

मॉडल प्रश्न-पत्र
प्रवेश परीक्षा - 2019
समूह - बी के लिए

प्रवेश परीक्षा 2018

रोल नंबर

अधिकतम अंक – 150

समय सीमा - 90 मिनट

महत्वपूर्ण निर्देश

1. इस प्रश्न पुस्तिका में कुल 150 प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर अ, ब, स और द दिए गये हैं जिनमें से एक सही है।
3. ओ.एम.आर. शीट उम्मीदवार को अलग से दी जाएगी, जिसमें सही उत्तर को पूरा भरना है।
4. प्रश्न के एक से अधिक उत्तर दिये गये तो वह स्वतः ही रद्द हो जाएगा।
5. उत्तर गलत होने पर अंक नहीं काटे जाएंगे।
6. रफ कार्य इस पुस्तिका में ही करना होगा।
7. यह प्रश्नपत्र परीक्षा खत्म होने के बाद ओ.एम.आर. शीट के साथ जमा करवाना है। अन्यथा उम्मीदवार को परीक्षा से अनुपस्थित समझा जाएगा।
8. परीक्षा के दौरान अनुशासन बनाए रखें।
9. अनुवाद व अन्य विसंगति में हिन्दी का प्रश्न सही माना जाएगा।

Entrance Test 2018

Roll No.....

Maximum Marks-150

Time Limit-90 Minutes

Important Instructions:

1. This question booklet contains total 150 questions. Answer all the questions.
2. Each question has four options (a), (b), (c) and (d), out of which one is correct.
3. The candidate is required to darken completely correct option in the OMR answer sheet supplied separately.
4. Answer will get cancelled if it is not answered or two or more answers are given.
5. There will be no negative marking.
6. Rough work may be done in this question booklet itself.
7. Submit the entrance test paper along with OMR answer sheet to the invigilator otherwise the candidate will be considered absent.
8. Maintain discipline during the examination.
9. In case of doubt or discrepancy in translation Hindi version will be treated as correct.

Signature of the Invigilator

Signature of the Candidate

1. दिल्ली सल्तनत की दरबारी भाषा थी-

The court language of the Delhi Sultanate was-

- | | |
|----------|------------|
| अ. उर्दू | a. Urdu |
| ब. फारसी | b. Persian |
| स. हिंदी | c. Hindi |
| द. अरबी | d. Arabic |

2. सिन्धु घाटी स्थल कालीबंगन किस प्रदेश में है ?

In which state is the Kalighangan of Indus Valley located?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| अ. राजस्थान | a. Rajasthan |
| ब. गुजरात | c. Gujrat |
| स. मध्य प्रदेश | b. Madhya Pradesh |
| द. उत्तर प्रदेश | d. Uttar Pradesh |

3. हुमायूँ का मकबरा कहाँ है?

Where is the tomb of Humayu?

- | | |
|----------------------|-------------------|
| अ. दिल्ली में | a. Delhi |
| ब. आगरा में | b. Agra |
| स. फतेहपुर सीकरी में | c. Fatehpur Sikri |
| द. काबुल में | d. Kabul |

4. वर्तमान समय में भारत में राज्यों की संख्या कितनी है?

How many states in India at present time?

- | | |
|-------|-------|
| अ. 21 | a. 21 |
| ब. 25 | b. 25 |
| स. 29 | c. 29 |
| द. 31 | d. 31 |

5. भारतीय संसद में कितने सदन हैं ?

How many houses are there in the Indian Parliament?

- | | |
|--------|----------|
| अ. एक | a. One |
| ब. दो | b. Two |
| स. तीन | c. Three |
| द. चार | d. Four |

6. संविधान सभा के प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे ?

Who was the president of the draft constitution committee?

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| अ. डॉ० राजेन्द्र प्रसाद | a. Dr. Rajendra Prasad |
| ब. जवाहर लाल नेहरु | b. Jawaharlal Nehru |
| स. डॉ० बी० आर० अम्बेडकर | c. Dr. B.R. Ambedkar |
| द. पुरुषोत्तम दास टंडन | d. Purushottam Das Tandon |

7. "पी डी एफ" का पूरा रूप है –

The full form of "P D F" is –

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| अ. मुद्रित दस्तावेज़ प्रारूप | a. Printed Document Format |
| ब. सार्वजनिक दस्तावेज़ प्रारूप | b. Public Document Format |
| स. वहनीय दस्तावेज़ स्वरूप | c. Portable Document Format |
| द. प्रकाशित दस्तावेज़ प्रारूप | d. Published Document Format |

8. "एन.ई.एफ.टी." का पूरा रूप है –

The full form of "N E F T" is –

- | | |
|---------------------------------------|--|
| अ. नेशनल एक्सचेंज फाइनेंशियल ट्रेडिंग | a. National Exchange Financial Trading |
| ब. नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फंड ट्रांसफर | b. National Electronic Fund Transfer |
| स. नेशनल एक्सचेंज फॉरेन ट्रेडिंग | c. National Exchange Foreign Trading |
| द. नेशनल एक्सचेंज फंड ट्रांसफर | d. National Exchange Fund Transfer |

9. "नरेन्द्र मोदी : द गेम चेंजर" नामक किताब किसने लिखी है ?

Who is the author of the book "Narendra Modi : The Game Changer" ?

- | | |
|-------------------|------------------|
| अ. फैज़ल अल्काजी | a. Feisal Alkazi |
| ब. सुदेश वर्मा | b. Sudesh Verma |
| स. प्रवीर दे | c. Prabir De |
| द. आर० डी० प्रधान | d. R.D. Pradhan |

10. निम्न में से किस खिलाड़ी को अर्जुन अवार्ड 2017 दिया गया है?

Which of the following players have been given the Arjun Award in 2017?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| अ. शिखर धवन | a . Shikhar Dhawan |
| ब. भुवनेश्वर कुमार | b. Bhuvneshwar Kumar |
| स. चेतेश्वर पुजारा | c. Cheteshwar Pujara |
| द. मुरली विजय | d. Murli Vijay |

11. विश्व पर्यावरण दिवस कब मनाया जाता है?

World "Environment Day" is celebrated on –

- | | |
|--------------|----------------|
| अ. 5 जुलाई | a. 5 July |
| ब. 5 जून | b. 5 June |
| स. 5 सितम्बर | c. 5 September |
| द. 5 अक्टूबर | d. 5 October |

12. भारत का राष्ट्रीय खेल क्या है?

What is national sport of India?

- | | |
|------------|-------------|
| अ. कबड्डी | a . Kabaddi |
| ब. क्रिकेट | b. Cricket |
| स. हॉकी | c. Hockey |
| द. शतरंज | d. Chess |

13. भारत में निर्मित प्रथम कंप्यूटर है –

The first computer which is made by India.

- | | |
|--------------|---------------|
| अ. सिद्धार्थ | a . Siddharth |
| ब. परम | b. PARAM |
| स. मेघा | c. MEGHA |
| द. साइबर | d. Cyber |

14. उत्पादन या बिक्री के स्तर के साथ जो लागत नहीं बदलती है, कहलाती है –
Cost that do not vary with production for sales level are called –
- | | |
|--------------------|---------------------|
| अ. परिवर्तनीय लागत | a . Variable cost |
| ब. निश्चित लागत | b. Fixed cost |
| स. मानक लागत | c. Standard cost |
| द. स्वतंत्र लागत | d. Independent cost |

15. कबड्डी के खेल में प्रत्येक टीम में कितने खिलाड़ी होते हैं?
How many players are there in each team of Kabaddi?

- | | |
|-------|-------|
| अ. 7 | a . 7 |
| ब. 8 | b. 8 |
| स. 11 | c. 11 |
| द. 5 | d. 5 |

16. विश्व बैंक का मुख्यालय कहाँ है?

Where is the head quarter of world Bank?

- | | |
|--------------------|------------------|
| अ. अमेरिका | a . America |
| ब. लन्दन | b. London |
| स. वाशिंगटन डी.सी. | c. Washington DC |
| द. न्यूयार्क | d. New York |

17. निम्नलिखित में से नृत्य का शास्त्रीय रूप कौन सा है ?

Which of the following is the classical form of dance?

- | | |
|------------|-------------|
| अ. भांगड़ा | a . Bhangra |
| ब. गिददा | b. Gidda |
| स. छऊ | c. Chou |
| द. मणिपुरी | d. Manipuri |

18. सूर्य के रासायनिक मिश्रण में हाईड्रोजन का प्रतिशत कितना है ?

What is the percentage of hydrogen in the chemical mixture of sun?

- | | |
|--------|---------|
| अ. 71% | a . 71% |
| ब. 61% | b. 61% |
| स. 75% | c. 75% |
| द. 54% | d. 54% |

19. किसी देश का आर्थिक विकास निर्भर करता है ?
Economic development of any country depends upon:
- | | |
|---------------------|----------------------|
| अ. प्राकृतिक संसाधन | a. Natural Resources |
| ब. पूँजी निर्माण | b. Capital formation |
| स. बाजार का आकार | c. Market Size |
| द. उपर्युक्त सभी | d. All of the above |
20. गैलीलियो ने किसका अविष्कार किया ?
What Galileo invented?
- | | |
|------------------|-------------------|
| अ. बैरोमीटर | a. Barometer |
| ब. पेंडुलम क्लॉक | b. Pendulum clock |
| स. माइक्रोस्कोप | c. Microscope |
| द. थर्मामीटर | d. Thermometer |
21. निम्नलिखित में से किस का उपयोग पेंसिल में किया जाता है?
Which of the following is used in pencils?
- | | |
|-------------------|----------------|
| अ. सीसा | a. Graphite |
| ब. सिलिकॉन | b. Silicon |
| स. लकड़ी का कोयला | c. Charcoal |
| द. फ़ास्फ़रोस | d. Phosphorous |
22. पानी के लिए रासायनिक सूत्र है
Chemical formula for water is
- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| अ. NaAlO_2 | a. NaAlO_2 |
| ब. H_2O | b. H_2O |
| स. Al_2O_3 | c. Al_2O_3 |
| द. CaSiO_3 | d. CaSiO_3 |
23. गुब्बारे में भरी जाती है
Balloons are filled with
- | | |
|--------------|-------------|
| अ. नाइट्रोजन | a. nitrogen |
| ब. हीलियम | b. helium |
| स. ऑक्सीजन | c. oxygen |
| द. आर्गन | d. argon |

24. पौधे मुख्य रूप से अपने पोषक तत्व प्राप्त करते हैं
Plants receive their nutrients mainly from
- | | |
|--------------|----------------|
| अ. क्लोरोफिल | a. chlorophyll |
| ब. वायुमंडल | b. atmosphere |
| स. रोशनी | c. light |
| द. मिट्टी | d. soil |
25. प्रकाश संश्लेषण में तेजी से होता है
Photosynthesis takes place faster in
- | | |
|----------------|-----------------|
| अ. पीली रोशनी | a. Yellow light |
| ब. सफ़ेद रोशनी | b. White Light |
| स. लाल रोशनी | c. Red Light |
| द. अँधेरे में | d. Darkness |
26. मायोपिया से जुड़ा हुआ है
Myopia is connected with
- | | |
|----------------------|------------------|
| अ. कान | a. Ears |
| ब. आंखें | b. Eyes |
| स. फेफड़ों | c. Lung |
| द. इनमें से कोई नहीं | d. None of these |
27. त्वचा की पिग्मेंटेशन के कारण है
Pigmentation of skin is due to
- | | |
|-----------------|----------------|
| अ. लिम्फोसाइटों | a. lymphocytes |
| ब. मोनॉइट्स | b. monocytes |
| स. ल्यूकोसाइट | c. leucocytes |
| द. मेलनॉइट्स | d. melanocytes |

28. गलसुआ एक बीमारी है जिसका कारण है
Mumps is a disease caused by
- | | |
|---------------------|-----------------------|
| अ. दूषित पानी | a. contaminated water |
| ब. जीवाणु | b. bacterium |
| स. विषाणु | c. virus |
| द. इनमे से कोई नहीं | d. None of these. |
29. संक्षेप 'ओ.एस.' का कंप्यूटर के क्षेत्र में मतलब है?
'OS' computer abbreviation usually means
- | | |
|---------------------|--------------------------|
| अ. महत्व का अनुक्रम | a. Order of Significance |
| ब. ओपन सॉफ्टवेयर | b. Open Software |
| स. ऑपरेटिंग सिस्टम | c. Operating System |
| द. प्रकाशीय संवेदक | d. Optical Sensor |
30. 'INI' 'एक्सटेंशन किस प्रकार की फाइल को संदर्भित करता है?
'INI' extension refers usually to what kind of file?
- | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| अ. इमेज फाइल | a. Image file |
| ब. सिस्टम फाइल | b. System file |
| स. हाइपरटेक्स्ट रिलेटेड फाइल | c. Hypertext related file |
| द. इमेज कलर मैचिंग प्रोफाइल फाइल | d. Image Color Matching Profile file |
31. एंटोमोलॉजी विज्ञान है जो अध्ययन करता है
Entomology is the science that studies
- | | |
|--|--|
| अ. मनुष्यों का व्यवहार | a. Behavior of human beings |
| ब. कीड़े | b. Insects |
| स. तकनीकी की उत्पत्ति और इतिहास
और वैज्ञानिक शब्द | c. The origin and history of technical
and scientific terms |
| द. चट्टानों का गठन | d. The formation of rocks |

32. प्यार की कला को दर्शाते हुए प्रसिद्ध मूर्तियां जो 950 ईस्वी - 1050 ईस्वी के समय में बनीं हैं
Famous sculptures depicting art of love built some time in 950 AD – 1050 AD are
- | | |
|---------------------|--------------------------|
| अ. खजुराहो मंदिर | a. Khajuraho temples |
| ब. जामा मस्जिद | b. Jama Masjid |
| स. सूर्य मंदिर | c. Sun temple |
| द. महाबलीपुरम मंदिर | d. Mahabalipuram temples |
33. भारत का फिल्म और टीवी संस्थान स्थित है
Film and TV institute of India is located at
- | | |
|------------------------|-------------------------|
| अ. पुणे (महाराष्ट्र) | a. Pune (Maharashtra) |
| ब. राजकोट (गुजरात) | b. Rajkot (Gujarat) |
| स. पिंपरी (महाराष्ट्र) | c. Pimpri (Maharashtra) |
| द. पेरामपुर (तमिलनाडु) | d. Perambur (Tamilnadu) |
34. डूरंड कप किस खेल से जुड़ा हुआ है
Durand Cup is associated with the game of
- | | |
|------------|---------------|
| अ. क्रिकेट | a. Cricket |
| ब. फुटबॉल | b. Football |
| स. हॉकी | c. Hockey |
| द. वॉलीबाल | d. Volleyball |
35. 'डांडिया' एक लोकप्रिय नृत्य है
'Dandia' is a popular dance of
- | | |
|---------------|----------------|
| अ. पंजाब | a. Punjab |
| ब. गुजरात | b. Gujarat |
| स. तमिलनाडु | c. Tamil Nadu |
| द. महाराष्ट्र | d. Maharashtra |

36. मशहूर गीत 'सारे जहां से अच्छा ' किसने बनाया?
Who composed the famous song 'Sare Jahan Se Achha'?
- | | |
|----------------------------|---------------------------------|
| अ. जयदेव | a. Jaidev |
| ब. मोहम्मद इकबाल | b. Mohammad Iqbal |
| स. बंकिमचंद्र चट्टोपाध्याय | c. Bankim Chandra Chattopadhyay |
| द. रविंद्रनाथ टैगोर | d. Rabindranath Tagore |
37. यूनेस्को का मुख्यालय है
The headquarters of the UNESCO is at
- | | |
|--------------|-------------|
| अ. रोम | a. Rome |
| ब. जिनेवा | b. Geneva |
| स. न्यूयॉर्क | c. New York |
| द. पेरिस | d. Paris |
38. निम्नलिखित में से कौन सा देश सार्क का सदस्य नहीं है?
Which of the following countries is not a member of SAARC?
- | | |
|------------------|----------------|
| अ. नेपाल | a. Nepal |
| ब. बांग्लादेश | b. Bangladesh |
| स. अफ़ग़ानिस्तान | c. Afghanistan |
| द. म्यांमार | d. Myanmar |
39. 'चार मिनार' कहां है
The 'Char Minar' is in
- | | |
|-------------|--------------|
| अ. अहमदाबाद | a. Ahmedabad |
| ब. हैदराबाद | b. Hyderabad |
| स. दिल्ली | c. Delhi |
| द. सीकरी | d. Sikri |
40. भारत के लौह पुरुष के रूप में कौन जाना जाता है
Who is known as Iron man of India
- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| अ. गोविंद बल्लभ पंत | a. Govind Ballabh Pant |
| ब. जवाहर लाल नेहरू | b. Jawaharlal Nehru |
| स. सुभाष चंद्र बोस | c. Subhash Chandra Bose |
| द. सरदार वल्लभभाई पटेल | d. Sardar Vallabhbhai Patel |

Instructions : (Q. 41- Q. 50) Read the passage given below and write the option that you consider the most appropriate.

It is a strange that, according to his position in life, an extravagant man is admired or despised. A successful businessman does nothing to increase his popularity by being careful with his money. He is expected to display his success, to have smart car, an expensive life, and to be lavish with his hospitality. If he is not so, he is considered mean and his reputation in business may even suffer in consequence. The paradox remains that if he had not been careful with his money in the first place, he would never have achieved his present wealth. Among the two income groups, a different set of values exists. The young clerk, who makes his wife a present of a new dress when he hadn't paid his house rent, is condemned as extravagant. Carefulness with money to the point of meanness is applauded as a virtue. Nothing in his life is considered more worthy than paying his bills. The ideal wife for such a man separates her housekeeping money into joyless little piles- so much for rent, for food, for the children's shoes; she is able to face the milkman with equanimity and never knows the guilt of buying something she can't really afford. As for myself, I fall into neither of these categories. If I have money to spare, I can be extravagant, but when, as is usually the case, I am hard up, then I am the meanest man imaginable.

41. In the opinion of the writer, a successful businessman:
 - a. is more popular if he appears to be doing nothing.
 - b. should not bother about his popularity.
 - c. must be extravagant before achieving success.
 - d. is expected to have expensive tastes.
42. The phrase lavish with his hospitality signifies:
 - a. miserliness in dealing with his friends.
 - b. considerateness in spending on guests and strangers.
 - c. extravagance in entertaining guests.
 - d. indifference in treating his friends and relatives.
43. We understand from the passage that:
 - a. all mean people are wealthy
 - b. Wealthy people are invariably successful.
 - c. carefulness generally leads to failure.
 - d. thrift may lead to success.

44. It seems that low paid people should:
- not pays their bills promptly.
 - not keeps their creditors waiting.
 - borrow money to meet their essential needs
 - feel guilty if they overspend
45. The word paradox means:
- statement based on facts.
 - that which brings out the inner meaning.
 - that which is contrary to received opinion.
 - statement based on the popular opinion
46. How does the housewife, described by the writer, feel when she saves money?
- is content to be so thrifty.
 - wishes life were less burdensome.
 - is still troubled by a sense of guilt.
 - wishes she could sometimes be extravagant.
47. Which of the following is opposite in meaning to the word applauded in the passage?
- Humiliated
 - Decried
 - Cherished
 - Suppressed
48. The statement she is able to face the milkman with equanimity implies that:
- she is not upset as she has been paying the milkman his dues regularly.
 - she loses her nerve at the sight of the milkman who always demands his dues.
 - she manages to keep cool as she has to pay the milkman who always demads his dues.
 - she remains composed and confident as she knows that she can handle the milkman tactfully.

49. As far as money is concerned, we get the impression that the writer:
- is incapable of saving anything
 - is never inclined to be extravagant
 - would like to be considered extravagant
 - doesn't often have any money to save.
50. Which of the following would be the most suitable title for the passage?
- Extravagance leads to poverty
 - Miserly habits of the poor.
 - Extravagance in the life of the rich and the poor.
 - Extravagance is always condemnable.
51. Which is possessive pronoun in the sentence "I played the guitar but my brother plays his piano?"
- I
 - my
 - their
 - his
52. Find the correct spelt word.
- Enterpreneur
 - Entreorenure
 - Entrepreneur
 - Enterprenure
53. Person who does not believe in the existence of God:
- Theist
 - Heretic
 - Atheist
 - Fanatic

54. Antonyms of MODERN is:
- a. Up-date
 - b. Recent
 - c. Cast
 - d. Ancient
55. Synonyms of MASSIVE is
- a. Lump sum
 - b. Strong
 - c. Little
 - d. Huge
56. Even if it rains I shall come means.....
- a. if I come it will not rain
 - b. if it rains I shall not come
 - c. I will certainly come whether it rains or not
 - d. whenever there is rain I shall come

Instruction: (Q. 57 – Q. 60) Fill in the blanks.

57. This is a good for a picnic.
- a. Plot
 - b. Spot
 - c. Scene
 - d. Landscape
58. Although initial investigations pointed towards him
- a. the preceding events corroborated his involvement in the crime
 - b. the additional information confirmed his guilt
 - c. the subsequent events established that he was guilty
 - d. the subsequent events proved that he was innocent

59. _____ European expert was invited to speak to the committee.

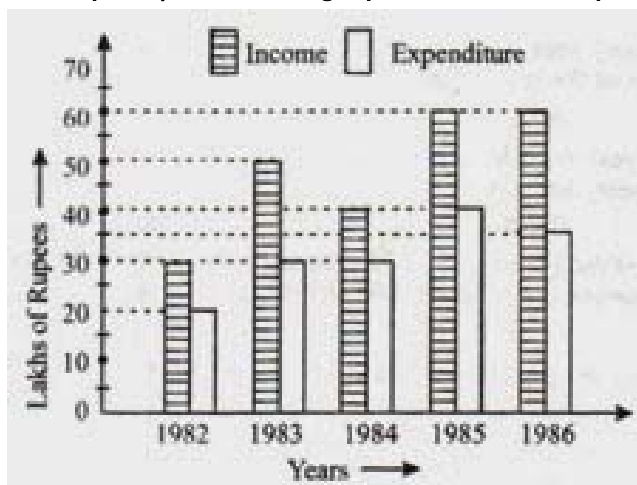
- a. A
- b. AN
- c. THE
- d. NOT REQUIRD.

60. Catching the earlier train will give us the to do some shopping.

- a. Chance
- b. Luck
- c. Possibility
- d. Occasion

निर्देश: (प्रश्न 61- प्रश्न 65) : दिया गया ग्राफ वर्ष में एक कंपनी की आय और व्यय (लाखों रुपये में) बताता है। ग्राफ का सावधानी से अध्ययन कर निम्न प्रश्नों के उत्तर दें।

Directions: (Q. 61– Q. 65) : Graph showing the detail of Income and Expenditure of a company over the year (in lakhs of rupees). Read the graph and answer questions.



61. सभी वर्षों की औसत आय का औसत लाभ के साथ अनुपात है:

The ratio of the average income of all the years to the average profit is:

- | | |
|----------|----------|
| अ. 24:13 | a. 24:13 |
| ब. 48:17 | b. 48:17 |
| स. 12:7 | c. 12:7 |
| द. 6:5 | d. 6:5 |

62. 1982 से 1986 के लाभ में कितने प्रतिशत वृद्धि है:

Percentage increase in profit in 1986 over 1982 is:

- | | |
|---------|---------|
| अ. 150% | a. 150% |
| ब. 120% | b. 120% |
| स. 100% | c. 100% |
| द. 80% | d. 80% |

63. 1982 से 1986 तक की कुल आय कुल व्यय से अधिक है :

The total income exceeds the total expenditure over the year 1982 to 1986 by :

- | | |
|-------------|-------------|
| अ. 85 Lakh | a. 85 Lakh |
| ब. 105 Lakh | b. 105 Lakh |
| स. 115 Lakh | c. 115 Lakh |
| द. 120 Lakh | d. 120 Lakh |

64. 1983 और 1984 (लाखों रुपये में) के लाभ के बीच अंतर क्या है:

What is the difference in profit between 1983 and 1984 (in lakhs of rupees) :

- | | |
|-----------------|--------------|
| अ. कोई लाभ नहीं | a. No Profit |
| ब. 5 | b. 5 |
| स. 10 | c. 10 |
| द. 15 | d. 15 |

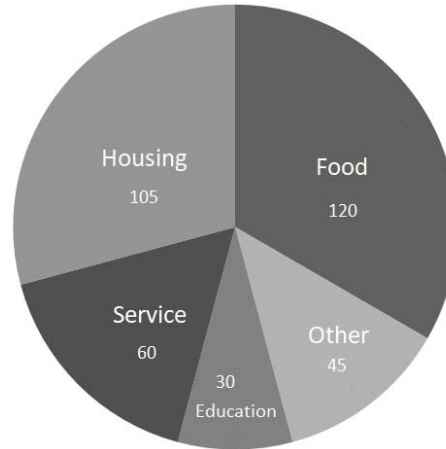
65. जिन वर्ष की आय दिए गए वर्षों की औसत आय से अधिक है, वह संख्या है :

The number of years in which the income is more than the average income of the given year is

- | | |
|--------|----------|
| अ. एक | a. One |
| ब. दो | b. Two |
| स. तीन | c. Three |
| द. चार | d. Four |

दिशा निर्देश (प्रश्न 66 - प्रश्न 70): यहां दिया गया पाई चार्ट विभिन्न वस्तुओं और उनकी बचत पर परिवार द्वारा किए गए व्यय को दिखाता है, जो एक महीने में 8000 रुपये है। चार्ट को समझें और पाई के आधार पर प्रश्न संख्या 6 से 10 का जवाब दें।

Direction (Q. 66 – Q. 70) : the pie chart given here shows expenditure incurred by a family on the various items and their savings , which amount to Rs 8000 in a month .study the chart and answer the question number 6 to 10 based on the pie chart .



Food:- 120

Housing:- 105

Education:- 30

Saving:- 60

Others:- 45

66. आवास से भोजन पर कितनी अधिक रकम खर्च की जाती है?

How much more amount is spent on food than housing?

अ. 1000

a. 1000

ब. 3000

b. 3000

स. 2000

c. 2000

द. 2500

d. 2500

67. शिक्षा पर कितना व्यय हुआ?

How much expenditure incurred on the education

अ. 3000

a. 3000

ब. 5000

b. 5000

स. 4000

c. 4000

द. 7000

d. 7000

71. यदि किसान A 350 किलो चावल, 150 किलोग्राम मक्का और 250 किलोग्राम ज्वार बेचता है, तो वह कितना कमाएगा?

If farmer A sells 350 kg of rice, 150 kg of corn and 250 kg of jowar, how much would he earn?

- | | |
|--------------|--------------|
| अ. Rs. 19425 | a. Rs. 19425 |
| ब. Rs. 18500 | b. Rs. 18500 |
| स. Rs. 15585 | c. Rs. 15585 |
| द. Rs. 18375 | d. Rs. 18375 |

72. सभी किसानों द्वारा बेचा जाने वाला बाजरा प्रति किलोग्राम औसत मूल्य क्या है?

What is the average price per kg of bajra sold by all the farmers together?

- | | |
|--------------|--------------|
| अ. Rs. 25.10 | a. Rs. 25.10 |
| ब. Rs. 24.50 | b. Rs. 24.50 |
| स. Rs. 25 | c. Rs. 25 |
| द. Rs. 23.40 | d. Rs. 23.40 |

73. यदि किसान D और किसान E, दोनों 240 किलोग्राम बाजरा बेचते हैं, तो उनकी कमाई का संबंधित अनुपात क्या होगा?

If farmer D and farmer E, both sell 240 kgs of bajra each, what would be the respective ratio of their earnings?

- | | |
|----------|----------|
| अ. 15:14 | a. 15:14 |
| ब. 11:13 | b. 11:13 |
| स. 14:15 | c. 14:15 |
| द. 13:15 | d. 13:15 |

74. यदि किसान C मकई, धान और ज्वार अनाज के 180 किलोग्राम बेचता है तो वह कितना कमाएगा?

If farmer C sells 180 kg each of corn, paddy and jowar grains how much would he earn?

- | | |
|--------------|--------------|
| अ. Rs. 13540 | a. Rs. 13540 |
| ब. Rs. 12550 | b. Rs. 12550 |
| स. Rs. 13690 | c. Rs. 13690 |
| द. Rs. 12690 | d. Rs. 12690 |

75. किसान B द्वारा बेचे गए 150 किलोग्राम धान पर कमाई लगभग उसी किसान द्वारा बेची गई चावल पर कमाई का प्रतिशत कितनी है?

Earnings on 150 kg of paddy sold by farmer B are approximately what percent of the earnings on the same amount of rice sold by the same farmer?

- अ. 65
ब. 69
स. 73
द. 60
- A. 65
B. 69
C. 73
D. 60

दिशा निर्देश : (प्रश्न 76 – प्रश्न 80): नीचे दी गई तालिका पिछले कुछ वर्षों में 6 कंपनियों की उत्पादन (लाख इकाइयों में) दिखा रही है। डेटा का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें:

Directions : (Q. 76 – Q. 80) Given below is the table showing the Production (in lakh units) of 6 companies over the years. Study the data carefully and answer the following questions:

Company	Years					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012
A	103	150	105	107	110	132
B	75	80	83	86	90	91
C	300	300	300	360	370	340
D	275	280	281	280	285	287
E	25	30	35	40	42	45
F	85	87	89	91	92	96

76. 2009 में सभी छह कंपनियों का औसत उत्पादन क्या है? (लाखों में)
What is average production in 2009 of all the six companies together? (In lakh)
- अ. 148.83
ब. 142.48
स. 149.13
द. 146.26
- a. 148.83
b. 142.48
c. 149.13
d. 146.26
77. वर्षों (2007-2012) में कंपनी सी और डी के कुल उत्पादन का अनुपात क्या है?
What is the ratio of total production of company C and D over the years (2007-2012)?
- अ. 708 : 813
ब. 985 : 844
स. 99 : 101
द. 135 : 137
- a. 708 : 813
b. 985 : 844
c. 99 : 101
d. 135 : 137

78. कंपनी A के उत्पादन में 2008 से 2011 तक कितने प्रतिशत की कमी है?

What is the percentage decrement in production of company A from 2008 to 2011?

- | | |
|-----------|-----------|
| अ. 31.5% | a. 31.5% |
| ब. 23.33% | b. 23.33% |
| स. 20.25% | c. 20.25% |
| द. 26.67% | d. 26.67% |

79. यदि 2012 में एफ द्वारा उत्पादित 25% आइटम दोषपूर्ण है, और दोषपूर्ण वस्तुओं का 50% प्रमुख दोष होने के कारण नहीं बिकता है, तो उस वर्ष उस कंपनी द्वारा बेची गई वस्तुओं की कुल संख्या क्या है, यह मानते हुए कि सभी शेष वस्तुओं को बेचा गया था?

If 25% of item produced by F in 2012 is defective, and 50% of defective items remains unsold as having major defects, then what is total number of sold items by that company in that year assuming that all remaining items were sold?

- | | |
|-------|-------|
| अ. 82 | a. 82 |
| ब. 86 | b. 86 |
| स. 81 | c. 81 |
| द. 84 | d. 84 |

80. सभी छह वर्षों में किस कंपनी का अधिकतम उत्पादन है?

Which company has the maximum production in all six years?

- | | |
|------|------|
| अ. D | a. D |
| ब. C | b. C |
| स. A | c. A |
| द. F | d. F |

दिशा निर्देश : (प्रश्न 81 – प्रश्न 85): निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या होगा?

Directions : (Q. 81 – Q. 85): What will come in place of the question mark (?) in the following question?

81. $36\% \text{ of } 365 + ?\% \text{ of } 56.2 = 156.69$

- | | |
|-------|-------|
| अ. 30 | A. 30 |
| ब. 35 | B. 35 |
| स. 45 | C. 45 |
| द. 40 | D. 40 |

82. $(?)^3 / 32 = 54$

- | | |
|--------|--------|
| अ. 318 | a. 318 |
| ब. 12 | b. 12 |
| स. 14 | c. 14 |
| द. 16 | d. 16 |

83. $23 \times 15 - 60 + ? / 31 = 292$

- | | |
|--------|--------|
| अ. 218 | a. 218 |
| ब. 186 | b. 186 |
| स. 217 | c. 217 |
| द. 201 | d. 201 |

84. $0.01 \times 0.1 - 0.001 / 10 + 0.01 = ?$

- | | |
|------------|------------|
| अ. 0.01009 | a. 0.01009 |
| ब. 0.0101 | b. 0.0101 |
| स. 0.109 | c. 0.109 |
| द. 0.0109 | d. 0.0109 |

85. तीन नंबर दिए गए हैं। पहली और तीसरी संख्याओं का औसत दूसरे और तीसरे नंबर की तुलना में 24 अधिक है। पहले और दूसरे नंबरों के बीच अंतर का पता लगाएं।

Three numbers are given. The average of first and third numbers is 24 more than that of second and third numbers. Find out the difference between the first and second numbers.

- | | |
|-------|-------|
| अ. 36 | a. 36 |
| ब. 40 | b. 40 |
| स. 42 | c. 42 |
| द. 48 | d. 48 |

दिशा निर्देश : (प्रश्न 86-प्रश्न 90): दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन करें। पाई-चार्ट I विभिन्न पाठ्यक्रमों में बी-टेक, बी.कॉम., एम.टेक, एम.कॉम, एमबीए और सीए और पाई-चार्ट II में छात्रों का प्रतिशत दिखाता है।

Directions : (Q86–Q. 90): Study the following information to answer the given question.

Pie-chart I shows the percentage of students in various courses B-Tech, B.com, M.Tech, M.Com, MBA and CA and pie-chart II shows the percentage of boys.

कुल छात्र 2600 (1800 लड़के + 800 लड़कियां)

Total students 2600 (1800 boys + 800 girls)

Chart-I

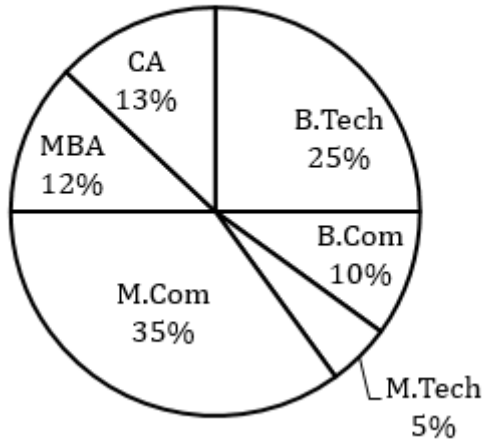
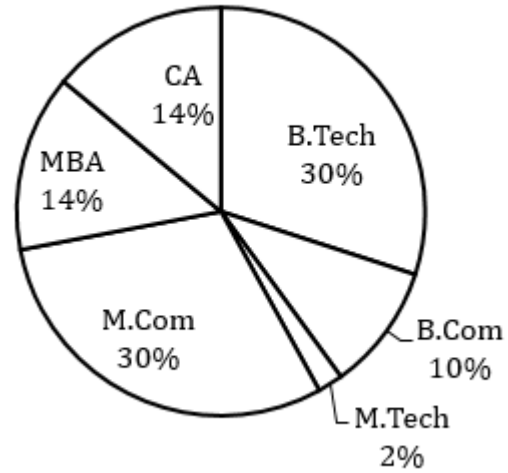


Chart-II



86. एम.कॉम कोर्स में लड़को तथा लड़कियों का क्या अनुपात है?

For course M.Com, what is the ratio of boys to girls?

अ. 4 : 3

A. 4 : 3

ब. 4 : 5

B. 4 : 5

स. 5 : 3

C. 5 : 3

द. उपरोक्त कोई नहीं

D. None of the above

87. पाठ्यक्रमों की कौन सी जोड़ी लड़कियों की संख्या समान है?

For which pair of courses is the number of girls the same?

अ. एम बीए एंड सीए

a. MBA and CA

ब. बीटेक एंड एम कॉम

b. B.Tech and M.Com

स. बी कॉम एंड एम कॉम

c. B.Com and M.Com

द. उपरोक्त कोई नहीं

d. None of the above

88. एम.बी.ए., कोर्स में लड़कों की संख्या लड़कियों की संख्या से कितनी प्रतिशत अधिक है?

For course MBA, the number of boys is how much percentage more than the number of girls?

- | | | | |
|----|-----|----|-----|
| अ | 250 | a. | 250 |
| ब. | 350 | b. | 350 |
| स. | 320 | c. | 320 |
| द. | 140 | d. | 140 |

89. किस कोर्स के लिए लड़कियों की संख्या न्यूनतम है?

For which course the number of girls is minimum?

- | | | | |
|----|--------|----|--------|
| अ | एम बीए | a. | MBA |
| ब. | सीए | b. | CA |
| स. | बीटेक | c. | B.Tech |
| द. | बी कॉम | d. | B.Com |

90. एम.टेक में कितने लड़के हैं?

How many boys are there in course M.Tech?

- | | | | |
|----|----|----|----|
| अ | 26 | a. | 26 |
| ब. | 36 | b. | 36 |
| स. | 48 | c. | 48 |
| द. | 44 | d. | 44 |

91. ए और बी की औसत मासिक आय 5050 रुपये है। बी और सी की औसत मासिक आय 6250 रुपये है। ए और सी की औसत मासिक आय 5200 रुपये है। ए की मासिक आय क्या है?

The average monthly income of A and B is Rs. 5050. The average monthly income of B and C is Rs. 6250 and the average monthly income of A and C is Rs. 5200. What is the monthly income of A?

- | | | | |
|---|------------|----|----------|
| अ | 2000 रुपये | a. | 2000 Rs. |
| ब | 3000 रुपये | b. | 3000 Rs. |
| स | 4000 रुपये | c. | 4000 Rs. |
| द | 5000 रुपये | d. | 5000 Rs. |

92. X 5000 रु. के साथ एक कारोबार शुरू करता है। Y 30000 रुपये के साथ 3 महीने के बाद कारोबार में शामिल हो गया। वर्ष के अंत में उन्हें किस अनुपात में लाभ साझा करना चाहिए?
X starts a business with Rs.45000. Y joins in the business after 3 months with Rs.30000. What will be the ratio in which they should share the profit at the end of the year?

अ	1:2	a	1:2
ब	2:1	b	2:1
स	1:3	c	1:3
द	3:1	d	3:1

93. यदि एक लेख का विक्रय मूल्य 250 रुपये है। लाभ का प्रतिशत 25% है। लागत मूल्य और बिक्री मूल्य का अनुपात बताये
If selling price of an article is Rs. 250, profit percentage is 25%. Find the ratio of the cost price and the selling.

अ	5 : 3	a	5 : 3
ब	3 : 5	b	3 : 5
स	4 : 5	c	4 : 5
द	5 : 4	d	5 : 4

94. दो कर्मचारियों एक्स और वाई को कुल 550 रु प्रति सप्ताह उनके नियोक्ता द्वारा भुगतान किया जाता है। यदि एक्स का भुगतान वाई के भुगतान का 120 प्रतिशत है, तो वाई को प्रति सप्ताह कितना भुगतान किया जाता है?
Two employees X and Y are paid a total of Rs. 550 per week by their employer. If X is paid 120 percent of the sum paid to Y, how much is Y paid per week?

अ	150 रु	a	150 Rs.
ब	300 रु	b	300 Rs.
स	250 रु	c	250 Rs.
द	200 रु	d	200 Rs.

95. एक आदमी के पास 312 रुपये एक रुपये के नोटों, पांच रुपये के नोटों और बीस रुपये के नोटों में है। प्रत्येक मूल्य के नोटों की संख्या बराबर है। उनके पास नोटों की कुल संख्या क्या है?

A man has Rs. 312 in the denominations of one-rupee notes, five-rupee notes and twenty-rupee notes. The number of notes of each denomination is equal.

What is the total number of notes that he has?

- | | | | |
|---|----|---|----|
| अ | 36 | a | 36 |
| ब | 24 | b | 24 |
| स | 28 | c | 28 |
| द | 32 | d | 32 |

96. इनमें से कौन सा प्राईम नंबर है?

Which of the following is a prime number?

- | | | | |
|---|---|---|---|
| अ | 9 | a | 9 |
| ब | 8 | b | 8 |
| स | 4 | c | 4 |
| द | 2 | d | 2 |

97. दो संख्याएं का अनुपात 2: 3 हैं। यदि उनका एल.सी.एम. 48 है तो संख्याओं का योग क्या है?

Two numbers are in the ratio 2 : 3. If their L.C.M. is 48. what is sum of the numbers?

- | | | | |
|---|----|---|----|
| अ | 28 | a | 28 |
| ब | 40 | b | 40 |
| स | 64 | c | 64 |
| द | 42 | d | 42 |

98. 6 पुरुष और 8 महिलाएं एक काम को 10 दिनों में पूरा करते हैं। 26 पुरुष और 48 महिलाएं उसी काम को 2 दिनों में पूरा करते हैं। 15 पुरुष और 20 महिलाएं को उसी काम पूरा करने में कितने दिन लगेंगे।

6 men and 8 women can complete a work in 10 days. 26 men and 48 women can finish the same work in 2 days. 15 men and 20 women can do the same work in how many days.

- | | | | |
|---|--------|---|--------|
| अ | 4 days | a | 4 days |
| ब | 6 days | b | 6 days |
| स | 2 days | c | 2 days |
| द | 8 days | d | 8 days |

99. 126 रु प्रति किलो और 135 रु प्रति किलो की चाय को तीसरी किस्म की चाय के साथ 1: 1: 2 अनुपात में मिश्रित किया जाता है। यदि मिश्रण का मूल्य 153 रुपये प्रति किलो है। तीसरी किस्म की चाय की कीमत प्रति किलोग्राम क्या है?

Tea worth Rs. 126 per kg and Rs. 135 per kg are mixed with a third variety of tea in the ratio 1 : 1 : 2. If the mixture is worth Rs. 153 per kg, what is the price of the third variety per kg ?

- | | | | |
|---|--------------|---|-----------|
| अ | 182.50 रुपये | a | Rs.182.50 |
| ब | 170.50 रुपये | b | Rs.170.5 |
| स | 175.50 रुपये | c | Rs.175.50 |
| द | 180.00 रुपये | d | Rs.180.00 |

100. 16641 का वर्ग रूट है?

The square root of 16641 is

- | | | | |
|---|-----|----|-----|
| अ | 129 | a. | 129 |
| ब | 121 | b. | 121 |
| स | 211 | c. | 211 |
| द | 229 | d. | 229 |

101. एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रोहित ने कहा, "वह मेरे दादा के इकलौते पुत्र की बेटी है। "रोहित तस्वीर की लड़की से कैसे संबंधित है?

Pointing to a photograph, Rohit said, "she is the daughter of my grandfather's only son. " How Rohit related to the girl in the photograph?

- | | | | |
|----|-----------|----|---------|
| अ. | पिता | a. | Father |
| ब. | भाई | b. | Brother |
| स. | चचेरा भाई | c. | Cousin |
| द. | चाचा | d. | Uncle |

दिशा निर्देश : (प्रश्न 102- प्रश्न 106): - निम्नलिखित जानकारी सावधानी से पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

A, B, C, D, E, F, G, H और K एक गोलाकार मेज के आस पास बैठे हैं। B, G के बाईं ओर चौथा है, जो C के दाईं ओर दूसरा है। F, C के दाईं ओर चौथा और K के बाईं ओर से दूसरा है। A, K के दाईं ओर से चौथा है। D, K या B तत्काल पड़ोसी नहीं है। H, E के दाईं ओर से तीसरा है।

Direction: (Q.102-Q. 106): Study the following information carefully and answer the question given below.

A, B, C, D, E, F, G, H and K are sitting around a circular table facing centre. B is fourth to the left of G, who is second to the right of C. F is fourth to the right of C and second to the left of K. A is fourth to the right of K. D is not immediate neighbor of either K or B. H is third to the right of E.

102. D के दायें चौथा कौन है?

Who is fourth to the right of D?

- | | |
|------|------|
| अ. K | a. K |
| ब. H | b. H |
| स. E | c. E |
| द. B | d. B |

103. निम्नलिखित में से कौन से समूह में पहले और दूसरे व्यक्तियों के बीच तीसरा व्यक्ति है?

In which of following combinations is the third person setting in between the first and second persons?

- | | |
|--------|--------|
| अ. EKB | a. EKB |
| ब. CHB | b. CHB |
| स. AGC | c. AGC |
| द. FGD | d. FGD |

104. H के दायें तीसरा कौन है?

Who is third to the right of H?

- | | |
|------|------|
| अ. A | a. A |
| ब. D | b. D |
| स. G | c. G |
| द. F | d. F |

105. E के बाएं चौथा कौन है?

Who is the fourth to the left of E?

- | | |
|------|------|
| अ. A | a. A |
| ब. C | b. C |
| स. G | c. G |
| द. K | d. K |

106. K के दायें दूसरा कौन है?

Who is second to the right of K?

- | | |
|------|------|
| अ. C | a. C |
| ब. H | b. H |
| स. F | c. F |
| द. E | d. E |

107. नीचे दिए गये प्रत्येक प्रश्न में दो युग्म दिये गये हैं | जिनमें पहले युग्म के दोनों पदों में एक सम्बन्ध दिया गया है तथा दूसरे युग्म का एक पद लुप्त है | दिये गये विकल्पों में से वह विकल्प चुनिये जो दूसरे युग्म के पद से समान सम्बन्ध रखता हो |

In each of the questions given below, the pairs are given. In which two groups of the first pair have been given a relation and the other one of the pairs is missing. Choosing the option from the given alternatives has the same relation with the other pair.

चढ़ना : ट्रेन :: ? : घोड़ा

Board : Train :: ? : Horse

- | | |
|--------------|-----------|
| अ. जूता | a. Shoe |
| ब. स्थिर | b. Stable |
| स. घुड़सवारी | c. Ride |
| द. बैठना | d. Sit |

108. नमक : उच्च रक्त चाप :: चीनी : ?

Salt : High Blood Pressure :: Sugar : ?

- | | |
|----------------|----------------|
| अ. कोलेस्ट्रॉल | a. Cholesterol |
| ब. मधुमेह | b. Diabetes |
| स. मिठाई | c. Sweet |
| द. निर्जलीकरण | d. Dehydration |

109. पर्वत : पहाड़ी :: नदी : ?

Mountain : Hill :: River : ?

- | | |
|----------|------------|
| अ. नहर | a. Canal |
| ब. सागर | b. Ocean |
| स. हिमनद | c. Glacier |
| द. सड़क | d. Road |

110. पृथ्वी : एक्सिस :: पहिया : ?

Earth : Axis :: Wheel : ?

- | | |
|-----------|---------|
| अ. प्रकार | a. Type |
| ब. सड़क | b. Road |
| स. केंद्र | c. Hub |
| द. कार | d. Car |

111. समुद्र : पानी :: ग्लेशियर : ?

Ocean: Water :: Glacier : ?

- | | |
|----------------|-----------------|
| अ. पर्वत | a. Mountain |
| ब. गुफा | b. Cave |
| स. रेफ्रिजरेटर | c. Refrigerator |
| द. बर्फ | d. Ice |

दिशा निर्देश : (प्रश्न 112 – प्रश्न 116) निम्न श्रेणी में अगला पद ज्ञात करो :

Direction : (Q.112 - Q.116) Find the next term in the following series :

112. 17, 22, 27, 32, ?

- | | | | |
|----|----|----|----|
| अ. | 33 | a. | 33 |
| ब. | 35 | b. | 35 |
| स. | 38 | c. | 38 |
| द. | 37 | d. | 37 |

113. 87, 74, 61, 48, ?

- | | | | |
|----|----|----|----|
| अ. | 35 | a. | 35 |
| ब. | 30 | b. | 30 |
| स. | 32 | c. | 32 |
| द. | 25 | d. | 25 |

114. 5, 12, 26, 54, 110, ?

- | | | | |
|----|-----|----|-----|
| अ. | 220 | a. | 220 |
| ब. | 222 | b. | 222 |
| स. | 210 | c. | 210 |
| द. | 156 | d. | 156 |

115. 25, 75, 35, 70, 45, ?

- | | | | |
|----|----|----|----|
| अ. | 65 | a. | 65 |
| ब. | 60 | b. | 60 |
| स. | 55 | c. | 55 |
| द. | 85 | d. | 85 |

116. 5, 12, 26, 54 ?

- | | | | |
|----|-----|----|-----|
| अ. | 110 | a. | 110 |
| ब. | 115 | b. | 115 |
| स. | 56 | c. | 56 |
| द. | 94 | d. | 94 |

दिशा निर्देश : (प्रश्न 117- प्रश्न 119) नीचे दिये गये शब्द को एक सार्थक क्रम में जमाये।

Direction : (Q.117 - Q. 119) Arrange the words given below in a meaningful sequence.

117. 1. वाक्य 2. अध्याय 3. शब्द 4. पेरोग्राफ 5. किताब
1. Sentence 2. Chapter 3. Word 4.Paragraph 5. Book

अ. 2, 3, 1, 5, 4. a. 2, 3, 1, 5, 4.
ब. 3, 2, 5, 4, 1. b. 3, 2, 5, 4, 1.
स. 5, 2, 4, 1, 3. c. 5, 2, 4, 1, 3.
द. 5, 3, 2, 4, 1. d. 5, 3, 2, 4, 1.

118. 1. लुगदी 2. जंगल 3. लकड़ी 4. किताब 5. कागज
1. Pulp 2. Jungle 3. Timber 4.Book 5. Paper

अ. 5, 3, 2, 1, 4. a. 5, 3, 2, 1, 4.
ब. 2, 3, 1, 5, 4. b. 2, 3, 1, 5, 4.
स. 4, 1, 3, 2, 5. c. 4, 1, 3, 2, 5.
द. 1, 3, 2, 4, 5. d. 1, 3, 2, 4, 5.

119. 1. दूध 2. घास 3. गाय 4. मक्खन 5. दही
1. Milk 2.Grass 3. Cow 4. Butter 5. Curd

अ. 3, 2, 1, 5, 4. a. 3, 2, 1, 5, 4.
ब. 3, 1, 2, 5, 4. b. 3, 1, 2, 5, 4.
स. 2, 1, 3, 4, 5. c. 2, 1, 3, 4, 5.
द. 2, 3, 1, 4, 5. d. 2, 3, 1, 4, 5.

दिशा निर्देश : (प्रश्न 120 – प्रश्न 124) निम्नलिखित में से प्रत्येक प्रश्न में, शब्द के चार जोड़े दिए गए हैं, जिनमें से तीन जोड़े के शब्द एक सामान्य संबंध रखते हैं। भिन्न सम्बन्ध वाले युग्म को चुनिये।

Direction: (Q. 120 – Q. 124) In each of the following questions, four pairs of word are given out of which the words in three pairs bear a certain common relationship. Choose the pair which is different in relation.

120. अ. सूंघना : नाक a. Smell : Nose
ब. सुनना : कान b. Hear : Ears
स. जीभ : स्वाद c. Tongue : Taste
द. देखना : आंख d. See : Eye

- | | | | |
|---------|-----------------------|----|-------------------|
| 121. अ. | पेट्रोल : कार | a. | Petrol : Car |
| ब. | स्याही : कलम | b. | Ink : Pen |
| स. | कचरा : कचरे का डिब्बा | c. | Garbage : Dustbin |
| द. | सीसा : पेंसिल | d. | Lead : Pencil |
| 122. अ. | कठोर : मुलायम | a. | Hard : Soft |
| ब. | लम्बा : ऊंचा | b. | Long : High |
| स. | मीठा : खट्टा | c. | Sweet : Sour |
| द. | नुकीला : खुट्टल | d. | Pointed : Blunt |
| 123. अ. | कमीज : ड्रेस | a. | Shirt : Dress |
| ब. | लड़का : लड़की | b. | Boy : Girl |
| स. | आम : फल | c. | Mango : Fruit |
| द. | मेज : फर्नीचर | d. | Table : Furniture |
| 124. अ. | किताब : पेज | a. | Book : Page |
| ब. | मेज : दरार | b. | Table : Drawer |
| स. | करघा : कपड़े | c. | Loom : Cloth |
| द. | कार : पहिया | d. | Car : Wheel |

125. एक निश्चित कोड भाषा में GERMINATION को IMGENNOAIT लिखा जाता है। उसी भाषा में ESTABLISHED को कैसे लिखा जायेगा?

In a certain code language, GERMINATION is written as IMGRENNOAIT. How is ESTABLISHED written in that code?

- | | | | |
|----|-------------|----|-------------|
| अ. | BEATSLDEIHS | a. | BEATSLDEIHS |
| ब. | BAETSLEDIHS | b. | BAETSLEDIHS |
| स. | BATESLDEIHS | c. | BATESLDEIHS |
| द. | BAETSLDEIHS | d. | BAETSLDEIHS |

126. एक निश्चित कोड भाषा में POND को RSTL लिखा जाता है तो उसी कोड भाषा में HEAR को कैसे लिखा जायेगा?

In certain code language, POND is coded as RSTL, how is HEAR written in that code?

- | | |
|---------|---------|
| अ. GHIJ | a. GHIJ |
| ब. GHIZ | b. GHIZ |
| स. JIGZ | c. JIGZ |
| द. JCLZ | d. JCLZ |

127. एक निश्चित कोड भाषा में GEORGE को CAKNCA लिखा जाता है तो उसी भाषा में JOSEPH को कैसे लिखा जायेगा?

In a certain code language, GEORGE is written CAKNCE then, how is JOSEPH written in that code?

- | | |
|-----------|-----------|
| अ. KALFOD | a. KALFOD |
| ब. FKOALD | b. FKOALD |
| स. KOFALD | c. KOFALD |
| द. KOFDLA | d. KOFDLA |

128. एक निश्चित कोड भाषा में TRUTHFUL को VTWVJHWN के रूप में लिखा गया है। उस कोड भाषा में FAITHFUL को कैसे लिखा जाएगा?

In a certain code language. TRUTHFUL is written as VTWVJHWN. In that code how FAITHFUL will written?

- | | |
|-------------|-------------|
| अ. HKCHVJWN | A. HKCHVJWN |
| ब. HCKJVHWN | B. HCKJVHWN |
| स. HCKVJHWN | C. HCKVJHWN |
| द. CHKVJHWN | D. CHKVJHWN |

129. एक कूट भाषा में 'OPERATION' को 'NODQBUJPO' लिखा जाता है उसी कूट भाषा में 'INVISIBLE' को कैसे लिखा जायेगा?

In a certain code, 'OPERATION' is written as 'NODQBUJPO', how will be 'INVISIBLE' written in that code?

- | | |
|--------------|--------------|
| अ. HMUHTJCMF | a. HMUHTJCMF |
| ब. HMUHTHAKD | b. HMUHTHAKD |
| स. JOWJTHAKD | c. JOWJTHAKD |
| द. JOWJTJCMF | d. JOWJTJCMF |

130. एक निश्चित कोड भाषा में, 'it be pee' का अर्थ है 'dogs are blue', 'sik hee' का अर्थ है 'large horses' और 'pee mit hee' का अर्थ है 'horses are pigs'। उस कोड में 'large' कैसे लिखा गया है?

In a certain code language, 'it be pee' means 'dogs are blue', 'sik hee' means 'large horses' and 'pee mit hee' means 'horses are pigs'. How is 'large' written in that code?

- | | |
|------------------|------------------|
| अ. Hee | a. Hee |
| ब. Sik | b. Sik |
| स. Pee | c. Pee |
| द. None of these | d. None of these |

131. एक व्यक्ति अपने घर से चलता है, पहले वह 30 मीटर उत्तर-पश्चिम दिशा में जाता है, और वहाँ से 30 मीटर दक्षिण-पश्चिम दिशा में जाता है, फिर वह 30 मीटर दक्षिण-पूर्व दिशा में चलता है और अंत में वह अपने घर की ओर मुड़ता है। अब वह किस दिशा में चल रहा है ?

A man leaves his home. He first walks 30 meters in North-West direction and then 30 meters in South-West direction. Next, he walks 30 meter in South-East direction. Finally, he turns towards his home. In which direction is he moving?

- | | |
|------------------|---------------|
| अ. उत्तर- पूर्व | a. North-East |
| ब. उत्तर-पश्चिम | b. North-West |
| स. दक्षिण- पूर्व | c. South-East |
| द. दक्षिण-पश्चिम | d. South-West |

132. कौन सा भिन्न है:

Pick the odd one out.

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| अ. May : January | a. May : January |
| ब. September : November | b. September : November |
| स. October : April | c. October : April |
| द. October : July | d. October : July |

133. कौन सा भिन्न है :

Pick the odd one out.

अ. 2 : 4

a. 2 : 4

ब. 5 : 25

b. 5 : 25

स. 10 : 100

c. 10 : 100

द. 6 : 60

d. 6 : 60

दिशा निर्देश : (प्रश्न 134 - प्रश्न 139) निम्न श्रेणी में अगला पद ज्ञात करो :

Direction: (Q.134 - 139) Find the next term in the following series:

134. BMO, EOQ, HQS,

अ. KSU

a. KSU

ब. LMN

b. LMN

स. SOV

c. SOV

द. SOW

d. SOW

135. BZA, DYC, FXE, ?, JVI

अ. HUG

a. HUG

ब. HWG

b. HWG

स. UHG

c. UHG

द. WHG

d. WHG

136. AYD, BVF, DRH, ?, KGL

अ. FMI

a. FMI

ब. GMJ

b. GMJ

स. GLJ

c. GLJ

द. HLK

d. HLK

137. 4M, 9K, 16I, 25G,?.....

अ. 36J

a. 36J

ब. 30J

b. 30J

स. 36E

c. 36E

द. 30F

d. 30F

138. D8, G13, J18, M23?.....

- | | | | |
|----|-----|----|-----|
| अ. | N25 | a. | N25 |
| ब. | O26 | b. | O26 |
| स. | P28 | c. | P28 |
| द. | P27 | d. | P27 |

139. C4X, F9U, I16R,?.....

- | | | | |
|----|------|----|------|
| अ. | K25P | a. | K25P |
| ब. | L25P | b. | L25P |
| स. | L25O | c. | L25O |
| द. | L27P | d. | L27P |

140. कुनाल 10 किमी० उत्तर की ओर चलता है, जहाँ से वह 6 किमी० दक्षिण की ओर चलता है, फिर वहाँ से 3 किमी० पूर्व की ओर चलता है | अब वह अपने प्रारंभिक बिंदु से किस दिशा में ओर कितनी दूर है?
Kunal walks 10 km towards North from there he walks 6 km towards South. Then he walks 3 km towards East. How far and in which direction is he with reference to his starting point?

- | | | | |
|----|----------------------|----|-----------------|
| अ. | 1 किमी० पश्चिम | a. | 5 km West |
| ब. | 7 किमी० पश्चिम | b. | 7 km West |
| स. | 7 किमी० पूर्व | c. | 7 km East |
| द. | 5 किमी० उत्तर- पूर्व | d. | 5 km North-East |

141. यदि पहले दो कथन सत्य हैं, तो तीसरा

- I. मारा गेल से तेज दौड़ता है।
- II. लिली मारा से तेज दौड़ता है।
- III. गेल लिली से तेजी से दौड़ता है।

- | | |
|----|------------------------|
| अ. | सत्य |
| ब. | असत्य |
| स. | अनिश्चित |
| द. | निर्धारित नहीं कर सकता |

If the first two statements are true, the third statement is:

- I. Mara runs faster than Gail.
- II. Lily runs faster than Mara.
- III. Gail runs faster than Lily.

- | | |
|----|------------------|
| a. | True |
| b. | False |
| c. | Uncertain |
| d. | Can't Determined |

दिशानिर्देश (प्रश्न 142 – प्रश्न 144): नीचे दिए गए अक्षरों के अनुक्रम का ध्यान रखते हुए इन सवालों का जवाब दें:
Directions (Q. 142 –Q. 144): Answer these questions referring to the letter sequence given below:

I X Y A N O F M P B L Q R D S T W C K G U V E J Z H

142. If the letters of the above given series are written in reverse order, which letter will be the third to the left of eighteenth letter from your right?

- | | | | |
|----|---|----|---|
| अ. | O | a. | O |
| ब. | U | b. | U |
| स. | V | c. | V |
| द. | N | d. | N |

143. निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या होगा?

What will come in place of question mark (?) in the following series?

XAO FPL QDT ?

- | | | | |
|----|-----|----|-----|
| अ. | LJM | a. | LJM |
| ब. | LJE | b. | LJE |
| स. | WKG | c. | WKG |
| द. | WKU | d. | WKU |

144. आपके दाहिनी ओर तेरहवें अक्षर के दाईं ओर से कौन सा छठा है?

Which of the following is the sixth to the right of the thirteenth letter from your right?

- | | | | |
|----|---|----|---|
| अ. | K | a. | K |
| ब. | F | b. | F |
| स. | M | c. | M |
| द. | G | d. | G |

145. पेड़ की एक पंक्ति में, एक पेड़ बाएं छोर से 7 वां और दाएं छोर से 14 वां है। पंक्ति में कितने पेड़ हैं?

In a row of trees, a tree is 7th from left end and 14th from right end. How many tree are there in the row?

- | | | | |
|----|----|----|----|
| अ. | 18 | a. | 18 |
| ब. | 19 | b. | 19 |
| स. | 20 | c. | 20 |
| द. | 21 | d. | 21 |

146. मोहन प्रबीर से बड़ा है। सुरेश प्रबीर से छोटा है। मिहिर सुरेश से बड़ा है, लेकिन प्रबीर से छोटा है। चार में से कौन सबसे छोटा है?

Mohan is older than Prabir. Suresh is younger than Prabir. Mihir is older than Suresh, but younger than Prabir. Who among the four is youngest?

- | | |
|-----------|-----------|
| अ. प्रबीर | a. Prabir |
| ब. मिहिर | b. Mihir |
| स. मोहन | c. Mohan |
| द. सुरेश | d. Suresh |

147. एक आदमी उसके बेटे से 24 साल बड़ा है। दो साल बाद, उसकी उम्र उसके बेटे की उम्र से दोगुनी हो जाएगी। उसके बेटे की वर्तमान उम्र है...

A man is 24 years, older than his son. After two years, his age will be twice the age of his son. The present age of his son is...

- | | |
|------------|-------------|
| अ. 14 वर्ष | a. 14 Years |
| ब. 22 वर्ष | b. 22 Years |
| स. 20 वर्ष | c. 20 Years |
| द. 18 वर्ष | d. 18 Years |

148. एक चिड़ियाघर में हिरण और मोर हैं। सिर की गिनती करने पर वे 80 हैं। उनके पैरों की संख्या 200 है। एक चिड़ियाघर में कितने मोर हैं?

There are deer and peacocks in a zoo. By counting heads they are 80. The number of their legs is 200. How many peacocks are there?

- | | |
|-------|-------|
| अ. 20 | a. 20 |
| ब. 30 | b. 30 |
| स. 50 | c. 50 |
| द. 60 | d. 60 |

149. यदि आप 1 से 100 तक संख्याये लिखते हैं, तो सभी संख्याओं में आप 3 कितनी बार लिखते हैं?

If you write down all the numbers from 1 to 100, then how many times do you write 3?

- | | |
|-------|-------|
| अ. 11 | a. 11 |
| ब. 18 | b. 18 |
| स. 20 | c. 20 |
| द. 21 | d. 21 |

150. एक लेख की लागत 100. रुपये है। लागत को पहली बार 20% बढ़ाया गया और बाद में इसे 20% कम कर दिया गया। लेख की वर्तमान लागत क्या है?

The cost of an article is Rs. 100. The cost was first increased by 20% and later on it was reduced by 20%. The present cost of the article is?

अ. 75

a. 75

ब. 96

b. 96

स. 80

c. 80

द. 72

d. 72