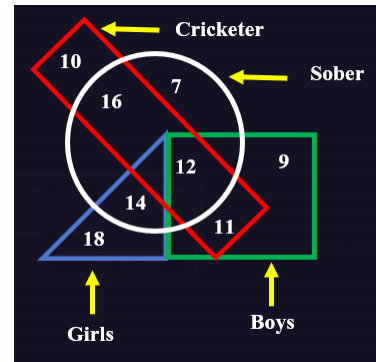
- (a) (25,15, 400)
- (b) (13, 17, 361)
- (c) (23, 13, 524)
- (d) (21, 10, 324)

**Q33.** Identify the figure that completes the pattern. ਪੈਟਰਨ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਚਿੱਤਰ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ।



- (a) 3
- (b) 4
- (c) 1
- (d) 2

**Q34.** In the following figure, the boys who are cricketer and sober both are indicated by which number? / ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਚਿੱਤਰ ਵਿੱਚ, ਜਿਹੜੇ ਲੜਕੇ ਕ੍ਰਿਕਟਰ ਅਤੇ ਸੂਝਵਾਨ ਹਨ, ਉਹ ਕਿਸ ਸੰਖਿਆ ਦੁਆਰਾ ਦਰਸਾਏ ਗਏ ਹਨ?



- (a) 12
- (b) 23
- (c) 21
- (d) 32
- (e) 11



**Q35.** In each of the following question, find the odd word/letters/number pair from the given alternatives: ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ, ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਵਿਕਲਪਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਅਜੀਬ ਸ਼ਬਦ/ਅੱਖਰ/ਸੰਖਿਆ ਜੋੜਾ ਲੱਭੋ

- (a) Carpenter
- (b) Goldsmith
- (c) Blacksmith
- (d) Driver

**Q36. Statements :** Some fruits are Sweets.  
All Sweets are vegetables.  
No cake is a fruit.

ਕਥਨ: ਕੁਝ ਫਲ ਮਿਠਾਈਆਂ ਹਨ।

ਸਾਰੀਆਂ ਮਿਠਾਈਆਂ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਹਨ।

ਕੋਈ ਕੇਕ ਫਲ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ।

**Conclusions :**

- I. Some Sweets are cakes.
- II. Some fruits are vegetables.

ਸਿੱਟੇ: I. ਕੁਝ ਮਿਠਾਈਆਂ ਕੇਕ ਹਨ।

II. ਕੁਝ ਫਲ ਸਬਜ਼ੀਆਂ ਹਨ।

- (a) If only conclusion I follows
- (b) If only conclusion II follows
- (c) If either conclusion I or II follows
- (d) If neither conclusion I nor II follows
- (e) If both conclusions I and II follow



**Q37.** Two orientations of a dice are shown. This dice can be obtained by folding which of the option figures along the lines?/ ਇੱਕ ਡਾਈਸ ਦੀਆਂ ਦੋ ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਦਿਖਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਪਾਸਾ ਲਾਈਨਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਕਿਹੜੇ ਵਿਕਲਪ ਚਿੱਤਰਾਂ ਨੂੰ ਫੋਲਡ ਕਰਕੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?



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

**Q38.** No. Of females in C is what percent more or less than no of females from E ?

C ਵਿੱਚ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ E ਤੋਂ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਨਾਲੋਂ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵੱਧ ਜਾਂ ਘੱਟ ਹੈ

Cities	Population	Percentage of women out of total Population
A	53000	44
B	49000	45
C	65000	40
D	60000	55
E	75000	50

- (a) 30.66%
- (b) 32%
- (c) 32.66%
- (d) 32%
- (e) None of these



**Q39.** What is the two-third of total women population ?/ਕੁੱਲ ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਆਬਾਦੀ ਦਾ ਦੋ ਤਿਹਾਈ ਕਿੰਨਾ ਹੈ?

Cities	Population	Percentage of women out of total Population
A	53000	44
B	49000	45
C	65000	40
D	60000	55
E	75000	50

- (a) 93580  
(b) 92580  
(c) 95580  
(d) 94580  
(e) 90000

**Q40.** Find the least number which when divided by 5, 6, 7 and 8 leaves a remainder 3, but when divided by 9 leaves no remainder.?

ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਸੰਖਿਆ ਲੱਭੋ ਜਿਸ ਨੂੰ 5, 6, 7 ਅਤੇ 8 ਨਾਲ ਭਾਗ ਕਰਨ 'ਤੇ 3 ਬਾਕੀ ਰਹਿ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਪਰ ਜਦੋਂ 9 ਨਾਲ ਭਾਗ ਕਰਨ 'ਤੇ ਕੋਈ ਬਾਕੀ ਨਹੀਂ ਬਚਦਾ ਹੈ।

- (a) 1683  
(b) 2312  
(c) 1432  
(d) 798

**Q41.** A can complete a piece of work in 18 days, B in 20 days and C in 30 days. B and C together start the work and are forced to leave after 2 days. The time taken by A alone to complete the remaining work (in days) is:

A ਕਿਸੇ ਕੰਮ ਨੂੰ 18 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, B 20 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ C 30 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ। B ਅਤੇ C ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ 2 ਦਿਨਾਂ ਬਾਅਦ ਛੱਡਣ ਲਈ ਮਜਬੂਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਕੱਲੇ A ਦੁਆਰਾ ਬਾਕੀ ਬਚੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦਾ ਸਮਾਂ (ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ) ਹੈ:

- (a) 10  
(b) 12  
(c) 15  
(d) 16

**Q42.** In a fraction, if numerator is increased by 40% and denominator is increased by 80% then what fraction of the original is the new fraction?

ਇੱਕ ਭਿੰਨ ਵਿੱਚ, ਜੇਕਰ ਅੰਸ਼ ਨੂੰ 40% ਵਧਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਭਾਜ ਨੂੰ 80% ਵਧਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਨਵਾਂ ਭਿੰਨ ਅਸਲੀ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਅੰਸ਼ ਹੈ?

- (a)  $\frac{1}{2}$   
(b)  $\frac{7}{9}$   
(c)  $\frac{7}{18}$   
(d) Data is inadequate

**Q43.** By walking at  $\frac{3}{4}$  of his usual speed, a man reaches his office 20 minutes later than his usual time. Find the usual time taken by him to reach his office in hours?

ਆਪਣੀ ਆਮ ਰਫ਼ਤਾਰ ਦੇ  $\frac{3}{4}$  'ਤੇ ਚੱਲ ਕੇ, ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਆਪਣੇ ਆਮ ਸਮੇਂ ਨਾਲੋਂ 20 ਮਿੰਟ ਬਾਅਦ ਆਪਣੇ ਦਫ਼ਤਰ ਪਹੁੰਚਦਾ ਹੈ। ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਦਫ਼ਤਰ ਪਹੁੰਚਣ ਲਈ ਉਸ ਦੁਆਰਾ ਲਿਆ ਗਿਆ ਆਮ ਸਮਾਂ ਲੱਭੋ?

- (a) 1  
(b) 2  
(c) 3  
(d) 4

**Q44.** Without stoppage a train travels at an average speed of 75 km per hour and with stoppage it covers the same distance at an average speed of 60 km/hr. how many minutes per hour does the train stop?

ਬਿਨਾਂ ਰੁਕੇ ਇੱਕ ਰੇਲਗੱਡੀ 75 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਪ੍ਰਤੀ ਘੰਟਾ ਦੀ ਔਸਤ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਸਫ਼ਰ ਕਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਰੁਕਣ ਨਾਲ ਇਹ 60 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਪ੍ਰਤੀ ਘੰਟਾ ਦੀ ਔਸਤ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਉਹੀ ਦੂਰੀ ਤੈਅ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਟ੍ਰੇਨ ਕਿੰਨੇ ਮਿੰਟ ਪ੍ਰਤੀ ਘੰਟਾ ਰੁਕਦੀ ਹੈ?

- (a) 10 min  
(b) 12 min  
(c) 13 min  
(d) 14 min  
(e) None



**Q45.** A man can row 10 km/hr in still water. If the speed of the current is 2 km/hr, he takes 3 hours more in upstream than in the downstream. What is the distance (in km)?

ਇੱਕ ਆਦਮੀ ਸਥਿਰ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ 10 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਪ੍ਰਤੀ ਘੰਟਾ ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨਾਲ ਕਤਾਰ ਲਗਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਕਰੰਟ ਦੀ ਸਪੀਡ 2 ਕਿਮੀ/ਘੰਟਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਉਹ ਡਾਊਨਸਟ੍ਰੀਮ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਅੱਪਸਟ੍ਰੀਮ ਵਿੱਚ 3 ਘੰਟੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਲੈਂਦਾ ਹੈ। ਦੂਰੀ ਕੀ ਹੈ (ਕਿਮੀ ਵਿੱਚ)?

- (a) 36
- (b) 72
- (c) 48
- (d) 24

**Q46.** The number which is to be added to 0.01 to get 1.1, is

1.1 ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸੰਖਿਆ 0.01 ਵਿੱਚ ਕੀ ਜੋੜਿਆ ਜਾਵੇ

- (a) 1.11
- (b) 1.09
- (c) 1
- (d) 0.10

**Q47.** The average of 100 items was found to be 30. If at the time of calculation, two items were wrongly taken as 32 and 12 instead of 23 and 11, then the correct average is :

100 ਆਈਟਮਾਂ ਦੀ ਔਸਤ 30 ਪਾਈ ਗਈ। ਜੇਕਰ ਗਣਨਾ ਦੇ ਸਮੇਂ, ਦੋ ਆਈਟਮਾਂ ਨੂੰ 23 ਅਤੇ 11 ਦੀ ਬਜਾਏ 32 ਅਤੇ 12 ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਗਲਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਲਿਆ ਗਿਆ ਸੀ, ਤਾਂ ਸਹੀ ਔਸਤ ਹੈ:

- (a) 23.34
- (b) 24.56
- (c) 29.50
- (d) 29.90

**Q48.** A person saves 25% of his income. If his income increases by 20% and his saving remains the same, then what will be the increased percentage of his expenditure?

ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਆਪਣੀ ਆਮਦਨ ਦਾ 25% ਬਚਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਸਦੀ ਆਮਦਨ ਵਿੱਚ 20% ਦਾ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸਦੀ ਬਚਤ ਉਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਉਸਦੇ ਖਰਚੇ ਦਾ ਵਧਿਆ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- (a) 30
- (b) 20
- (c) 26
- (d) 26 2/3

**Q49.** A certain sum of money becomes 4 times in 12 years when invested at simple interest. In how many years will it become 10 times of itself at the same rate?

ਸਾਧਾਰਨ ਵਿਆਜ 'ਤੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਕਰਨ 'ਤੇ 12 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਰਕਮ 4 ਗੁਣਾ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਕਿੰਨੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਇਹ ਉਸੇ ਦਰ ਨਾਲ ਆਪਣੇ ਆਪ ਦਾ 10 ਗੁਣਾ ਬਣ ਜਾਵੇਗਾ?

- (a) 60
- (b) 48
- (c) 24
- (d) 36

**Q50.** The average age of a husband and his wife was 23 years at the time of their marriage. After five years they have a one year old child. The average age of the family now is

ਵਿਆਹ ਦੇ ਸਮੇਂ ਪਤੀ ਅਤੇ ਪਤਨੀ ਦੀ ਔਸਤ ਉਮਰ 23 ਸਾਲ ਸੀ। ਪੰਜ ਸਾਲ ਬਾਅਦ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਸਾਲ ਦਾ ਬੱਚਾ ਹੈ। ਹੁਣ ਪਰਿਵਾਰ ਦੀ ਔਸਤ ਉਮਰ ਹੈ

- (a) 19
- (b) 20
- (c) 18
- (d) 22

**Q51.** Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Spellbound

- (a) Amazed
- (b) Captivated
- (c) Enthralled
- (d) Disenchanted

**Q52.** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

We'll look at / your pet / when you go / on a vacation.

- (a) We'll look at
- (b) on a vacation
- (c) when you go
- (d) your pet



**Q53.** Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given sentence.

Besides generating revenue, tourism brings a break from the **ceremony** of daily life.

- (a) scrutiny
- (b) symphony
- (c) monotony
- (d) Company

**Q54.** Select the correctly spelt word.

- (a) Asassination
- (b) Bureaucracy
- (c) Philanthropist
- (d) Peadeatrician

**Q55.** Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Tickled pink

- (a) Fond of pink
- (b) Very sensitive
- (c) Very pleased
- (d) Easily teased

**Q56.** Select the most appropriate option to fill in the blank.

My sister bought the \_\_\_\_\_ watch.

- (a) antipathy
- (b) colloquial
- (c) antilocal
- (d) Antique

**Q57.** Select the most appropriate SYNONYM of the given word.

Ample

- (a) Sparse
- (b) Sufficient
- (c) Limited
- (d) Scarce

**Q58.** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Many fish swimming together

- (a) Shoal
- (b) Bevy
- (c) Brood
- (d) Flock

**Q59.** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who supervises during an examination

- (a) Invigilator
- (b) Examinee
- (c) Principal
- (d) Administrator

**Q60.** The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

The most important / of all my goals / are to/ learn English.

- (a) of all my goals
- (b) The most important
- (c) are to
- (d) learn English

**Q61.** Select the sentence which has no spelling error.

- (a) I was licking my lips for delicoius ice cream.
- (b) There was deleceous aroma coming from the kitchen.
- (c) My mother prepares delicious chocolate cakes.
- (d) Granny said that red apples are very dilicious.

**Q62.** Select the INCORRECTLY spelt word.

- (a) Nuptial
- (b) Decaffinated
- (c) Supplementary
- (d) Noticeable

**Q63.** ਹੋਰਨਾਂ ਦਾ ਭਲਾ ਕਰਨ ਵਾਲਾ

- (a) ਵਗਾਰੀ
- (b) ਸਵਾਰਥੀ
- (c) ਅਧਿਕਾਰੀ
- (d) ਪਰ-ਉਪਕਾਰੀ

**Q64.** ਨਿਆਣਾ ਦਾ ਸਮਾਨਅਰਥੀ ਸ਼ਬਦ ਦੱਸੋ।

- (a) ਨਿੱਕਾ
- (b) ਬੁੱਢਾ
- (c) ਬਾਲਕ
- (d) ਛੋਟਾ





**Q65.** ਖੁਬਸੂਰਤੀ ਅਮੀਰੀ ਵਿੱਚ ਹੀ ਨਹੀਂ ਗਰੀਬੀ ਵਿੱਚ ਵੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਭਾਵ-ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ ਕਿੰਨੇ ਹਨ।

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

**Q66.** ਦਿਓਰ ਦਾ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਕੀ ਹੈ।

- (a) ਦਿਓਰਾਣੀ
- (b) ਦਰਾਣੀ
- (c) ਦੋਵੇਂ
- (d) ਦੋਵੇਂ ਨਹੀਂ

**Q67.** ਲਹੂ ਦਾ ਚਿੱਟਾ ਹੋਣਾ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ।

- (a) ਕਮਜ਼ੋਰ ਹੋਣਾ
- (b) ਤੰਗ ਹੋਣਾ
- (c) ਪਿਆਰ ਨਾ ਰਹਿਣਾ
- (d) ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਨਾ

**Q68.** ਚੰਨ ਤੇ ਬੁੱਕਿਆਂ..... ਤੇ ਪੈਂਦਾ ਹੈ। ਅਖਾਣ ਪੂਰੀ ਕਰੋ।

- (a) ਹੱਥਾਂ
- (b) ਮੂੰਹ
- (c) ਪੈਰਾਂ
- (d) ਨੱਕ

**Q69.** ਪਿਤਾ ਜੀ ਮੇਰੇ ਲਈ ਵਰਦੀ ਸਿਲਵਾ ਦਿਓ। ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਸਿਲਵਾ ਦਿਓ ਕਿਹੜੀ ਕਿਰਿਆ ਹੈ।

- (a) ਪ੍ਰੇਰਨਾਰਥਕ
- (b) ਦੋਹਰੀ ਪ੍ਰੇਰਨਾਰਥਕ
- (c) ਇਕਹਿਰੀ ਕਿਰਿਆ
- (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

**Q70.** ਪੂਰਖ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ।

- (a) 3
- (b) 4
- (c) 5
- (d) 6

**Q71.** ਸ਼ਰਮਿੰਦਗੀ ਸ਼ਬਦ ਵਿੱਚ ਪਿਛੇਤਰ ਦੱਸੋ।

- (a) ਮਿੰਦਗੀ
- (b) ਦਰੀ
- (c) ਗਈ
- (d) ਗੀ

**Q72.** ਬਰੀਕ ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਦੱਸੋ।

- (a) ਮੋਟਾ
- (b) ਪਤਲਾ
- (c) ਮਹੀਨ
- (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

**Q73.** ਅਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ।

- (a) ਸੰਪੂਰਨ
- (b) ਛਾਨਣਾ
- (c) ਛਾਣਨਾ
- (d) ਬਣਨਾ

**Q74.** ਕਾਲ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ।

- (a) 2
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 5

**Q75.** Wither ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਅਨੁਵਾਦ ਕੀ ਹੈ।

- (a) ਮੁਰਝਾ ਜਾਣਾ
- (b) ਵਾਵਰੇਲਾ
- (c) ਝੁਰੜੀ
- (d) ਪੰਜਾਲੀ

**Q76.** A special, high-speed storage area within the CPU in which all data must be represented before it can be processed is called \_\_\_\_.

CPU ਦੇ ਅੰਦਰ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼, ਹਾਈ-ਸਪੀਡ ਸਟੋਰੇਜ ਖੇਤਰ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਸਾਰੇ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਸੈਸ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪ੍ਰਸਤੁਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ \_\_\_\_ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- (a) BIOS
- (b) Cache
- (c) RAM
- (d) Register

**Q77.** In Power Point, the Header & Footer button can be found on the Insert tab in what group?

ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ ਵਿੱਚ, ਸਿਰਲੇਖ ਅਤੇ ਫੁੱਟਰ ਬਟਨ ਨੂੰ ਕਿਸ ਗਰੁੱਪ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰੋ ਟੈਬ 'ਤੇ ਪਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- (a) Illustrations group
- (b) Object group
- (c) Text group
- (d) Tables group



**Q78.** In which generation did multi-programming start? / ਮਲਟੀ-ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਕਿਸ ਪੀੜ੍ਹੀ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਈ?

- (a) First generation
- (b) Second generation
- (c) Third generation
- (d) Fourth generation

**Q79.** Which among the following is an organized collection of data about a single entity?

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਇਕਾਈ ਬਾਰੇ ਡੇਟਾ ਦਾ ਸੰਗਠਿਤ ਸੰਗ੍ਰਹਿ ਹੈ?

- (a) File
- (b) Database
- (c) Dictionary
- (d) None of these

**Q80.** MIDI stands for:

MIDI ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ:

- (a) Memory Interface Digital Instrument
- (b) Musical Instrument Digital Interface
- (c) Musical Interface Digital Instrument
- (d) Multiple Interface Digital instrument

**Q81.** which of the following is used to open file menu options in current program?

ਵਰਤਮਾਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਫਾਈਲ ਮੀਨੂ ਵਿਕਲਪਾਂ ਨੂੰ ਖੋਲ੍ਹਣ ਲਈ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) Ctrl+F
- (b) Shift+F
- (c) Alt+F
- (d) Alt+Ctrl+F

**Q82.** IP address 128.167.152.2 belongs to which class?

IP ਐਡਰੈੱਸ 128.167.152.2 ਕਿਸ ਕਲਾਸ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਹੈ?

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

**Q83.** Which among the following key combination can be used to search in Windows Explorer?

ਵਿੰਡੋਜ਼ ਐਕਸਪਲੋਰਰ ਵਿੱਚ ਖੋਜ ਕਰਨ ਲਈ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਕੁੰਜੀ ਸੁਮੇਲ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- (a) Ctrl+F
- (b) Ctrl+S
- (c) Ctrl+G
- (d) Alt+S

**Q84.** Which among the following is a type of error that a compiler can check?

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਗਲਤੀ ਦੀ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਹੈ ਜਿਸਦੀ ਇੱਕ ਕੰਪਾਈਲਰ ਜਾਂਚ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- (a) Syntax Error
- (b) Power Failure
- (c) Network Failure
- (d) All of the above

**Q85.** World Intellectual Property Organization has its headquarter at\_\_\_\_\_?

ਵਿਸ਼ਵ ਬੌਧਿਕ ਸੰਪੱਤੀ ਸੰਸਥਾ ਦਾ ਮੁੱਖ ਦਫ਼ਤਰ \_\_\_\_\_ ਵਿਖੇ ਹੈ?

- (a) London, United States
- (b) Geneva, Switzerland
- (c) Paris, France
- (d) Rome, Italy

**Q86.** Who is the defence minister of India?

ਭਾਰਤ ਦਾ ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀ ਕੌਣ ਹੈ?

- (a) Amit Shah
- (b) Nirmala Sitharaman
- (c) Rajnath Singh
- (d) Nitin Gadkari

**Q87.** Surat is situated on the bank of which river?

ਸੂਰਤ ਕਿਸ ਨਦੀ ਦੇ ਕੰਢੇ 'ਤੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- (a) Mutha
- (b) Tapi
- (c) Godavari
- (d) Krishna



**Q88.** Blocking, Dribbling, Hook Pass are the terms used in which of these sports?

ਬਲਾਕਿੰਗ, ਡਰਿਬਲਿੰਗ, ਹੁੱਕ ਪਾਸ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਖੇਡਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?

- (a) Swimming
- (b) Cricket
- (c) Basketball
- (d) Wrestling

**Q89.** The Hindustan Republican Association changed its name to Hindustan Socialist Republican organization in Which year./ ਪ੍ਰ. - ਹਿੰਦੁਸਤਾਨ

ਰਿਪਬਲਿਕਨ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ ਨੇ ਕਿਸ ਸਾਲ ਆਪਣਾ ਨਾਮ ਬਦਲ ਕੇ ਹਿੰਦੁਸਤਾਨ ਸੋਸ਼ਲਿਸਟ ਰਿਪਬਲਿਕਨ ਸੰਗਠਨ ਰੱਖਿਆ।

- (a) 1926
- (b) 1925
- (c) 1927
- (d) 1928

**Q90.** Who was the first Chief Justice of Punjab High Court?

ਸ. - ਪੰਜਾਬ ਹਾਈ ਕੋਰਟ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਚੀਫ਼ ਜਸਟਿਸ ਕੌਣ ਸੀ?

- (a) Justice Ramlal
- (b) Justice Amar Nath Bhandari
- (c) Justice Mehar Singh
- (d) Justice Harbans Singh

**Q91.** When was Modern Punjab Established ?

ਆਧੁਨਿਕ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕਦੋਂ ਹੋਈ?

- (a) 15 Aug. 1947
- (b) 1 Nov. 1966
- (c) 2 Nov. 1967
- (d) 26 Nov. 1949

**Q92.** On which of the following Rivers the foundation stone of Shahpur Kandi yojana was laid down?

ਪ੍ਰ. - ਸ਼ਾਹਪੁਰ ਕੰਡੀ ਯੋਜਨਾ ਦਾ ਨੀਂਹ ਪੱਥਰ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਨਦੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸ ਉੱਤੇ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਸੀ?

- (a) Ravi
- (b) Beas
- (c) Satluj
- (d) None of these

**Q93.** The largest irrigation canal in India

ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਸਿੰਚਾਈ ਨਹਿਰ

- (a) SYL
- (b) Indira Gandhi canal
- (c) Sirhand canal
- (d) Upper Bari Doab canal

**Q94.** Which Guru Sahib jyoti jyot place is Talwandi Sahib which is now in Pakistan?

ਕਿਹੜਾ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਜੋਤੀ ਜੋਤ ਅਸਥਾਨ ਤਲਵੰਡੀ ਸਾਹਿਬ ਹੈ ਜੋ ਹੁਣ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵਿੱਚ ਹੈ?

- (a) Guru Nanak Ji
- (b) Guru Angad Ji
- (c) Guru Amar Das Ji
- (d) None of These

**Q95.** Who was the Guru of Kabir ji ?

ਕਬੀਰ ਜੀ ਦੇ ਗੁਰੂ ਕੌਣ ਸਨ?

- (a) Ramanuja
- (b) Ramananda
- (c) Vallabhacharya
- (d) Namadeva

**Q96.** Who wrote "Bachittar Natak"?

ਸ. - "ਬਚਿੱਤਰ ਨਾਟਕ" ਕਿਸਨੇ ਲਿਖਿਆ?

- (a) Guru Har-Gobind ji
- (b) Guru Arjan Dev ji
- (c) Guru Ram das Ji
- (d) Guru Gobind Singh ji

**Q97.** How many district of Punjab share Boundary with Pakistan?

ਪ੍ਰ. - ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹਿਆਂ ਦੀ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਨਾਲ ਸਰਹੱਦ ਸਾਂਝੀ ਹੈ?

- (a) 3
- (b) 4
- (c) 5
- (d) 6



**Q98.** The main food crop of Kharif season is:

ਪ੍ਰ. – ਸਾਉਣੀ ਸੀਜ਼ਨ ਦੀ ਮੁੱਖ ਖੁਰਾਕ ਫਸਲ ਹੈ:

- (a) Mustard
- (b) Pulses
- (c) Rice
- (d) Wheat

**Q99.** The Mughal emperor Akbar is said to have been enthroned at Kalanaur. A historically important town in which of the following districts of Punjab?

ਪ੍ਰ. – ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਅਕਬਰ ਕਲਾਨੌਰ ਵਿਖੇ ਗੱਦੀ ਤੇ ਬੈਠਾ ਸੀ। ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਜ਼ਿਲ੍ਹਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਇਤਿਹਾਸਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਕਸਬਾ?

- (a) Pathankot
- (b) Gurdaspur
- (c) Patiala
- (d) Amritsar

**Q100.** Komagata Maru was the name of a:

ਸਵਾਲ - ਕਾਮਾਗਾਟਾਮਾਰੂ ਇੱਕ ਦਾ ਨਾਮ ਸੀ:

- (a) City
- (b) Social Group
- (c) Religious Movement
- (d) Ship



## Solutions

S1. Ans.(b)

S2. Ans.(b)

S3. Ans.(b)

S4. Ans.(a)

S5. Ans.(a)

S6. Ans.(a)

S7. Ans.(b)

S8. Ans.(d)

S9. Ans.(b)

S10. Ans.(a)

S11. Ans.(a)

S12. Ans.(a)

S13. Ans.(a)

S14. Ans.(c)

S15. Ans.(a)

S16. Ans.(a)

S17. Ans.(b)

S18. Ans.(a)

S19. Ans.(a)

S20. Ans.(c)



S21. Ans.(a)  
S22. Ans.(b)  
S23. Ans.(b)  
S24. Ans.(b)  
S25. Ans.(c)  
S26. Ans.(b)  
S27. Ans.(a)  
S28. Ans.(b)  
S29. Ans.(b)  
S30. Ans.(b)  
S31. Ans.(a)  
S32. Ans.(a)  
S33. Ans.(a)  
S34. Ans.(a)  
S35. Ans.(d)  
S36. Ans.(b)  
S37. Ans.(c)  
S38. Ans.(a)  
S39. Ans.(d)  
S40. Ans.(a)  
S41. Ans.(c)  
S42. Ans.(d)  
S43. Ans.(a)  
S44. Ans.(b)

S45. Ans.(b)  
S46. Ans.(b)  
S47. Ans.(d)  
S48. Ans.(d)  
S49. Ans.(d)  
S50. Ans.(a)  
S51. Ans.(d)  
S52. Ans.(a)  
S53. Ans.(c)  
S54. Ans.(a)  
S55. Ans.(c)  
S56. Ans.(d)  
S57. Ans.(b)  
S58. Ans.(a)  
S59. Ans.(a)  
S60. Ans.(c)  
S61. Ans.(c)  
S62. Ans.(b)  
S63. Ans.(d)  
S64. Ans.(c)  
S65. Ans.(c)  
S66. Ans.(c)  
S67. Ans.(c)  
S68. Ans.(b)



S69. Ans.(b)

S70. Ans.(a)

S71. Ans.(d)

S72. Ans.(a)

S73. Ans.(c)

S74. Ans.(b)

S75. Ans.(a)

S76. Ans.(d)

S77. Ans.(c)

S78. Ans.(c)

S79. Ans.(b)

S80. Ans.(b)

S81. Ans.(c)

S82. Ans.(b)

S83. Ans.(a)

S84. Ans.(a)

S85. Ans.(b)

S86. Ans.(c)

S87. Ans.(b)

S88. Ans.(c)

S89. Ans.(d)

S90. Ans.(a)

S91. Ans.(b)

S92. Ans.(a)

S93. Ans.(b)

S94. Ans.(d)

S95. Ans.(b)

S96. Ans.(d)

S97. Ans.(d)

S98. Ans.(c)

S99. Ans.(b)

S100. Ans.(d)



