भाग – II (PART – II) भाषा (हिन्दी एवं अंग्रेजी) [LANGUAGES (HINDI & ENGLISH)] हिन्दी (HINDI)

निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए सबसे उचित विकल्प चुनिए।

- 31. 'साध्वाचरण' शब्द का सही संधि-विच्छेद है :
 - [1] साध्व + आचरण
 - [2] साध + आचरण
 - [3] साधू + आचरण
 - [4] साधु + आचरण
- 32. 'गिरीश' शब्द में कौन-सी संधि है ?
 - [1] दीर्घ स्वर संधि
 - [2] गुण स्वर संधि
 - [3] यण् स्वर संधि
 - [4] व्यंजन संधि
- 33. विलोम की दृष्टि से असंगत विकल्प चुनिए:
 - [1] ग्रस्त मुक्त
 - [2] व्यष्टि समष्टि
 - [3] आविर्भाव तिरोभूत
 - [4] अर्वाचीन प्राचीन
- 34. क्रिया की दृष्टि से असंगत विकल्प चुनिए :
 - [1] रमेश पत्र लिखवाता है प्रेरणार्थक क्रिया
 - [2] बालक छत पर खड़ा है अकर्मक क्रिया
 - [3] अध्यापक बालक को हिंदी पढ़ा रहा है द्विकर्मक क्रिया
 - [4] प्रणीता ज़ोर-ज़ोर-से हँस रही है सकर्मक क्रिया

- 35. 'जिज्ञासा' का सटीक समानार्थी है:
 - []] उत्कंठा
 - [2] ज्ञानेप्सा
 - [3] वांछा
 - [4] **इच्छा**
- 36. वचन की दृष्टि से कौन-सा युग्म सही है ?
 - [1] दर्शन दर्शने
 - [2] प्राण प्राणों
 - [3] नारी नारियों
 - [4] हस्ताक्षर हस्ताक्षरों
- 37. किस विकल्प में भाववाचक तिद्धित प्रत्यय का प्रयोग हुआ है ?
 - [1] बुलावा
 - [2] चचेरा
 - [3] सौजन्य
 - [4] **लखे**रा
- 38. किस विकल्प में परिमाणवाचक विशेषण का प्रयोग हुआ है ?
 - [1] प्रणव पाँच किलो दूध पी गया।
 - [2] प्रणव पाँच केले खा गया।
 - [3] प्रणव पाँचवीं कक्षा में पढ़ता है।
 - [4] प्रणव के साथ कुछ बच्चे खेल रहे हैं।

P. T. O.

- 39. विसर्ग ध्विन का प्रयोग किन शब्दों में होता है ?
 - [1] तत्सम शब्दों में
 - [2] देशज शब्दों में
 - [3] तद्भव शब्दों में
 - [4] उपर्युक्त सभी शब्दों में
- 40. 'सरसिज' शब्द में कौन-सा समास है ?
 - [1] कर्मधारय समास
 - [2] द्वन्द्व समास
 - [3] अव्ययीभाव समास
 - [4] अलुक् तत्पुरुष समास
- 41. उच्चारण की दृष्टि से 'ग' व्यंजन की ध्वनिगत विशेषताएँ हैं :
 - [1] कंठ्य, अघोष, महाप्राण
 - [2] कंठ्य, सघोष, महाप्राण
 - [3] कंट्य, सघोष, अल्पप्राण
 - [4] कंठ्य, अघोष, अल्पप्राण
- 42. "सामने जो बड़ा-सा घर दिखाई दे रहा है, वह मेरा है।" वाक्य में किस सर्वनाम का प्रयोग हुआ है ?
 - [1] पुरुषवाचक
 - [2] निजवाचक
 - [3] निश्चयवाचक
 - [4] अनिश्चयवाचक

- 43. किस शब्द में 'अन्' उपसर्ग का प्रयोग नहीं हुआ है ?
 - [1] अनुत्तर
 - [2] अनुपम
 - [3] अनुद्धार
 - [4] अनुगमन
- 44. 'जाह्नवी' शब्द का पर्याय है:
 - [1] मंदाकिनी
 - [2] कुमुदनी
 - [3] पथगामिनी
 - [4] नलनी
- 45. "यह आपका माहात्म्य है।" वाक्य में प्रयुक्त 'माहात्म्य' शब्द में कौन-सी संज्ञा है ?
 - [1] जातिवाचक
 - 2 भाववाचक
 - [3] समूहवाचक
 - [4] व्यक्तिवाचक

Select the correct preposition for the blank:

I shall do it pleasure.

- [1] in
- [2] with
- [3] about
- [4] over
- Select the correct tense form from the 47. options given:

When I first (come) to this house, it (be) a very quiet area:

- [1] comes, is [2] came, was
- [3] coming, is
- [4] come, are
- Select the *correct* tense form from the 48. options given:

Peter (try) to come in quietly but his mother (hear) him.

- [1] tried, heard
- [2] trying, hears
- [3] was trying, was hearing
- [4] is trying, hears
- Change the voice from Active to 49. Passive and select the correct option:

Bees make honey

- [1] Honey is make by bees
- [2] Bees are making honey
- [3] Honey are made by bees
- [4] Honey is made by bees

Change the voice and select the **50.** correct option:

Somebody has put out the light.

- [1] The light has put out by somebody
- [2] The light has been put out by somebody
- [3] Somebody has been out to put light
- [4] The light is being put out by somebody
- <u>51.</u> Select the appropriate one word substitution for the following:

Former students of a school or college

- [1] Emblem
- [2] Alumni
- [3] Expert
- [4] Incharge
- Choose the part of sentence that has error:

she does not / resemble to / either of /

B

her parents

[1] A

[2] B

[3] C

[4] D

Select the *correct* antonym of:

Gloomy

[1] Praise

[2] Coarse

[3] Cheerful

[4] Dismal

Level-2/804

P. T. O.

- 54. Choose the correct synonym of:
 Genius
 - [1] Happy
 - [2] Cheerful
 - [3] Talented
 - [4] Comfort
- Select the *correct* meaning of the underlined phrasal verb:

Who can say what will turn up next?

- [1] remember
- [2] divide
- [3] end
- [4] happen
- **56.** Choose the option that brings out the meaning of the underline idiom:

A lion's share of India's annual budget is for defence.

- [1] major share
- [2] minor amount
- [3] small
- [4] very little
- 57. Choose the appropriate conjunction for the blank:

I shall not go I am invited.

- [1] and
- [2] unless
- [3] but
- [4] there

58. Select the appropriate preposition for the blank:

He has not yet recovered his illness.

- [1] over
- [2] in
- [3] at
- [4] from
- 59. Change the Narration:

"I'm taking the children to the zoo tomorrow." She said.

- [1] She told that she would be taking the children to the zoo the day after
- [2] She said that she will take the children to the zoo the next day
- [3] She told that she will be taking the children to the zoo
- [4] She will take the children to the zoo, she said
- 60. Change the narration to Reported Speech. Choose the *right* option:

"Who has been using my typewriter?" Said Mother.

- [1] Mother asked who has been using her typewriter
- [2] Mother said who was using her typewriter
- [3] Mother asked who had been using her typewriter
- [4] Mother asked her typewriter was being used by who

भाग – III (PART – III)

सामान्य अध्ययन (GENERAL STUDIES)

मात्रात्मक योग्यता, तार्किक अभिक्षमता तथा सामान्य ज्ञान एवं अभिज्ञान (QUANTITATIVE APTITUDE,

REASONING ABILITY AND G.K. & AWARENESS)

विदेश: निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए **सबसे उचित** विकल्प चुनिए। pirection: Answer the following questions by selecting the most appropriate option.

निम्न वर्ग शृंखला का अगला पद ज्ञात

कीजिए: 12-2-18 20 LXF, MTJ, NPN, OLR,

[1] PHV

[2] PIU

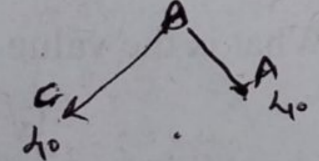
[3] PJW

[4] PKX

62. यदि A, B से 40 मीटर दक्षिण-पश्चिम में हो, C, B से 40 मीटर दक्षिण-पूर्व में हो, तो C, A से किस दिशा में होगा ?

[1] **पू**र्व

[2] पश्चिम



[3] उत्तर-पूर्व [4] दक्षिण

150 विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त औसत अंक 35 63. थे। यदि इनमें से उत्तीर्ण विद्यार्थियों औसत प्राप्तांक 39 हो तथा अनुत्तीर्ण विद्यार्थियों का औसत प्राप्तांक 15 हो, तो परीक्षा में उत्तीर्ण होने वाले विद्यार्थियों की संख्या ज्ञात कीजिए:

[1] 120

[2] 125

[3] 135

[4] 140

61. Find the next term in the following letter series:

LXF, MTJ, NPN, OLR,

[1] PHV

[2] PIU

[3] PJW

[4] PKX

If A is 40 meter South-West of B, C is 40 meter South-East of B, then C is in which direction of A?

[1] East

[2] West

[3] North-East

[4] South

63. The average marks obtained by 150 candidates was 35. If the average marks of passed candidates was 39 and that of the failed candidate was 15, find the number of candidates who passed the examination:

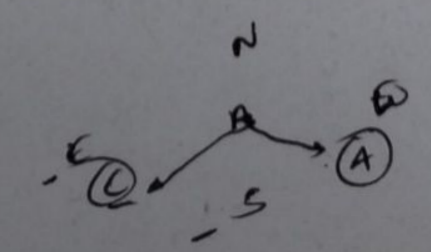
[1] 120

[2] 125

[3] 135

[4] 140

Level-2/804



- 64. यदि $a^x = b, b^y = c$ और $c^z = a$, तो xyz का मान क्या होगा ?
 - [1] abc
 - [2] 1
 - $[3] \frac{1}{abc}$
 - [4] 'ab
- 65. वह छोटी से छोटी पूर्ण वर्ग संख्या ज्ञात कीजिए जो 4, 5, 6, 15 तथा 18 से पूर्णतः विभाजित हो :
 - [1] 800
 - [2] 225
 - [3] 900
 - [4] 361
- <u>66.</u> $(\sqrt{5})^{-5/2} \times (\sqrt{5})^{-3/2}$ का मान क्या होगा ?
 - $[1] \frac{1}{25}$
 - $[2] \frac{1}{125}$
 - $[3] \frac{1}{325}$
 - $[4] \frac{1}{625}$

- 15 If $a^x = b$, $b^y = c$ and $c^z = a$; then what is the value of xyz?
 - [1] abc
 - [2] 1
 - $[3] \frac{1}{abc}$
 - [4] *ab*
- 65. Find the smallest perfect square number which is exactly divisible by 4, 5, 6, 15 and 18:
 - [1] 800
 - [2] 225
 - [3] 900
 - [4] 361
- 66. What is the value of

$$(\sqrt{5})^{-5/2} \times (\sqrt{5})^{-3/2}$$
?

- $[1] \frac{1}{25}$
- $[2] \frac{1}{125}$
- $[3] \frac{1}{325}$
- $[4] \frac{1}{625}$

- 67. कोई धन चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 15 वर्ष में दुगुना हो जाता है, तो कितने वर्षों में यह उसी ब्याज की दर से 8 गुना हो जायेगा ?
 - [1] 30 वर्ष
 - [2] 40 वर्ष
 - [3] 60 वर्ष
 - [4] 45 वर्ष
- 68. यदि 25 आदमी किसी फसल को 60 दिनों में काट सकते हैं, तो 10 आदमी उसी फसल को कितने दिनों में काट सकेंगे ?
 - [] 125 दिन
 - [2] 92 दिन
 - [3] 100 दिन
 - [4] 150 दिन
- 69. यदि $x + \frac{1}{x} = 5$ हो, तो $x^3 + \frac{1}{x^3}$ का मान क्या होगा ?
 - [1] 125
- [2] 110
- [3] 115
- [4] 105
- 70. किसी निश्चित कूट में '786' का अर्थ 'Study very hard', '958' का अर्थ 'Hard work pays', '645' का अर्थ 'Study and work', तो 'very' का कोड क्या होगा ?
 - W 8
- [2] 6
- [3] 7
- [4] 5
- Level-2/804

12

- 67. A sum of money doubles itself in 15 years at compound interest. In how many years it will become 8 times at the same compound interest rate?
 - [1] 30 years
 - [2] 40 years
 - [3] 60 years
 - [4] 45 years
- 68. If 25 men can reap a crop in 60 days, then in how many days will 10 men reap the crop?
 - [1] .125 days
 - [2] 92 days
 - [3] 100 days
 - [4] 150 days
- 69. If $x + \frac{1}{x} = 5$, then what is the value of $x^3 + \frac{1}{x^3}$?
 - [1] 125
- [2] 110
- [3] 115
- [4] 105
- 70. In a certain code '786' means 'Study very hard', '958' means 'Hard work pays', '645' means 'Study and work', which is the code for 'very'?
 - [1] 8
- [2] 6
- [3] 7
- [4] 5
 - P. T. O.

71. $\sqrt{8+2\sqrt{8+2\sqrt{8+...}}}$ का मान ज्ञात कीजिए :

[1] 8

[2] 10

[3] 11

[4] 4

72. यदि वर्ग की प्रत्येक भुजा में 50% की वृद्धि हो जाये, तो इसके क्षेत्रफल की प्रतिशत वृद्धि ज्ञात कीजिए:

- [1] 50%
- [2] 100%
- [3] 125%
- [4] 150%

73. यदि — का अर्थ \times , + का अर्थ \div , \div का अर्थ +, \times का अर्थ — है, तो $15 - 5 \div 5 \times 20 + 10$ का मान क्या होगा ?

- [1] 70
- [2] 78
- [3] 75
- [4] 73

74. किसी वस्तु को 72,000 रुंपये में बेचने पर किसी व्यक्ति को 20% का लाभ होता है, तो उस वस्तु का क्रय मूल्य क्या था ?

- [1] 60,000 天0
- [2] 50,000 石0
- [3] 40,000 石の
- [4] 65,000 石の

Level-2/804

71. Find the value of:

 $\sqrt{8+2\sqrt{8+2\sqrt{8+...}}}$

[1] 8

[2] 10

[3] 11

[4] 4

72. If each side of the square be increased by 50%, then find the percentage increase in the area:

- [1] 50%
- [2] 100%
- [3] 125%
- [4] 150%

If \times stands for -, \div stands for +, + stands for \div , - stands for \times , then what is the value of $15 - 5 \div 5 \times 20 + 10$?

- [1] 70
- [2] 78
- [3] 75
- [4] 73

74. By selling a commodity for Rs. 72,000, a person made a profit of 20%. What was the cost price of that commodity?

- [1] Rs. 60,000
- [2] Rs. 50,000
- [3] Rs. 40,000
- [4] Rs. 65,000

15. निम्न शृंखला में कौन-सा पद गलत है ? 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 16 16 8, 13, 21, 32, 47, 63, 83

- [1] 13
- [2] 32
- [3] 47
- [4] 63

76. एक ठोस घन सभी पृष्ठों पर लाल रंग से रंगा गया है। अब इसे 64 छोटे घनों में काटा जाता है, ऐसे कितने छोटे घन होंगे जिनका कोई पृष्ठ रंगा हुआ नहीं हो ?

- [1] 24
- [2] 16
- [3] 8
- [4] 4

77. निम्न अंक शृंखला का अगला पद क्या होगा ?

- 2, 7, 24, 77, 238,
- [1] 721
- [2] 722
- [3] 723
- [4] 733

28. अनिल ने प्रशान्त का परिचय कराते हुए कहा "वह मेरे पिता के पिता की पोती का पित है"। प्रशान्त अनिल से किस प्रकार सम्बन्धित है ?

- [1] भाई
- [2] जीजा
- [3] भतीजा
- [4] पुत्र

75. Which term is wrong in the following series?

8, 13, 21, 32, 47, 63, 83

- [1] 13
- [2] 32
- [3] 47
- [4] 63

76. A solid cube is coloured red on all faces. It is cut into 64 smaller cubes of equal size. How many small cubes have no face coloured?

- [1] 24
- [2] 16
- [3] 8
- [4] 4

77. Find the next term in the following number series:

- 2, 7, 24, 77, 238,
- [1] 721
- [2] 722
- [3] 723
- [4] 733

Anil introduces Prashant, "He is the husband of the grand daughter of the father of my father". How is Prashant related to Anil?

- [1] Brother
- [2] Brother in law
- [3] Nephew
- [4] Son

P. T. O.

79. अक्षरों के चार समूह नीचे दिये जा रहे हैं। उनमें से तीन किसी नियम से एक जैसे हैं। एक इनसे अलग है, उस विसंगत को छाँटिए :

IJ-STUA

- [2] RQPA
- [3] MLKA
- [4] HGFA
- 80. जिस प्रकार पृथ्वी का सम्बन्ध अक्ष से है
 उसी प्रकार पिहिये का सम्बन्ध होगा :
 - [1] टायर से
- [2] कार **से**
- [3] सड़क से
- [4] धुरी से
- 81. क्षेत्रफल की दृष्टि से लघुतम वन्य जीव अभयारण्य है:
 - [1] भिण्डावास
 - [2] नाहर
 - [3] सरस्वती
 - [4] छिलछिला
- 82. वह स्थान, जिसका चीनी यात्री युआन च्वांग ने भ्रमण और उल्लेख किया है:
 - [1] अग्रोहा
 - [2] **सु**ग
 - [3] कुरुक्षेत्र
 - [4] पानीपत

Level-2/804

- 79. Four groups of letters are given below, three of them are alike in certain way while one is different, choose the *odd* one:
 - [1] STUA
 - [2] RQPA
 - [3] MLKA
 - [4] HGFA
- 80. Earth is related to Axis in the same way as wheel is related to:
 - [1] Tyre
- [2] Car
- [3] Road
- [4] Hub
- 81. The smallest (in term of area) wild life sanctuary is:
 - [1] Bhindawas
 - [2] Nahar
 - [3] Saraswati
 - [4] Chhilchhila
- 82. The place, which was visited and mentioned by Chinese traveller Yuan Chwang:
 - [1] Agroha
 - [2] Sugh
 - [3] Kurukshetra
 - [4] Panipat

- 83. हरियाणा में राज्य प्रशासन के विधितः प्रमुख
 - [1] राज्य के मुख्यमंत्री
 - [2] सम्भागीय आयुक्त
 - [3] राज्य के महाधिवक्ता
 - [4] राज्य के राज्यपाल
- 84. वह अवार्ड, जोकि प्रशिक्षण में उत्कृष्टता हेतु हरियाणा राज्य द्वारा खेल प्रशिक्षक को दिया जाता है:
 - [1] द्रोणाचार्य अवार्ड
 - [2] गुरु विशष्ठ अवार्ड
 - [3] महाराणा प्रताप अवार्ड
 - [4] अर्जुन अवार्ड
- 85. क्षेत्रफल की दृष्टि से हरियाणा का भारत में स्थान है:
 - [1] 11वाँ
 - [2] 21वाँ
 - [3] 15वाँ
 - [4] 18वाँ
- हिरायाणा के पंचायती राज संस्थाओं में महिलाओं के लिए आरिक्षित की गई सीटों का प्रतिशत है:

Isolice 4 (2)

- [1] 25%
- [2] 33%
- [3] 66%
- [4] 50%

- 83. The de jure head of the State Administration in Haryana is:
 - [1] Chief Minister of the State
 - [2] Divisional Commissioner
 - [3] Advocate General of the State
 - [4] Governor of the State
- 84. The award, which is given to a sport coach for excellence in coaching by the Haryana State:
 - [1] Dronacharya award
 - [2] Guru Vashistha award
 - [3] Maharana Pratap award
 - [4] Arjuna award
- 85. The position of Haryana in India in respect of area is:
 - [1] 11th
 - [2] 21st
 - [3] 15th
 - [4] 18th
- 86. Percentage of posts which have been reserved for women in Panchayati Raj Institutions of Haryana:
 - [1] 25%
 - [2] 33%
 - [3] 66%
 - [4] 50%

- 87. वह जिला, जहाँ पहली बार हरियाणा में ई-चालान लागू किया गया है:
 - [1] गुरुग्राम
- [2] पंचकुला
- [3] **हिसार**
- (4) रोहतक
- 88. 'ग्लोबल सिटी प्रोजेक्ट' विकसित किया जा रहा है:
 - [1] एच० एस० आई० आई० डी० सी०, हरियाणा सरकार द्वारा
 - [2] जी० एम० डी० ए०, हरियाणा सरकार द्वारा
 - [3] एच० यू० डी० ए०, हरियाणा सरकार द्वारा
 - [4] शहरी विकास मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा
- 89. वह जिला, जहाँ डोलोमाइट पाया जाता है :
 - [1] महेन्द्रगढ़
 - [2] गुरुग्राम
 - [3] फरीदाबाद
 - [4] पानीपत
- 90. हरियाणा सरकार की किस योजना के तहत हरियाणा के समस्त परिवारों का सामाजिक-आर्थिक डेटा तैयार किया जा रहा है ?
 - [1] अंत्योदय परिवार उत्थान योजना
 - [3] परिवार पहचान पत्र योजना
 - [3] मुख्यमंत्री परिवार समृद्धि योजना
 - [4] जन आधार योजना

- 87. The district, where first time in Haryana E-challan has been introduced:
 - [1] Gurugram [2] Panchkula
 - [3] Hisar [4] Rohtak
- 88. 'Global City Project' is being developed by:
 - [1] HSIIDC, Govt. of Haryana
 - [2] GMDA, Govt. of Haryana
 - [3] HUDA, Govt. of Haryana
 - [4] Ministry of Urban Development, Govt. of India
- 89. The district, where Dolomite is found:
 - [1] Mahendragarh
 - [2] Gurugram
 - [3] Faridabad
 - [4] Panipat
- 90. Under which scheme of Haryana Government the socio-economic data of all the families of Haryana is being created?
 - [1] Antyoday Parivar Utthan Yojna
 - [2] Parivar Pehchan Patra Yojna
 - [3] Mukhyamantri Parivar Samriddhi Yojna
 - [4] Jan Aadhar Yojna