| 20 | | निलिखित में से किसके उत्पादन में यीस्ट का प्रयोग किय | 20 | . Ye | east is used in the production of : Alcohol | |
|--------|-----------------|--|-----|-------------|--|-----|
| | जात | π 🕏 ? | | Od: S | | |
| | (1) | अल्कोहल | 1 | (2) | | |
| | (2) | हाईड्रोक्तोरिक अम्ल | | (3) | A STATE OF THE STA | |
| | (3) | चीनी | | (4) | | |
| | (4) | ऑक्सोजन | | (5) | Not Attempted | |
| | (5) | उत्तर <mark>नहीं देना</mark> चाहते। | 21. | | ficiency of causes beri-beri | |
| 21. | | की कमी के कारण बेरी-बेरी बीमारी होती है। | | (1) | Vitamin C | |
| | (1) | विद्यमिन C | 200 | (2) | Vitamin D | |
| | (2) | विटामिन D | | (3) | Vitamin A | |
| | (3) | विटामिन A | | (4) | Vitamin B1 | |
| | (4) | विटामिन B1 | 1 | (5) | Not Attempted | |
| | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | 1 | (- / | | |
| | | | 22. | Ma | tch electrical component given in | |
| 22. | . स्तंभ उनके | I - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए 5 संकेतों से सुमेलित कीजिए : | | Co | umn - I with the symbol given in umn - II: | |
| | 72 | 195 065/65/00es/ | | \$20 N | Column - II Column - II | 2 |
| | (A) | स्तभ-II विद्युत सेल (I) — —— | | (A) | Electric cell (I) — | _ |
| | (B) | 'ऑन' स्थिति में स्विच (II) | | (B) | Switch in 'ON' (II) | |
| | (C) | विद्युत बल्ब (III) | | (C) | FI | |
| | (D) | वटरो (IV) ⊣ ⊢ | | (D) | P | |
| (0) | सही | विकल्प चुनिये : | | 125 35 | ose the correct option : | |
| | (1) | (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) | | (1) | | 27 |
| | (2) | (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) | | (2) | (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(II), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) | |
| | (4) | (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) | | (3) | (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) | |
| | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | (4) | (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) | |
| | | | | (5) | Not Attempted | |
| 23. | हेपटाइ | टिस 'A' बोमारी का कारण हैं : | | | | |
| | (1) | कवक | | | titis 'A' is caused by : | |
| | (2) | प्रोटोजोआ | | (1) | Fungi | 28. |
| - 9 | (3) | जीवाणु | | (2) | Protozoa | 15% |
| | (4) | विपाणु | | (3) | Bacteria | |
| | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | (4) | Virus | |
| 1/11/1 | TH/F1 | The state of the s | | (5) | Not Attempted | |



- वर्षा वन (1)
- घास के मैदान (2)
- तालाव (3)
- मरुस्थल (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

17. यदि किसी व्यक्ति का वृक्क काम करना बंद कर दे, तो उसके रक्त को कृत्रिम वृक्क द्वारा फिल्टर किया जाता है, अन्यथा वह जीवित नहीं रह सकता। यह प्रक्रिया कहलाती है :

- प्रस्वेदन (1)
- निष्कासन (2)
- टत्सर्जन : (3)
- डायलिसिस (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

निम्नलिखित में से कीन सी मछली की विशेषता नहीं है?

- लम्बी रीढ़ की हड्डी ऑर बेलनाकार शरीर
- शरीर के मध्य भाग की तुलना में सिर और पूँछ का (3) आकार छोटा होता है।
- मीनपक्ष (फिन) की उपस्थिति (3)
- गिल की उपस्थिति (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते।

19. निर्मालिखित को सुमेलित करें :

| | nan an g | | (II) |
|-----|-----------------|--------------|------------|
| | (I) | (1) | कमज़ोर तना |
| (A) | पत्रदल | (1) | |
| (B) | पंखुड़ी . | (11) | अंडाशय |
| 200 | | (111) | पत्ती |
| (C) | स्त्रीकेसर | | पुष्प |
| (D) | विसर्पी लता | (IV) | 10-30 II |
| *** | (A)-(IV), (B)-(| (C)-(II) | n. (D)-(1) |
| (1) | (A)-(IV), (B)-(| 11), (0) (1) | n (D)-(!) |
| (2) | (A) an an a | II). (C)-(I) | 11 1 |

- (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)
- (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I) (3)
- (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)
- उत्तर नहीं देना चाहते। VHATH / F1

Which of the following is not a terrestrial 16. habitat?

- Rainforest (1)
- Grassland (2)
- Pond (3)
- Desert (4)
- Not Attempted (5)

If a person's kidney stops working. They cannot survive unless their blood is filtered by artificial kidney. This process is called:

- Transpiration (1)
- Elimination (2)
- Excretion (3)
- Dialysis (4)
- Not Attempted (5)

Which of the following is not the characteristic of fish?

- Long backbone with cylindrical body (1)
- Head and tail smaller than the middle (2) portion of the body.
- Presence of fins (3)
- Presence of gills (4)
- Not Attempted (5)

19. Match the following:

| Mute | in the following | ь. | |
|------|--|--|-------------|
| | (I) | The state of | (II) |
| (A) | Lamina | (1) | Weak ster |
| (B). | Petal | - (11) | Ovary |
| (C) | Pistil | (111) | Leaf |
| (D) | Creeper | (IV) | Flower |
| (1) | (A)-(IV), (B)- | (II), (C)-(II | l), (D)-(I) |
| (2) | (A)-(II), (B)-(I | | |
| (3) | (A)-(III), (B)- | (IV), (C)-(I | I), (D)-(I) |
| (4) | (A)-(III), (B)- | (II), (C)-(I) | , (D)-(IV) |
| | 100 CO 10 | The Paris of the P | , (-) (IV) |

Not Attempted

rnment en with

| VNAT | H/F1 | | 8 | (4) | C | |
|------|-----------------|--|-------|------------|--------|---|
| | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | andio. | E | |
| | (4) | c | | (2) (3) | Λ | |
| | (3) | E | | (0) TO | В | |
| | 10. | A | | (1) | | Who is in the middle of the row? |
| | (1) | एक बच्चा है। पंक्ति के मध्य में कौन है? | | Tett (| 21 7 | A' A' and D' have one child between |
| | C', T | चे A, B, C, D तथा E उत्तर की ओर मुँह करके एक बं खड़े हैं, लेकिन आवश्यक नहीं है कि उसी क्रम में हों। 'के दाई और और 'A', के बाई ओर है। 'A' और 'D' के एक बच्चा है। पंक्ति के मध्य से न्हें | 40. | sam | e o | ildren A, B, C, D and E are standing in facing North but not necessarily in the rder. 'C' is to the right of 'E' and to the |
| 40. | पाँच व | चे A, B, C. D तथा घ | | (5) | r | Not Attempted |
| | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | (4) (5) | | 56 |
| | (4) | 66 | 12 | (3) | - | 55 |
| | (3) | 65 | | (2) | | 72 |
| | (2) | 72 | | (1) | | 69 |
| | 14) | 69 | | | | 2, 16, 25, 41, _2 |
| 1 | 11, 1 | 2, 16, 25, 41, _?_ | 39, | Deviced. | | the next term of the series : |
| 39. | दी गई | शृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए : | 39. | Pi- | | With Review |
| | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | (5) | | Not Attempted |
| | (4) | 5 | | (4) | | 5 |
| 7.0 | (3) | 3 | | (3) | | 3 |
| | (2) | 6 | | (2) |) | 6 |
| | (1) | 4 | | (1) |) | 4 |
| 38. | यदि रि कितने | केसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उस महीने में मंगलवार होंगे ? | 38 | - 200 | 30.55. | th of August in a year is Thursday, then many Tuesdays will be there in that th? |
| | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | 1 | | -, | |
| | (4) | घनत्व से | | | 5) | Not Attempted |
| | (3) | त्वरण से | | 50 10 | 4) | Density |
| | (2) | संवेग से | 1 | 970 | 3) | Acceleration |
| | (1) | बल से | | 170 | 2) | Momentum |
| | किस | ासे संबंधित है ? | | | 1) | Force |
| 37. | | । प्रकार किलोमीटर का संबंध दूरी से है, उसी प्रकार न्यूट | न 3 | 7. | Kilo | ometer is related to Distance in the say |
| | | | | | | |

- वर्ष 2014 में प्रारंभ हुए 'अभियान इंद्रधनुष' का उद्देश्य है :
 - ग्रामीणं जनसंख्या को किफायती तथा गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य सेवाएँ प्रदान करना।
 - वंचित बच्चों को शिक्षा प्रदान करना। (2)
 - किशोरों की विभिन्न प्रकार की आवश्यकताओं की पूर्ति हेतु जानकारी, वस्तुएँ तथा सेवाएँ प्रदान करना।
 - नियमित टीकाकरण के समय पर अधेर टीकाकरण अथवा टीकाकरण रहित छूट गए बच्चों को सम्मिलित करना।
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- अप्पम, पुट्ट तथा इंडियप्पम खाद्य पदार्थों का संबंध भारत के 2. किस राज्य से है?
 - ओडिशा (1)
 - (2) केरल
 - (3) पंजाब
 - (4) गुजरात
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'CE' से तात्पर्य है : 3.
 - कॉमन ऐरा (1)
 - केज़ुअल ऐरा (2)
 - (3) कोस्ट ऑफ इजिप्ट
 - कॉमन एस्टिमेट (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'लुग्दा' निम्नलिखित में से किसका एक रूप हैं, जिसे छत्तीसगढ़ में पहना जाता है?
 - (I) आभूषण
 - (2)जुता
 - (3) साडी
 - (4) दुपट्टा
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'बीह' पर्व भारत के किस राज्य में मनाया जाता है?
 - उत्तर प्रदेश (1)
 - (2) असम
 - कर्नाटक (3)
 - (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

- 'Mission Indradhanush'; launched in the year 1. 2014 is:
 - To provide affordable and quality (1) healthcare to the rural population.
 - To provide education to the deprived (2)children.
 - To provide information, commodities (3) and service to meet the diverse need of adolescents.
 - To cover children who have been (4) partially or not vaccinated during routine immunisation rounds.
 - Not Attempted (5)
- 2. Appam, Puttu and Idiyappam - food items, belong to which State of India?
 - (1) Orissa
 - (2) Kerala
 - (3)Punjab
 - (4)Gujarat
 - Not Attempted (5)
- 'CE' refers to :
 - (1) Common Era
 - (2) Casual Era
 - Coast of Egypt (3)
 - Common Estimate (4)
 - Not Attempted
- 'Lugda' is a kind of which one of the following that is worn in Chhattisgarh?
 - Ornament (1)
 - (2) Footwear
 - (3) Sarce
 - (4) Dupatta
 - Not Attempted
- Bihu' festival is celebrated in which Indian State ?
 - Uttar Pradesh (1)
 - (2) Assam
 - (3) Karnataka
 - Punjab (4)
 - Not Attempted (5)

Page 2

| | 5-5-3 |
|--|--|
| 24. एक लड़का समतल दर्पण से पचास सेंटीमीटर की दूरी पर खड़ा 2 . है। दर्पण और प्रतिबिम्ब के बीच कितनी दूरी होगी ? | 44. A boy is standing at a distance of 50 cm from the plane mirror. What will be the distance between the mirror and the image? (1) 50 cm |
| (H) 50 HEIMICK | (-) |
| (१) 75 सेंटीमीटर | (2) 75 cm |
| (3) 100 संटोमाटर | (3) 100 cm |
| (4) 25 सेंटीमीटर | (4) 25 cm |
| (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | (5) Not Attempted |
| 25. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आरम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान शुरू किया गया है। | In the year 2016, the Government of India has initiated a mission called under which a proper Sewage disposal have been started. |
| | Di-ant |
| (1) | |
| (a) | |
| (3) उज्जवला | |
| (4) ত্তল | |
| (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | 978 |
| 26 की प्रक्रिया में ऊष्मा के अंतरण हेतु किसी माध्यम की आवश्यकता नहीं होती है। | 26. No medium is required for transfer of heat be the process of |
| The same of the sa | (1) Convection |
| (1) संवहन | (2) Transpiration |
| (२) वाण्योत्सर्जन | (3) Radiation |
| (3) विकिरण | (4) Conduction |
| (4) चालन | (5) Not Attempted |
| (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | |
| 27 वर्गा जल से होने वाली बीमारिय | 27 and are water bor |
| 27 तथा जल उ | diseases. |
| हैं। | (1) Scurvy and Cholera |
| (1) स्कर्ची और हैजा | (2) Polio and Rickets |
| (2) पोलियो और रिकेट्स | (3) Typhoid and Meningitis |
| (३) टाइफॉइड और मेनिन्जाइटिस | (4) Beri-Beri and Dysentery |
| (4) चेरी-चेरी और पेचिश | (5) Not Attempted |
| (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | 23/15 |
| | 28. Earthworms breathe through their |
| 28. भू कृमि अपने से श्वास लेते हैं। | (1) Gills |
| (1) गलफड़ों | (2) Skin |
| (2) त्वचा | (3) Lungs |
| (3) फेफडों | (4) Tracheae |
| (४) स्वासनिलयों | (5) Not Attempted |
| 6 (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | SPACE FOR ROUGH WORK P |

| and the same of th | |
|--|---|
| | |
| द्वी एक निश्चित कूटभाषा में 'COVET' को 'FRYHW' तिक्षा जाता हैं, तो उसी भाषा में 'HIDE' को क्या लिखा | 33. If in a certain code, 'COVET' is written as 'FRYHW' then how will 'HIDE' be written in the same language? |
| | (1) KLEI |
| N KLEI | (2) KGEF |
| (1) VCFF | (3) KLEF |
| (F) IN EF | (4) KLGH |
| (3) KLGH (4) उत्तर नहीं देना चाहते। | (5) Not Attempted |
| (5) उत्तर नहा देना बारसा के क्षेत्र करके खड़ा है। वह वामावर्त क्षेत्र में 135° मुड़ जाता है, उसके बाद दक्षिणावर्त दिशा में 90° मुड़ जाता है। अब उसका मुँह किस दिशा में है? | 34. A man is facing North direction. He turns 135° in anticlock-wise direction, and then 90° in the clock-wise direction. Which direction is he facing now? |
| 90 मुड़ जाता है। अब उराना उर | (1) North-West |
| (!) उत्तर-पश्चिम | (2) West |
| (2) पश्चिम | (3) North-East |
| 🛪 उत्तर-पूर्व | (4) North |
| (4) उत्तर(5) उत्तर नहीं देना चाहते । | (5) Not Attempted |
| इंड. वर्द 'Q', 'R' के पुत्र के पुत्र का भाई है, तो 'Q', 'R' से कि प्रकार संबंधित है? (1) पात्र (2) चवेरा भाई/बहन | (2) Cousin (3) Son |
| FF (5) | (4) Uncle |
| (4) याचा/मामा | (5) Not Attempted |
| (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 3. नीचे अंग्रेजी अक्षरों के समृह को अव्यवस्थित क्रम में दिया है। संख्याओं के उस संयोजन का चयन करें जिसके अनु | 36. A set of English letters is given below in a jumbled order. Select the combination of numbers so that the letters arranged accordingly will form a meaningful word. |
| अक्षां को व्यवस्थित करने पर एक अर्थपूर्ण शब्द वनें। | C P K T O E |
| CPKTOE | (1) 2, 5, 1, 3, 6, 4 |
| 2 3 4 3 | (2) 4, 1, 5, 2, 3, 6 |
| (2) 4, 1, 5, 2, 3, 6 | (3) 3, 5, 1, 4, 2, 6 |
| (3) 3,5,1,4,2,6 | (4) 2, 1, 5, 3, 6, 4 |
| (1) 2, 1, 5, 3, 6, 4 | (5) Not Attempted |
| | (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) |
| मिक्षामा है। रफ कार्य के लिए स्था | ल / SPACE FOR ROUGH WORK Page 9 |
| ATTENDED OF THE PERSON OF THE | |

two the o be

acts,

15.

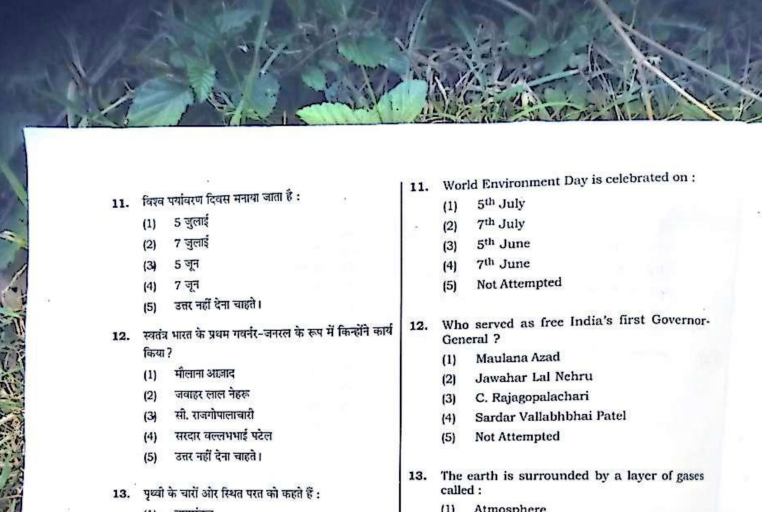
Page 8

- 41. एक ट्रक 550 मीटर की दूरी 1 मिनट में तय करता है जबिक एक वस 33 कि.मी. की दूरी 45 मिनट में तय करती है। ट्रक की गति का वस की गति से अनुपात है :
 - (1) 3:5
 - (2) 5:3
 - (3) 3:4
 - (1) 4:3
 - (4) व : उ (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
 - 42. $\sqrt[42]{45-[28-(37-(15-x))]}=58$ है, तो x का मान
 - (1) 19
 - 2 29
 - (3) -29
 - (4) -19
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
 - 43. एक बेलन की त्रिज्या उसकी ऊँचाई से 5 सेंटीमीटर अधिक है। गरि बेलन का वक्र पृष्ठ क्षेत्रफल 792 वर्ग सेंटीमीटर है, तो इसका आयतन (घन सेंटीमीटर में) होगा:
 - (1) 5544
 - (2) 5306
 - (3) 5712
 - (4) 5244
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
 - 44. साधारण व्याज की किस दर से कोई राशि 12 वर्षों में स्वयं की दुनों हो जाती है?
 - (1) $8\frac{1}{2}\%$
 - (2) $9\frac{1}{2}\%$
 - $8\frac{1}{4}\%$
 - (4) 81/2%
 - ⁽⁵⁾ उत्तर नहीं देना चाहते।

- A truck covers a distance of 550 metres in 1 minute whereas a bus covers a distance of 33 kms in 45 minutes. The ratio of the speed of the truck to the speed of the bus is:
 - (1) 3:5
 - (2) 5:3
 - (3) 3:4
 - (4) 4:3
 - (5) Not Attempted
- 42. If 45 [28 (37 (15 x))] = 58, then the value of x is:
 - (1) 19
 - (2) 29
 - (3) -29
 - (4) -19
 - (5) Not Attempted
- 43. The radius of a cylinder is 5 cm more than its height. If the curved surface area of the cylinder is 792 cm², then the volume of cylinder (in cm³) is:
 - (1) 5544
 - (2) 5306
 - (3) 5712
 - (4) 5244
 - (5) Not Attempted
 - 44. At what rate of simple interest will a sum of money doubles itself in 12 years?
 - (1) $8\frac{1}{2}\%$
 - (2) $9\frac{1}{2}\%$
 - (3) $8\frac{1}{4}\%$
 - (4) $8\frac{1}{3}\%$
 - (5) · Not Attempted

in

the the



Atmosphere (1) वायुमंडल (1)

- (2)
- ओज़ोन (3)
- पर्यावरण (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते।

भारत को किस वर्ष स्वतंत्रता प्राप्त हुई ?

- (1) 1947
- (2) 1951
- (3) 1930
- 1950 (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते।

निम्नलिखित में से कौन-सा कार्यक्रम सभी सरकारी प्राथमिक विद्यालयों में शुरू किया गया जिसके अंतर्गत बच्चों को पका हुआ भोजन प्रदान किया जाता है ?

- वेटी वचाओ, वेटी पढ़ाओ
- सर्व शिक्षा अभियान (2)
- (3) महिला समाख्या
- (4) मध्याद्व भोजन
- उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

- (2) Climate
- (3) Ozone
- (4) Environment
- (5)Not Attempted

Which year did India attain freedom?

- 1947 (1)
- (2) 1951
- (3)1930
- 1950 (4)
- Not Attempted

Which one of the following refers to the programme introduced in all government elementary schools to provide children with cooked lunch?

- (1) Beti Bachao, Beti Padhao
- (2)Sarv Shiksha Abhiyan
- Mahila Samakhya (3)
- (4) Mid-day meal
- (5)Not Attempted

VNATH / F1

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

(3

19



- माँ (MAA) कार्यक्रम का विस्तृत रूप क्या है?
 - माँ एवं किशोर (मदर एंड अडोलेसेंट) (1)
 - किशोरियों में मासिक धर्म संबंधी स्वच्छता (मेंस्ट्रअल (2)हाइजीन अमींग अडोलेसेंट गर्ल्स)
 - माँ का संपूर्ण प्यार (मदर्स एब्सोल्यूट अफेक्शन) (3)
 - माँ का संपूर्ण ध्यान (मदसं एव्सोल्यूट अटेंशन) (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
 - जामिया इस्लामिया विश्वविद्यालय कहाँ अवस्थित है? 7.
 - दिल्ली (1)
 - लखनऊ (2)
 - अलीगढ (3)
 - भोपाल (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
 - पृथ्वी को त्रिज्या क्या है?
 - 9371 कि.मी. (1)
 - 2371 कि.मी. (2)
 - 6371 कि.मी. (3)
 - 8371 कि.मी. (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
 - जनगणना 2011 के अनुसार, भारत की साक्षरता दर हैं :
 - 88.0 (1)
 - (2) 83.0
 - 73.0 (3)
 - (4) 78.0
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
 - 10. 'ब्रिटिश भारत का इतिहास' पुस्तक के लेखक कीन हैं?
 - लॉर्ड माउंटवेटन (14)
 - लॉर्ड कर्जन (2)
 - जेम्स मिल
 - वॉरन हेस्टिंग्स (4)
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- What is the full form of 'MAA' programme? 6.
 - Mother And Adolescent
 - Menstrual hygiene Among Adolescent (2)
 - Mother's Absolute Affection (3)
 - Mother's Absolute Attention (4)
 - Not Attempted (5)
- Where is Jamia Islamia University situated ?
 - Delhi (1)
 - Lucknow (2)
 - Aligarh (3)
 - Bhopal (4)
 - Not Attempted (5)
- What is the radius of the earth?
 - 9371 km (1)
 - 2371 km (2)
 - 6371 km
 - 8371 km (4)
 - Not Attempted
- As per Census 2011, the literacy rate in India
 - (1) 88.0
 - (2) 83.0
 - 73.0 (3)
 - (4) 78.0
 - Not Attempted (5)
- Who is the author of the book 'A History of British India'?
 - (1) Lord Mountbatten
 - (2) Lord Curzon
 - (3) James Mill
 - Warren Hastings (4)
 - Not Attempted (5)

VNATH / F1

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

Page 3

Page 2

idian

भूतभारत' के रचयिता कीन हैं? 93. अ महीयं बाल्मीक Was महर्षि वेदच्यास 11 क्रालिदास उत्तर नहीं देना चाहते। मितिज्ञि में से किसने हरियाणा की ओर से रणजी ट्राफी में 94. ह्य देता था? राजिदर गोयल सरकार तलवार ana? 🕔 मनिन्दर सिंह कपिल देव उत्तर नहीं देना चाहते। ह. मक्त राज्य घरेलू उत्पाद (जी एस डी पी) के बारे में निम्नलिखित क्ष्मों पर विचार कीजिए: (A) हरियाणा का जी एस डी पी बिहार के जी एस डी पी से अधिक है। एंजाब का जी एस डी पी हरियाणां के जी एस डी पी से r with अधिक है। Delhi. अर्वुन्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? s/are (i) (A) और (B) दोनों (य नतो (A) और नहीं (B) (3) केवल (A) (4) केवल (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। ग्रंबिय सुरक्षा गार्ड (एन एस जी) के संबंध में निम्नलिखित में में कीन-मा कथन सही है? (A) एन एस जी का प्रचालनात्मक मुख्यालय मानेसर में है। amous (B) एन एस जी केंद्रीय गृह मंत्रालय के नियंत्रणाधीन है। ear in अर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? (A) और (B) दोनों (2) न तो (A) और न ही (B) (3) केवल (A)

Who was the author of epic 'Mahabharata'? Maharishi Valmiki (1) Maharishi Vedvyasa (2) Magh (3) Kalidas (4) Not Attempted (5) Who amongst the following did not play for Haryana in Ranji Trophy? Rajinder Goel (1) Sarkar Talwar (2) Maninder Singh (3) Kapil Dev (4)Not Attempted (5)Consider the following statements about Gross State Domestic Product (GSDP): 95. GSDP of Haryana is more than that of (A) Bihar. GSDP of Punjab is more than that of (B) Haryana. Which of the above statements is/are correct? Both (A) and (B) (1) Neither (A) nor (B) (2) (A) only ---(3) (B) only (4) Not Attempted (5) Consider the following statements in respect of National Security Guards (NSG): 96. Operational Headquarter of NSG is in (A) Manesar. NSG comes under the control of Union Ministry of Home Affairs. (B) Which of the above statements is/are correct? Both (A) and (B) (1) Neither (A) nor (B) (2) (A) only (3) (B) only (4)

Not Attempted

केवल (B)

VHATH / F1

(5) उत्तर नहीं देना चाहते।

(5)

| | (2) | हरियनक हरिबंक | | (3) | Haribanak | |
|-----|------------------|---|-----|--------|---|---|
| | (3) | | 20 | (4) | Bahudhanyakya | |
| | (4) (5) | बहुधन्यक्य उत्तर नहीं देना चाहते। | | (5) | Not Attempted | 9 |
| | | | 90. | 'Ott | u' barrage is on which river in Haryana | |
| 90. | TOTAL STREET | वांध हरियाणा में किस नदी पर है? | | (1) | Tangri | |
| | (1) | टांगरी | | (2) | Ghaggar | |
| | (2) | घगर | | (3) | Yamuna | |
| | (3) | यमुना | | (4) | Sahiba | |
| | (4) | साहिबा | | (5) | Not Attempted | 5 |
| - | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | | | |
| | Curl. | for and we form allow | 91. | Con | sider the following statements: | |
| 1. | | तिखत कथनों पर विचार कीजिए : | | (A) | Sonipat and Jhajjar share border wa | |
| | (A) | सोनीपत और झज्जर की सीमा दिल्ली के साथ लगती है। | | g10540 | Delhi. | |
| | (B) | रोहतक की सीमा दिल्ली से नहीं लगती है। | | (B) | Rohtak does not share border with Delt | |
| | NO 300 | में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? | | | ch of the above statements is/an ect? | |
| | (b) | (A) और (B) दोनों | | (1) | Both (A) and (B) | |
| | (2) | न तो (A) और न ही (B) | 00 | (2) | Neither (A) nor (B) | |
| | (3) | केवल (A) | | (3) | (A) only | |
| | (4) | केवल (B) | | (4) | (B) only | |
| × | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | (5) | Not Attempted | |
| 92. | वर्ष वे हरिया | ि किस महीने में प्रसिद्ध सूरजकुंड मेले का आयोजन गा में होता है ? | 92. | In w | which month of the year, the famous | |
| | (1) | अक्टूबर | 8 | Hary | rana? | |
| | (2) | फावरी फावरी | | (1) | October | |
| | (3) | मार्च | | (2) | February | |
| | (4) | दिसम्बर | | (3) | March | |
| 350 | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। | | (4) | December | |
| VNA | TH/F | 1 | | (5) | Not Attempted UGH WORK Page 2 | |

निम्नितिखित कथनों पर विचार कीजिए : (A) नडा साहिब गुरुद्वारा अम्बाला में है। yana नडा साहिब गुरुद्वारा घग्गर नदी के तट पर है। इपर्युक्त में से कीन-सा/से कथन सही है/हैं? (A) और (B) दोनों न तो (A) और न ही (B) (2) कंवल (A) (3) केवल (B) (4) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) हरियाणा में महिलाओं द्वारा बुजली गहना शरीर के किस भाग में ryana पहना जाता है ? (1) नाक (2) कान (3) माथा (4)उत्तर नहीं देना चाहते। 67. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए : (ojana रोहतक में पुलिस आयुक्तालय स्थित है। rs for सोनीपत में पुलिस आयुक्तालय स्थित है। n how उपर्युक्त में से कीन-सा/से कथन सही है/हैं? (A) और (B) दोनों न तो (A) और न ही (B) (2) केवल (A) (3)केवल (B) (4) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) ६३. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) फरीदाबाद (2) करनाल (3) पंचकुला (4) गुरुग्राम

85. Consider the following statements:

- (A) Nada Sahib Gurudwara is situated in Ambala.
- (B) Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar.

Which of the above statements is/are correct?

- (1) Both (A) and (B)
- (2) Neither (A) nor (B)
- (3) (A) only
- (4) (B) only
- (5) Not Attempted
- 86. Boojali, an ornament is worn in which part of the body by women in Haryana?
 - (1) Foot
 - (2) Nose
 - (3) Ears
 - (4) Forehead
 - (5) Not Attempted
- 87. Consider the following statements:
 - (A) Rohtak has a Police Commissionerate located there.
 - (B) Sonipat has a Police Commissionerate located there.

Which of the above statements is/are correct?

- (1) Both (A) and (B)
- (2) Neither (A) nor (B)
- (3) (A) only
- (4) (B) only
- (5) Not Attempted
- 88. In which district is the Indian National Defence University located?
 - (1) Faridabad
 - (2) Karnal
 - (3) Panchkula
 - (4) Gurugram
 - (5) Not Attempted

Page 19

उत्तर नहीं देना चाहते।

| 31. | निम्नलिखित में से हरियाणा की कौन-सी नृत्य शैली मेवाती | 81. | Which of the following dance forms of Hary |
|-----|---|------|---|
| | जनजाति से सम्बद्ध है ? | l | (1) Phag |
| | (3) फाग | l | (2) Gugga |
| | (2) गुग्गा | l | (3) Dhamal |
| | (3) धमाल | | (4) Ratvai |
| | (4) रटवई | | (5) Not Attempted |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | | 1 57 2 |
| | | 82. | How many Rajya Sabha seats does Haryar |
| 32. | हरियाणा राज्य में राज्य सभा की कितनी सीटें हैं? | 15.4 | have ? |
| | (1) 6 | | (1) 6 |
| *** | (2) 5 | | (2) 5 |
| | (3) 8 | | (3) 8 |
| | (4) 7 | | (4) 7 |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | | (5) Not Attempted |
| 83. | मुख्य मंत्री प्रगतिशील सम्मान योजना द्वारा कितनी श्रेणियों की भू-जोत में कृपि कार्य करने हेतु प्रगतिशील किसानों को अभिप्रेरित किया जाता है? | 83. | Mukhya Mantri Pragatisheel Samman Yojan is to motivate the progressive farmers for adopting best agriculture practices in how many categories of land holding? |
| | (1) 4 (2) 5 | 19 | (1) 4 |
| | (3) 2 | | (2) 5 |
| | (4) 3 | | (3) 2 |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | | (4) 3 |
| | 14 | | (5) Not Attempted |
| 84. | नारनील किस जिले में स्थित हैं ? | | |
| | (1) महेन्द्रगढ़ | 84. | In which district is Narnaul situated? |
| | (2) रोहतक | | (1) Mahendragarh |
| | (3) জিব | | (2) Rohtak |
| | (4) कैथल | 1 | (3) Jind |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | | (4) Kaithal |
| 101 | ATH/F1 | | (5) Not Attempted |

39 (1) (2) (3) (4) (5)

(1 (2 (3 (4 (5

F

() () () () ()

(:

Neemrana comes under which State? क्ष अंतर्गत है ? (1) Punjab त शब्द का Uttarakhand (2)1 उत्तरमंड Rajasthan (3)(4) Haryana हरस्यान Not Attempted हरियाना (5) उत्त नहीं देना चाहते। Which one of the following is not amongst the में से कीन हरियाणा के प्रमुख कपास उत्पादक 77. major cotton growing districts of Haryana? लंबेसे एक नहीं है? Ambala (1) Rewari (2) अम्बला (3) Sirsa वाडी Sonipat (4) सिरसा (5) Not Attempted पयुक्त शब्द उत्तर नहीं देना चाहते। For the financial year 2022-23, what is the 78. percentage of the total expenditure allocated ्रांत वर्ष 2022-23 के लिए, हरियाणा राज्य में स्वास्थ्य के towards Health in the Haryana State? हिर्दत व्यय का कितना प्रतिशत आवंटित किया गया है? 8.5% (1) 5.8% 8.5% (2) 14.2% 5.8% (3) 14.2% 6.2% (4) 6.2% Not Attempted : (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 3 35 How many districts are there in Haryana? । संबंध में कितने जिले हैं ? 23 (1) 23 24 (2) 24 अलंकार की 21 (3) 13 21 22 1 (4) 22 Not Attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते। To promote the ancient Heritage of Pinjorc, ितों को प्राचीन विरासत को बढ़ावा देने के लिए प्रतिवर्ष दो two festivals are held every year. One is the 'Pinjore Heritage festival'; which is the second ^{केलक} मनाए जाते हैं, एक त्योहार तो पिंजोर विरासत महोत्सव ें रूमा महोत्सव कीन-सा है ? one? Mango festival आम महोत्सव (1) Lemon festival नींवृ महोत्सव (2)Orange festival (3) संतरा महोत्सव Dates festival (4) खजूर महोत्सव Not Attempted (5) व्हार नहीं देना चाहते। रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK Page 17 Page 16 H F1

- दो संख्याएँ 2 : 3 के अनुपात में हैं। यदि उनका योग 125 हो, 45. तो वे संख्याएँ होंगी :
 - 50, 75 (1)
 - 24,36 (2)
 - 20,30 (3)
 - 32,78 (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- A तथा B ने क्रमश: ₹ 22,500 तथा ₹ 35,000 निवेश कर, एक व्यापार प्रारम्भ किया। ₹ 27,600 के कुल लाभ में B का भाग है :
 - (1) ₹ 16,800
 - ₹ 19,200 (2)
 - ₹ 10,800 (3)
 - ₹ 14,400 (44)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- यदि किसी आयत के विकर्ण की लम्बाई तथा क्षेत्रफल क्रमश: 25 मीटर तथा 168 वर्ग मीटर हैं, तो आयत की लम्बी भुजा ŧ:
 - (14 24 मी.
 - (2) 31 मी.
 - 12 मी. (3)
 - (4) 17 मी.
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- **48.** यदि $\frac{x}{y} = \frac{1}{3}$ है, तो $\frac{x^2 + y^2}{x^2 y^2}$ का मान होगा :

 - (2)
 - (3)
 - (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

VNATH / F1

- Two numbers are in the ratio 2:3. If their 45. sum is 125, then the numbers are:
 - 50,75 (1)
 - (2) 24, 36
 - (3)20,30
 - (4) 32,78
 - (5) Not Attempted
- A and B started a business by investing 46. ₹ 22,500 and ₹ 35,000 respectively. Out of a total profit of ₹ 27,600, B's share is:
 - ₹ 16,800 (1)
 - (2)₹ 19,200
 - (3)₹ 10,800
 - (4) ₹ 14,400
 - (5)Not Attempted
- 47. If the length of the diagonal and the area of a rectangle are 25 m and 168 m2 respectively, then the longer side of the rectangle is:
 - (1) 24 m
 - (2) 31 m
 - 12 m (3)
 - (4)17 m
 - (5)Not Attempted
- **48.** If $\frac{x}{y} = \frac{1}{3}$, then the value of $\frac{x^2 + y^2}{x^2 y^2}$ is:

 - (2)
 - (3)
 - (4)
 - Not Attempted

Page 12

50

51.

| 5. | Pick out the part of the sentence which has an error. If there is no error, your answer is (2). | 70. | 'इस ब | <u>ाग</u> में अब मत घूमों' वाक्य के रेखांकित शब्द क |
|------|---|--------------|----------------|---|
| | This is the third communication I have sent / | | | क उपयुक्त पर्यायवाची शब्द है - |
| | This is the third communication? Have self ? (A) | | (1) | अरण्य |
| | and I am much surprised / | | (2) | अविन |
| | (B) | | (3) | वाटिका " |
| | at receiving no answer. | | | वीथिका |
| 117 | | | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। |
| | (C) (1) (C) | 71. | जिस स | मास में पहला पद प्रधान हो, उसे कहते हैं – |
| | (3) No error | | | द्विगु = = |
| | (a) (A) | 12 | (24 | अव्ययीभाव |
| | (4) (B) | 557 | (3) | कर्मधारय |
| | (5) Not Attempted | | (4) | बहुब्रीहि |
| | 'बहती गंगा में हाथ धोना' मुहावरे का सर्वाधिक उपयुक्त अर्थ | | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। |
| | है - | 72. | 'नि:+अ | गशा' के योग से वनने वाला सर्वाधिक उपयुक्त शब |
| | (1) अवसर का लाभ उठाना। | 10,077 (0.0) | है - | गार्म संस्था समामक वर्मनेया शब |
| | (2) पवित्र जल से हाथ धोना। | | 0.000 | निराशा |
| | (3) अधिकाधिक उन्नति करना। | 9 | | निरआशा |
| | (4) असंभव कार्य को संभव करना। | 1 4 | 2.7 | |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | 2 | | नि:आशा |
| | 2 350 6 | | | निआशा |
| • | दिए गए किस विकल्प में वाक्य का शुद्ध रूप नहीं है? | | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। |
| | (1) बच्चे मैदान में खेल रहे हैं। | 73. | दिए गए | किस विकल्प में वर्तनी का शुद्ध रूप है? |
| | (2) शहरों में प्रदूषण कम हो रहा है। | | (1) | मुहूर्त |
| | (3) प्रकृति और जीवन का चोर संबंध हैं। | | (2) | पैत्रिक |
| | (4) समुद्र पर नौका तैर रही है। | | (3) | शुद्धिकरण |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | | | उज्जवल |
| | भार और गाँउ के के कि का गाँउ कि | | | उत्तर नहीं देना चाहते। |
| 100 | 'रात और संध्या के बीच की वेला' के लिए सर्वाधिक उपयुक्त एक शब्द हैं - | 74 | 200 | Account for a state above 1 consequence. |
| | A | 74. | 1-10-2 | ड़यों को आते देख पेड़ रोने लगे' वाक्य अलंकार क |
| | (1) गोकाल | | | उदाहरण है : |
| | (2) गोरस | | 1000 | दृष्यंत अलंकार का |
| | (3) गोधूलि | | 1-11 | मानवीकरण अलंकार का |
| | (4) गोचारण | | (3) | उपमा अलंकार का |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | | (4) | अनुप्रास अलंकार का |
| Э. | 'अक' प्रत्यय के योग से बनने वाला शब्द नहीं है - | | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। |
| | (1) दैनिक | 75. | (Sec.) | । वाक्य संबंध कारक का उदाहरण है ? |
| | (2) गायक | | LENGTH RESERVE | देवियों और सज्जनों ! |
| | (3) नर्तक | | A TOP A | मधु छत पर बैटी हैं। |
| | (4) लेखक | | | मेरी उम्र साठ वर्ष की है। |
| | (5) उत्तर नहीं देना चाहते। | | 1-1 | मरा उम्र साठ वर्ष का है। उसने चोर को रस्सी से बांधा। |
| 11.0 | पा पाहत। | | | |
| MA | TH / F1 रफ कार्य के लिए स्थान / SPA | | (5) | उत्तर नहीं देना चाहते। GH WORK Page 16 |

市 (1) (2) (3) (4) (5)

निम् जिल

(1) (2) (3) (4) (5)

वित्त

लिए

(1) (2) (3) (4)

(5)

हरि

(1) (2) (3) (4)

(5)

पिंज महो है; र

(1₁) (2₁) (3₁) (4₁)

79.

80.

78.

के स्थान में का HCF 28 है और उनका LCM 336 है। 49. The HCF of two numbers is 28 and their LCM is 336. If one number is 112, then the other ्रे हरूना 112 हैं, तो दूसरी संख्या होगी : number is: 84 (1) 18 (2) 92 92 34 34 (3) (3) 64 (4) उत्तर नहीं देना चाहते। Not Attempted क्ल रेल से स्केटस् का एक जोड़ा खरीदता है, जहाँ उसे Arun buys a pair of skates at a sale where ्रां की मिल रहा है। यदि उसने ₹ 1,600 दिए तो निम्न में 50. the discount given is 20%. If the amount he के में स्वीत स्केटस् के एक जोड़े का अंकित मूल्य pays is ₹ 1,600, then which of the following is the marked price of the pair of skates? 1 ₹1,920 (1) ₹1,920 ₹2,000 (2) ₹2,000 ₹ 1,280 (1,280 (3) 11,600 ₹ 1,600 (4) Not Attempted ज्ञर नहीं देना चाहते **।** (5)A does 20% less work than B in the same 11 क्रम समय में A, B से 20% कम कार्य करता है। यदि A 51. time. If A can complete a piece of work in मिं अर्व को 7½ घंटों में पूरा कर सकता है, तो B उसी कार्य 71/2 hours, then B can do it in : वैक्ति समय में पूरा कर पाएगा ? 6 hours (1) l! 6 घट 61/2 hours (2) P 6% घटे 5 hours (3)व उच्छे 51/2 hours (4) Not Attempted 5% घटे (5) 🖹 उत्तर नहीं देना चाहते। On selling 17 balls for ₹ 720, there is a loss equal to the cost price of 5 balls. The cost 52. ों को ₹ 720 में बेचने पर, 5 गेंदों के क्रय मूल्य के price of one ball is: भेका होने होती है। एक गेंद का क्रय मूल्य है: ₹ 55 (1) (1) ₹55 ₹ 60 (2)₹60 ₹ 45 (3) ₹45 ₹ 50 (4) ₹50 Not Attempted (5) न्तर नहीं देना चाहते। रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK Page 13

Choose the correctly spelt word. humoros humarous humorus of x is: humorous Not Attempted find out the antonym of 'frequent'. fear alarm rare return Not Attempted 1 Choose the alternative which best expresses in given sentence in Passive Voice. at accountant took the cheque from the

g and of of both then the y of rice

- The customer was taken the cheque by customer. the accountant.
- The cheque had been taken from the customer by the accountant.
- The cheque is taken from the customer by the accountant.
- H The cheque was taken from the customer by the accountant.
- Not Attempted
- I Change the following sentence into indirect steech.

shakti said to his friend, "Look out! There is a snake behind you".

- Seeing a snake behind him, Shakti asked his friend to look out.
- Shakti warned his friend that there was a snake behind him.
- Shakti told his friend to look out as there is a snake behind him.
- Shakti exclaimed to his friend with surprise that there could be a snake behind him.
- Not Attempted

in the blank with suitable alternative. You will not overtake him unless you

- play
- reading
- sleep
- walk quickly
- Not Attempted

Choose the alternative which best expresses 61. the meaning of the underlined idiom.

They sold their old house because it was a white elephant.

- very comfortable (1)
- collapsing (2)
- very large (3)
- useless (4)
- Not Attempted (5)
- Find out the synonym of the underlined word 62. in the following sentence.

To travel hopefully is a better thing than to arrive, and the true success is to labour.

- negligence (1)
- carelessly (24
- rationally (3)
- positively (4)
- Not Attempted
- In the following question, the first and the last part of the sentence are numbered S1 & S6. The rest of the sentence is split into four parts and named P, Q, R and S. These four parts are jumbled. Re-arrange them in correct order.

S₁ - Even today in many countries

- P neglected and there are far
- Q women continue to be
- R who have had the benefit of
- S fewer women than men

S₆ - education and vocation training

- RQPS (1)
- SQRP (2)
- PQRS (3)
- QPSR
- Not Attempted
- Choose the correct alternative to improve the underlined part of the following sentence. If no 64. improvement is required, your answer is (2).

Passengers are requested not to sit on the floor.

- requested to sit (1)
- No Improvement (2)
- to not sit (3)
- to not to sit (4)
- Not Attempted (5)

Page 14

ides the

greatest

53. यदि
$$\sqrt{1 + \frac{25}{144}} = 1 + \frac{x}{12}$$
 है, तो x का मान होगा :

- 13 (14)
- 17 (2)
- 1 (3)
- (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते।
- प्रकार 1 के चावल का मूल्य ₹ 15 प्रति किलोग्राम है जबिक प्रकार - 11 के चावल का मूल्य ₹ 20 प्रति किलोग्राम है। यदि दोनों प्रकार के चावलों को 2:3 में मिलाया गया हो, तो मिश्रण का प्रति किलोग्राम मूल्य है :
 - ₹ 18.50 (1)
 - (2) ₹ 19.50
 - ₹ 18
 - (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- 3-अंकीय सबसे बड़ी संख्या और 4-अंकीय सबसे बड़ी संख्या को विभाजित करने वाली सबसे बड़ी संख्या है :
 - (1)
 - (2)

 - (4)
 - (5)

उत्तर नहीं देना चाहते। VNATH/F1

- If $\sqrt{1+\frac{25}{144}}=1+\frac{x}{12}$, then the value of x_{i_3} : 53.
 - (1)
 - (2) 17
 - (3)1
 - (4)
 - Not Attempted
- 54. The cost of type - I rice is ₹ 15 per kg and of type - II rice is ₹ 20 per kg. If rice of both types are mixed in the ratio 2: 3, then the cost price per kg of the mixed variety of rice is:
 - (1) ₹ 18.50
 - (2) ₹ 19.50
 - ₹ 18 (3)
 - (4) ₹ 19
 - Not Attempted (5)
- The greatest number which divides the 55. greatest 3-digit number and the greatest 4-digit number, exactly is:
 - (1)
 - (2)
 - 3 (3)
 - (4)
 - Not Attempted

Choo 56.

- (1) (2)
- (3) (4) (5)
- Find (14) (2)
 - (3) (4)(5)
- Choo the g The . custo
 - (1) (2)
 - (3)
 - (4)
 - (5)
- Char speed Shak a sne
 - (2)

(1)

- (3)
- (4)
- (5)
- Fill i You (1) (2)

Page 14

- 97. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं?
 - (1) कुश्ती
 - (2) तीरंदाजी
 - (3) जুडो
 - (4)**►** कबड्डी
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 98. निम्नलिखित में से कौन सा वृक्ष हरियाणा का राज्य वृक्ष है ?
 - (1) आम का वृक्ष
 - (2) साल का वृक्ष
 - (3) बरगद का वृक्ष
 - (4) पवित्र अंजीर
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 99. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में हैं ?
 - (1) **हिसार**
 - (2) जिंद
 - (3) झजर
 - (4) सिरसा
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 100. निम्नलिखित में से कीन हरियाणा राज्य का पर्यावरण, वन और वन्यजीवन मंत्री है?
 - (1) श्री मूल चंद शर्मा
 - (2) श्री दुष्यंत चौटाला
 - (3) श्री अनिल विज
 - (4) श्री कंवर पाल
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

-000

- 97. Garima Chaudhary is well known for which
 - (1) Wrestling
 - (2) Archery
 - (3) Judo
 - (4) Kabaddi
 - (5) Not Attempted
- 98. Which amongst the following is the State Tree of Haryana?
 - (1) Mango Tree
 - (2) Sal Tree
 - (3) Banyan Tree
 - (4) Sacred Fig
 - (5) Not Attempted
- 99. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana?
 - (1) Hisar
 - (2) Jind
 - (3) Jhajjar
 - (4) Sirsa
 - (5) Not Attempted
- 100. Who among the following is the Minister of Environment, Forests and Wildlife of Haryari State?
 - (1) Shree Mool Chand Sharma
 - (2) Shree Dushyant Chautala
 - (3) Shree Anil Vij
 - (4) Shree Kanwar Pal
 - (5) Not Attempted

-000-