



**Qes:-1.** Find the missing number –

$$3:26 :: \underline{\quad} : 124$$

- a) 15      b) 13      c) 17      d) 24

निम्न में से लुप्त संख्या बताए:

$$3:26 :: \underline{\quad} : 124$$

- a) 15      b) 13      c) 17      d) 24

**Qes:-2.** Select the one which is different from the other three :

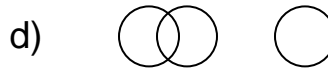
- a) Horse      b) Donkey      c) Camel      d) Dog

निम्न में से उस विकल्प को ढूँढें जो तीनों से भिन्न है-

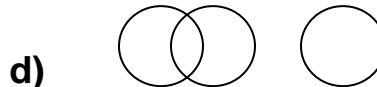
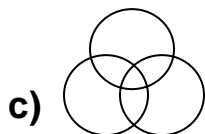
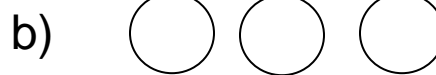
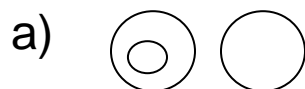
- a) घोड़ा    b) गधा    c) ऊँट    d) कुत्ता

**Qes:-3.** Which of the following diagram best depicts the relationship among -

Lion, Tiger and Bear



निम्न में से कौन से चित्र शेर, बाघ और भालू के संबंध को सही दर्शाता है।



Ram travels 8 km towards North, turns right and travels 2 km and then again turns left and covers another 3 km and then turn left and travels 02 km. How far is he from the starting point?

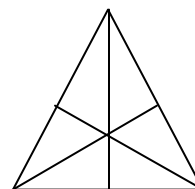
- a) 15 km                      b) 13 km                      c) 11 km                      d) 10 km

राम उत्तर दिशा की ओर 2 कि. मी. जाता है, फिर वी दायी ओर घूमता है और 3 कि.मी जाता है। अब वह फिर बाईं ओर मुड़ता है और 2 कि. मी. जाता है। वह अपने मूल बिंदु से कितनी दूर है?

- a) 15 कि. मी.                      b) 13 कि. मी.                      c) 11कि. मी.                      d) 10 कि. मी.

**Qes:-5.** How many triangles are there in the figure –

नीचे दिए चित्र में कितने त्रिभुज हैं?



- a) 8                      b) 9                      c) 16                      d) 12

**Qes:-6.** A woman pointing to a photograph says “ This man’s son’s sister is my “ mother-in-law”. How is the woman’s husband related to the man in the photograph?

- a) Grandson                      b) Son                      c) Son in law                      d) Nephew

एक महिला ने एक फोटोग्राफ की तरफ इशारा करते हुए कहा, “ इस व्यक्ति के पुत्र की बहन मेरी सास है।” फोटोग्राफ में दिखाए गए व्यक्ति का उस महिला के पति से क्या संबंध है?

- a) धेवता                      b) पुत्र                      c) दामाद .                      d) भतीजा

## PASSAGES

**Read the passage and choose the correct answers:.**

P,Q,R,S,T & U are members of a family, among them these are Lawyer, Doctor, Teacher, Salesman, Engineer and Accountant. These are two married couples in the family. ‘S’ is a salesman and is married is a lady Teacher. Doctor is married to the Lawyer. ‘U’ who is Accountant is a son of ‘Q’ and also is father of ‘U’. ‘R’ who is lawyer is daughter-in-law of P. T is unmarried Engineer and P is grandfather of U.

**Qes:-7.** What is the profession of Q?

- a) Accountant                      b) Doctor                      c) Lawyer                      d) Teacher



Qes:-8. What is the profession of P?

- a) Teacher                      b) Doctor                      c) Lawyer                      d) Engineer

Qes:-9. What is the relation of 'Q' with 'S'?

- a) Son                              b) Grandfather                      c) Brother                      d) Father

Qes:-10. What is the relation of 'S' with 'U'?

- a) Husband                      b) Brother                      c) Father                      d) Grandfather

Qes:-11. Which one is married couple among the following?

- a) R and S                      b) P and Q                      c) U and P                      d) Q and R

Qes:-12. Husband of lady teacher-

- a) P                                  b) Q                                  c) R                                  d) S

निम्नलिखित गद्यांश पढ़ो और सही विकल्प चुनो:

P, Q, R, S, T और U एक परिवार के सदस्य हैं। इनमें वकील, चिकित्सक, अध्यापक, सेल्समैन, अभियन्ता और एकाउन्टेन्ट हैं। परिवार में दो विवाहित जोड़े हैं। S एक सेल्समैन है जिसका विवाह एक महिला अध्यापक से हुआ है। चिकित्सक का विवाह एक वकील से हुआ है। U जो एक एकाउन्टेन्ट है Q का पुत्र है और U का पिता है। R एक वकील है, P कि पुत्रवधु है, T एक अविवाहित अभियन्ता है P और U के दादा है।

7) Q का व्यवसाय क्या है?

- a) एकाउन्टेन्ट                      b) चिकित्सक                      c) वकील                      d) अध्यापक

8) P का व्यवसाय क्या है?

- a) अध्यापक                      b) चिकित्सक                      c) वकील                      d) अभियन्ता

9) Q का S के साथ क्या संबंध है?

- a) पुत्र                      b) दादा                      c) भाई                      d) पिता



10) S का U के साथ क्या संबंध है?

- a) पति      b) भाई      c) पिता      d) दादा

11) निम्न में से कौन एक अविवाहित जोड़ा है?

- a) R और S      b) P और Q      c) U और P      d) Q और R

12) महिला अध्यापक का पति है-

- a) P      b) Q      c) R      d) S

Answer

1      b

2      a

3      a

4      d

5      d

6      d



© [www.ncerthelp.com](http://www.ncerthelp.com)

**Read3 the passage and choose the correct answers:.**

Mr. and Mrs. Nagpal were married in November and their children 'Paheli' and 'Boojho' are November born too, Paheli's birthday is celebrated 10 days before Boojho's Birthday and '7' days after the marriage anniversary of parents. The marriage anniversary of Mr. and Mrs. Nagpal was celebrated on 2<sup>nd</sup> Sunday of the November month and last day of the month also happened to be Sunday.

Qes:-13. What is the date of Paheli's Birth?

- a) 15                      b) 16                      c) 17                      d) 18

Qes:-14. On which day 'Boojho' celebrated her birthday?



Qes:-15. What is the date of Boojho's Birth?

- a) 6<sup>th</sup> Nov      b) 26<sup>th</sup> Nov      c) 5<sup>th</sup> Nov      d) 10<sup>th</sup> Nov

Qes:-16. The marriage anniversary of Mrs. & Mr. Nagpal is celebrated on-

- a) Monday      b) Tuesday      c) Saturday      d) Sunday

Qes:-17. On which date do Mrs. And Mr. Nagpal celebrate their anniversary?

- a) 8<sup>th</sup> Nov      b) 9<sup>th</sup> Nov      c) 15<sup>th</sup> Nov      d) 28<sup>th</sup> Nov

Qes:-18. What is the name of the son of Mr. and Mrs. Nagpal?

- a) Paheli      b) Mr. Nagpal      c) Boojho      d) Name of these

निम्नलिखित गद्यांश पढ़ो और सही विकल्प चुनो:

श्रीमति और श्री नागपाल का विवाह नवम्बर माह में हुआ था और उनके बच्चों पहेली और बूझों का जन्म भी नवम्बर माह में हुआ। पहेली का जन्मदिन बूझों के जन्मदिन से दस दिन पहले व शादी की वर्षगांठ के दिन के सात दिन बाद आता है। श्रीमति और श्री नागपाल की शादी की वर्षगांठ नवम्बर माह के दूसरे रविवार को मनाई गई तथा माह का अंतिम दिन भी रविवार है।

13) पहेली का जन्मदिनांक कौन सा है:

- a) 15      b) 16      c) 17      d) 18

14) बूझों अपना जन्मदिन किस दिन मनाता है?

- a) रविवार      b) सोमवार      c) मंगलवार      d) बुधवार

15) बूझों का जन्मदिनांक क्या है:

- a) 6 नवम्बर      b) 26 नवम्बर      c) 5 नवम्बर      d) 10 नवम्बर

16) श्रीमति और श्री नागपाल की शादी की वर्षगांठ किस दिन मनाई जाती है?

- a) सोमवार      b) मंगलवार      c) शनिवार      d) रविवार

17) श्रीमति और श्री नागपाल की शादी की वर्षगांठ किस दिनांक को मनाई जाती है?



a) 8 नवम्बर

b) 9 नवम्बर

c) 15 नवम्बर

d) 28 नवम्बर

© [www.ncerthelp.com](http://www.ncerthelp.com)

18) श्रीमति और श्री नागपाल के पुत्र का क्या नाम है?

a) पहेली

b) श्री नागपाल

c) बूझों

d) कोई नहीं

Answer

## Sample Question Paper-I

### Quantitative Reasoning

Total No. of Questions =  $10 + 4 \times 2 = 18$ 

MCQ's = 10

Passage based MCQ's =  $2 \times 4 = 8$ 

Q.19 One third of a number is greater than one fourth of its successor by 1, find the number.

a) 5

b) 15

c) 20

d) 25

19) यदि किसी संख्या का  $\frac{1}{3}$  उसके उत्तरोत्तर के  $\frac{1}{4}$  से अधिक है तो संख्या होगी-

a) 5

b) 15

c) 20

d) 25

Q.20

The value of

$$\sqrt{11\sqrt{11\sqrt{11\dots\dots\infty}}}$$

a) 11

b) 121

c) 100

d) none of these





**Qes:-24.**

In which year sum of production of Wheat and Rice as least?

- a) 2000                      b) 2001                      c) 2002                      d) 2005

**Qes:-25.**

In which crop production is increasing and decreasing alternately?

- a) Wheat                      b) Other grains                      c) Pulser                      d) Rice

**Qes:-26.**

Production of which crop of the year 2005 is greatest in comparison to the year 2000?

- a) Wheat                      b) Rice                      c) Potatoes                      d) None of these

निम्नलिखित सारणी देखकर उसके नीचे दिए गये प्रश्नों का सही उत्तर ज्ञात करो-

फसल	उत्पादन(लाख टन में)					
	2000	2001	2002	2003	2004	2005
चावल	44.0	39.6	48.7	41.9	52.7	53.1
गेहूं	21.8	24.1	28.8	29.9	31.8	37.0
अन्य आनाज	28.8	26.1	30.4	28.9	30.0	30.2
दालें	10.0	10.5	13.0	11.4	12.0	12.2
आलू	4.8	6.3	7.3	8.1	8.3	10.2

23) किस फसल के उत्पादन में किसी भी वर्ष से 10 लाख टन से अधिक वृद्धि हुई?

- a) गेहूं    b) दालें    c) आलू    d) ? इनमें से कोई नहीं

24) किस वर्ष में गेहूं और चावल का उत्पादन दानों को मिलाकर सबसे कम है?

- a) 2000                      b) 2001                      c) 2002                      d) 2005

25) किस फसल के उत्पादन में वृद्धि एवं कमी क्रमशः हो रही है?

- a) गेहूं    b) अन्य आनाज    c) दालें    d) चावल





6) किस फसल का 2005 का उत्पादन 2000 के उत्पादन से सर्वाधिक है?

- a) गेहूं    b) चावल    c) आलू    d) इनमें से कोई नहीं

**Q.27** What is the probability of a team losing a game, if the probability of the team winning a game is 0.745?

- a) 1                      b) 0                      c) 0.255                      d) 1.255

27) यदि किसी टीम के जीतने की प्रायिकता 0.745 है तो उसके हारने की प्रायिकता होगी-

- a) 1                      b) 0                      c) 0.255                      d) 1.255

**Qes:-28.** From the following integers, the largest integer is ?

- a) -1111                      b) -111                      c) -11                      d) -1

28) निम्न पूर्णाकों में से सबसे बड़ा पूर्णांक है-

- a) -1111                      b) -111                      c) -11                      d) -1

**Qes:-29.** Here is a list of numbers 42.2, 28.4, 47.0, 36.4, 33.2, 40.4, 36.1 and 32.3. If the number 47 is replaced by 51 in this list, then the mean of the numbers is

- a) 37                      b) 37.5                      c) 51.5                      d) 38.5

29) संख्याओं 42.2, 28.4, 47.0, 36.4, 33.2, 40.4, 36.1 तथा 32.3 की सूची में यदि संख्या 47 को संख्या 51 से प्रतिस्थापित (बदल) दिया जाए तब संख्याओं का माध्य होगा-

- a) 37                      b) 37.5                      c) 51.5                      d) 38.5

**Qes:-30.** If C.P. of an article is Rs. 200 and gain in percentage is 5%, Then gain is :

- a) Rs. 5                      b) Rs. 10                      c) Rs. 15                      d) Rs. 20

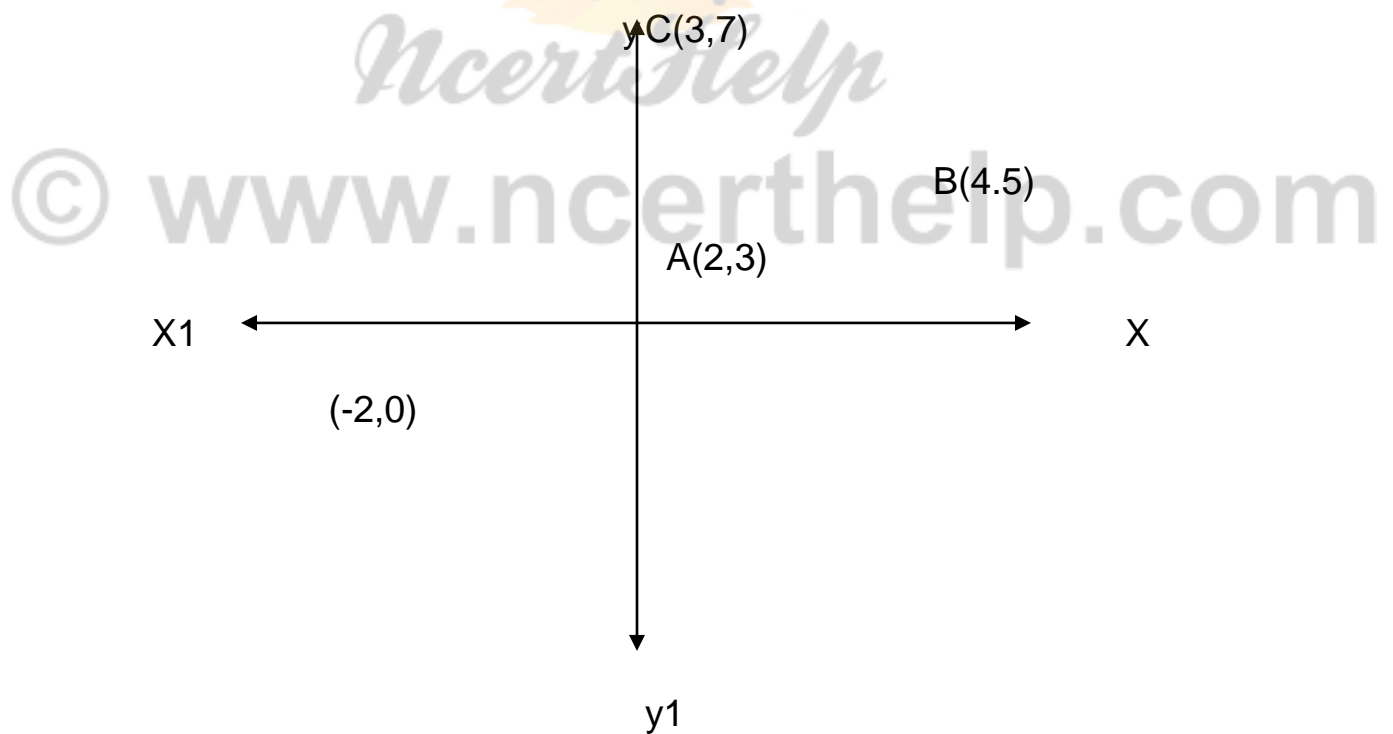
30) यदि किसी वस्तु का क्रय मूल्य 200 रुपये है तथा लाभ 5%, है तब लाभ होगा।

- a) Rs. 5                      b) Rs. 10                      c) Rs. 15                      d) Rs. 20



Study the following figure and answer the questions:-

निम्न चित्र का अध्ययन कीजिए और नीचे लिए प्रश्नों का उत्तर दीजिए



**Qes:-31.** Cartesian Co-ordinate system has quadrants-

- a) 8                      b) 6                      c) 4                      d) None of these



1) निर्देशांक ज्यामितीय पद्धति में चतुर्धाश होते हैं-

- a) 8                      b) 6                      c) 4                      d) इनमें से कोई नहीं

**Qes:-32.** Distance between the points A(2,3) and B(4,5) will be-

- a)  $2\sqrt{2}$                       b) 4                      c) 6                      d)  $-2\sqrt{2}$

32) बिन्दुओं A(2,3) तथा B(4,5) के बीच की दूरी होगी-

- a)  $2\sqrt{2}$                       b) 4                      c) 6                      d)  $-2\sqrt{2}$

**Qes:-33.** Area of  $\Delta$  ABC formed by the points A(2,3) B(4,5) & C(3,7) will be-

- a) 12 unit<sup>2</sup>                      b) 3 unit<sup>2</sup>                      c) 6 unit<sup>2</sup>                      d) 10 unit<sup>2</sup>

33) बिन्दुओं A(2,3) B(4,5) तथा C(3,7) से बनने वाले त्रिभुज का क्षेत्रफल होगा-

- a) 12 unit<sup>2</sup>                      b) 3 unit<sup>2</sup>                      c) 6 unit<sup>2</sup>                      d) 10 unit<sup>2</sup>

**Qes:-34.** Slope of the line AB will be-

- a)  $60^\circ$                       b)  $30^\circ$                       c)  $45^\circ$                       d)  $90^\circ$

34) रेखा AB की प्रवणता होगी-

- a)  $60^\circ$                       b)  $30^\circ$                       c)  $45^\circ$                       d)  $90^\circ$

Q35) An ice-Cream cone is an example of a

- a) Cube                      b) Cuboid                      c) Pyramid                      d) sphere

35) एक आइसक्रीम का शंकु उदाहरण है-

- a) घन                      b) धनाश                      c) पिरामिड                      d) गोला

Q36) There are 100 students in a hostel. Food for all of them is for 20 days. If 25 more students join them, then food will last:

- a) 4 Days                      b) 16 Days                      c) 20 Days                      d) 25 Days



10) किसी स्कूल हॉस्टल में 100 बच्चे हैं जहाँ 20 दिनों का राशन उपलब्ध है यदि 25 नये बच्चे और आ जाँएँ तो उपलब्ध राशन चलेगा-

- a) 4 दिन      b) 16 दिन      c) 20 दिन      d) 25 दिन

**Qes:-37-44.** Read the following passage and choose correct answer-

Vacation was approaching. The school master always severe, grew severer and more exacting than ever, for he wanted the school; to make a good showing on 'Examination' Day. His rod and his ferrule were seldom idle now-at least among the smaller pupils. Only the biggest boys and young ladies of eighteen and twenty escaped lashing. Mr. Dobbin's lashings were very vigorous ones too; for although he carried, under his wig, a perfectly bold and shiny head, he had only reached middle age and there was no sign of of feebleness in his muscle. As the great day approachable, all the tyranny that was in him came to the surface; he seemed to take a vindictive pleasure in punishing the least shortcomings. The consequence was that the smallest boys spent their days in terror and suffering and their nights in plotting revenge.

**Qes:-37.** The school master grew severer because-

- a) The students were enjoying.  
b) He wanted students to do well in exam.  
c) He doesn't want vacations.  
d) He was worried.

**Qes:-38.** His rod and ferrule were busy-

- a) Beating young people.  
b) Beating nig Boys.  
c) Young girls.  
d) Old Ladies.

**Qes:-39.** Mr. Dobbin's lashings were virgorous, here 'vigorous' means--

- a) Soft.  
b) Strong.  
c) Weak.  
d) Frequent.

**Qes:-40.** What did Mr. Dobbins carry under his wig-



- a) Chocolates.
- b) Shiny blad head.
- c) Stupid Head.
- d) Angry Head.

**Qes:-41.** He was a ..... man.

- a) Middle aged.
- b) Old.
- c) Weak.
- d) Young.

**Qes:-42.** There was no sign of feebleness in his muscles.

- a) Weak.
- b) Soft.
- c) Active.
- d) Strong.

**Qes:-43.** As the exam day approached the master grew-

- a) Pleasant.
- b) Softer.
- c) Cruel.
- d) Kinder.

**Qes:-44.** How were the days of smaller boys spent?

- a) Happily.
- b) Noisily.
- c) Worried.
- d) In Terror.

**Qes:-45.** Fill in the correct determiner.



- a) the,a                      b) the,the                      c) a,an                      d) an,the

**Qes:-46.** Fill in the correct modal.

One ..... obey one's parents. (must/should/ought)

- a) must                      b) should                      c) ought                      d) none

**Qes:-47.** Spot the error.

The smell/of these rose/flowers are/very sweet.

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

**Qes:-48.** Fill in the correct option from those given in bracket.

Rachna ..... lovely paintings. (make/made/makes)

- a) make                      b) made                      c) makes                      d) none

**Qes:-49.** Fill in the correct modal.

One ..... obey one's parents. (must/should/ought)

- a) must                      b) should                      c) ought                      d) none

**Qes:-50.** An unchallenged mind is an unwilling mind 'unwilling' here means:

- a) Ready to accept  
b) Not ready to accept new ideas  
c) Ready to move  
d) Uninvited

**Qes:-51.**Beware of a fair weather friend, e will leave you in difficulty.

Fair weather friend may mean:

- a) A person who eats too much  
b) A person whose complexion is fair  
c) A friend who does not help you in distress  
d) A friend who helps always

**Qes:-52.**Rs. Ten is a meagre amount for a day's work.

Supply the 'opposite' of the underlined word.



- a) handful
- b) handsome
- c) too less
- d) insufficient

**Qes:-53.** When we shifted from village to the city, my grandmother become disturbed. That was a turning point in our friendship.

Turning point have means

- a) understanding
- b) an important incident
- c) an unimportant happening
- d) a usrless point

**Qes:-54.** What we need now is sustainable development. Not the one which is senseless.

Which phrase best describes the underlined words best

- a) development which not harmful for environment
- b) irresponsible development
- c) insensitive attitude
- d) never ending

**Qes:-55.** What I want my son to be is that he should stand on his feet.

The underlined expression says:

- a) to be physically strong
- b) to be independent
- c) to stand straight
- d) to be happy

**Qes:-56.** The person concerned should be contacted in the office before meeting the chairman.

What should be the opposite of concerned.



NcertHelp

© [www.ncerthelp.com](http://www.ncerthelp.com)

- a) happy
- b) related
- c) great
- d) unrelated

**Qes:-57.** Can you explain the central idea of the poem. The underline word(s) mean

- a) exact meaning
- b) theme
- c) great idea
- d) unnecessary details

**Qes:-58.** Theology was an important subject at school in old days. It taught students respect values and religions..

Theology means here

- a) ideology
- b) psychology
- c) the study of markets & shares
- d) the study of God & religion

**Qes:-59.** Our education is not what it to be who is responsible for deteriortiny condition of our education?

The underline word may mean here:

- a) improving
- b) declining
- c) building
- d) grading

**Qes:-60.** Tut was the lost heir of the powerful Pharaoh family which ruled over Egypt thousands of years ago.

What may be the synonym of heir





NcertHelp

© [www.ncerthelp.com](http://www.ncerthelp.com)

- a) a person with long hair
- b) a powerful man
- c) a person who inherits his ancestors property
- d) a person who becomes a great king of Egypt.



NcertHelp

© [www.ncerthelp.com](http://www.ncerthelp.com)

## HINDI CONVENTIONS

अनुच्छेद-‘आदर्श प्रश्न पत्र-1’

निर्देश- नीचे दिए गए अनुच्छेद को ध्यान से पढ़कर उस पर आधारित प्रदत्त प्रश्नों के उत्तर दिए गए चार विकल्पों में से चुनें-

वास्तव में हृदय वही है जो कोमल भावों और स्वदेश प्रेम से ओत प्रोत हो। प्रत्येक देशवासी को अपने वतन से प्रेम होता है, चाहे उसका देश सूखा, गर्म या दलदलों सं युक्त हो। देश-प्रेम के लिए किसी आकर्षण की आवश्यकता नहीं होती, बल्कि वह तो अपनी भूमि के पति मनुष्य मात्र की स्वाभाविक ममता है। मानव ही नहीं पशु-पक्षियों तक को अपना देश प्यारा होता है। देश-प्रेम का अंकुर सभी में विद्यमान है। कुछ लोग



मझते है कि मातृभूमि के नारे लगाने से ही देश-प्रेम व्यक्त होता है। दिन भर वे त्याग, बलिदान और वीरता का कथा सुनाते नहीं थकते, लेकिन परीक्षा की घड़ी आने पर भाग खड़े होते हैं। ऐसे लोग स्वार्थ त्यागकर, जान जोखिम में डालकर देश की सेवा क्या करेंगे? आज ऐसे लोगों की आवश्यकता नहीं है।

प्रश्न (61) देश-प्रेम का अंकुर सभी में विद्यमान है-

- क) सभी मानवों में
- ख) सभी प्राणियों में
- ग) सभी पक्षियों में
- घ) सभी पशुओं में

प्रश्न (62) सच्चा देशप्री-

- क) वीर सपूतों की कहानियां सुनाता है।
- ख) मातृभूमि की जयघोष करता है।
- ग) परीक्षा की कसौटी पर खरा उतरता है।
- घ) अपनी भूमि के लिए दान करता है।

प्रश्न (63) वही देश महान होता है जहां के लोग-

- क) शिक्षित और प्रशिक्षित हैं।
- ग) कृषि और व्यापार से धनार्जन करते हैं।
- घ) त्याग और उत्सर्ग में सदा आगे रहते हैं।

प्रश्न (64) देश-प्रेम का अभिप्राय है-

- क) देश के प्रति कोमल भावों का उदय।
- ख) अनथक परिश्रम करके देश का निर्माण करना।
- ग) देश हित के लिए शत्रु से संघर्ष करना।
- घ) देश के प्रति व्यक्ति का स्वाभाविक ममत्व।

प्रश्न (65) 'स्वाभाविक' शब्द में कौन-सा प्रत्यय है-

- क) स्व
- ख) भाविक
- ग) विक
- घ) इक

प्रश्न (66) 'विद्यमान' शब्द का क्या तात्पर्य है-

- क) मौजूद
- ख) सार्थक
- ग) आकर्षण
- घ) निश्चित

प्रश्न (67) 'स्वार्थ' का विलोम शब्द होगा-



प्रश्न (68) गद्यांश समुचित शीर्षक होगा-

- क) देश-प्रेम
- ख) स्वार्थमुक्ति
- ग) त्याग व बलिदान
- घ) मानव धर्म

प्रश्न (69) निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए-

- क) अनुकृत ख) अनुक्रम ग) अनुकर्म घ) अनुकर्म

प्रश्न (70) आशीर्वाद का सही संधि विच्छेद है-

- क) आशीर+ वाद ख) आशीः + वाद ग) आशि + वाद घ) आशी+ वार्द

प्रश्न (71) 'प्रख्यात' शब्द में प्रयुक्त उपसर्ग है-

- क) प्र ख) त ग) प्रख घ) आत

प्रश्न (72) 'सावधानी' शब्द में किस प्रत्यय का प्रयोग हुआ है-

- क) ई ख) इ ग) धानी घ) आनी

प्रश्न (73) निम्नलिखित में भाववाचक संज्ञा कौन सी है

- क) शत्रुता ख) वीर ग) मनुष्य घ) गुरु

प्रश्न (74) 'वृक्ष से पत्ते गिरते हैं'- इस वाक्य में 'से' किस कारक का चिह्न है

- क) कर्म ख) करण ग) अपादान घ) अधिकरण

प्रश्न (75) शेर का पर्यायवाची शब्द है-

- क) चीता ख) केशरी ग) शावक घ) नृसिंह

प्रश्न (76) आलोक का विलोम शब्द है-

- क) अद्भुत ख) अज्ञात ग) अंधकार घ) रात

प्रश्न (77) संयासी का विलोम शब्द है-



क) राजा

ख) भोगी

ग) ब्रह्मचर्य

घ) गृहस्थ

प्रश्न (78) जो किए गए उपकारों को मानता है

क) कृतज्ञ

ख) कृपापात्र

ग) उपकारी

घ) सुपात्र

प्रश्न (79) देशवासियों में परस्पर..... होना देश की उन्नति के लिए अनिवार्य शर्त है।

क) सहयोग

ख) सहानुभूति

ग) सद्भाव

घ) सम्बन्ध

प्रश्न (80) अपने पैर पर कुल्हाड़ी मारना का अर्थ है-

क) अनाड़ीपन करना

ख) आत्महत्या करना

ग) उपकार न मानना

घ) स्वयं अपने को हानि

पहुँचाना

प्रश्न (81) 'आडम्बर' का समानार्थी शब्द है-

क) ढोंग

ख) तम्बू

ग) दर्प

घ) आवाज

प्रश्न (82) 'अवनी' का विलोम शब्द नहीं है-

क) आसमान

ख) आकाश

ग) अम्बर

घ) अनिल

प्रश्न (83) जो किसी का हित चाहता हो-

क) हितकारी

ख) अहितकारो

ग) हितैषी

घ) हितभाषी

प्रश्न (84) 'धुंधला' शब्द में प्रयुक्त प्रत्यय है-

क) धुं

ख) धुंध

ग) धला

घ) ला

## SAMPLE PAPER – I



### Answers:

Q.No.	Answer		Q.No.	Answer		Q.No.	Answer	
1	A		31	C		61	B	
2	D		32	A		62	C	
3	B		33	B		63	D	
4	C		34	C		64	D	
5	C		35	C		65	D	
6	A		36	B		66	A	
7	B		37	B		67	C	
8	A		38	A		68	A	
9	A		39	B		69	B	
10	D		40	B		70	B	
11	D		41	A		71	A	
12	D		42	D		72	A	
13	B		43	C		73	A	
14	D		44	D		74	C	
15	B		45	A		75	B	
16	D		46	B		76	C	
17	B		47	C		77	D	
18	C		48	C		78	A	
19	B		49	D		79	C	
20	A		50	B		80	D	
21	B		51	C		81	A	
22	A		52	D		82	D	
23	D		53	B		83	C	
24	B		54	A		84	D	
25	D		55	B				
26	A		56	D				
27	C		57	B				
28	D		58	D				
29	B		59	B				
30	B		60	C				