

The state of World Population Report is an annual report published by

- (A) World Health Organization (WHO)
- (B) United Nations Population Fund (UNFPA)
- (C) International Labour Organization (ILO)
- (D) None of the above

If every second Saturday and all Sundays are holidays in a 30 days month beginning on Saturday, then how many working days are there in that last month?

- (A) 20
- (B) 21
- (C) 22
- (D) 23

'SVEEP' stands for

- (A) Systematic Voters Enrolment and Electoral Participation
- (B) Systematic Voters Enrolment and Education Programme
- (C) Systematic Voters Engage and Electoral Participation
- (D) Systematic Voters Education and Electoral Participation

If in a certain code, 'OTRIVIN' is written as 'NIVROTR', then how will 'RISKING' be written in that code?

- (A) GINPRIS
- (B) GNKRIS
- (C) GNPURIS
- (D) GNIPRIS

Consider the following statements about Reserve Bank of India (RBI).

- I. It is the Central Bank of India which controls the monetary policy of the country.
- II. It supervises the activities of both the formal and informal sectors and keep the track of their activities.

Choose the right option given below:

- (A) The statement I is correct
- (B) The statement II is correct
- (C) Both the statements I and II are correct
- (D) Both the statements I and II are incorrect

A person making false documents with the intention of causing damage or injury to the public or any person is called

- (A) Fraud
- (B) Forgery
- (C) Cheating
- (D) None of these

9. विश्व जनसंख्या स्थिति ग्राही किसके द्वारा प्रकाशित एक वार्षिक रिपोर्ट है ?

- (A) विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ)
- (B) संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या काउन्सिल (यूएनएफपीए)
- (C) अंतर्राष्ट्रीय थ्रम संगठन (आईएनएनओ)
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

10. शनिवार से शुरू हुए किसी 30 दिन वाले महीने का यदि प्रत्येक दूसरा शनिवार और सभी रविवार की छुट्टी होती हो, तो पिछले महीने में कुल कितने कार्य दिवस थे ?

- (A) 20
- (B) 21
- (C) 22
- (D) 23

11. 'SVEEP' का मतलब है

- (A) सिस्टेमेटिक वोटर्स एन्जीलमेंट एंड इलेक्टोरल पार्टिसिपेशन
- (B) सिस्टेमेटिक वोटर्स एन्जीलमेंट एंड एजुकेशन प्रोग्राम
- (C) सिस्टेमेटिक वोटर्स एंगेज एंड इलेक्टोरल पार्टिसिपेशन
- (D) सिस्टेमेटिक वोटर्स एजुकेशन एंड इलेक्टोरल पार्टिसिपेशन

12. यदि एक कूट में, 'OTRIVIN' को 'NIVROTR' लिखा जाता है, तो उसी कूट में 'RISKING' को कैसे लिखा जाएगा ?

- (A) GINPRIS
- (B) GNKRIS
- (C) GNPURIS
- (D) GNIPRIS

13. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- I. यह भारत का केंद्रीय बैंक है जो देश की मौद्रिक नीति को नियंत्रित करता है।

 II. यह औपचारिक और अनौपचारिक दोनों क्षेत्रों की गतिविधियों का पर्यवेक्षण करता है और उनकी गतिविधियों पर नजर रखता है।

निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन करें :

- (A) कथन 1 सही है
- (B) कथन 11 सही है
- (C) दोनों कथन 1 और 11 सही हैं
- (D) कथन 1 और 11 दोनों सही नहीं हैं

14. जब कोई व्यक्ति जनता या किसी व्यक्ति को नुकसान या चोट पहुंचाने के द्वारा से दूषित दम्भावेज बनाता है, उसे कहते हैं

- (A) धोखा
- (B) जालसाजी
- (C) धोखाधड़ी
- (D) इनमें से कोई नहीं

Which number will come in the place of question mark?

216	343	?
2	6	2
4	1	3

125 (B) 228

(D) 218

tion 66(F) o

Punishment for

PUNISHMENT

Spamming

Spanning
Cyber space

Phishing

FISHING

which of the

Momentum (S)

Mango

Mimosa

- एमनेस्टी इंटरनेशनल एक संस्था है जो बढ़ावा देती है।
 (A) नागरिकों के मौलिक अधिकार
 (B) पूरी दुनिया में मानवाधिकार
 (C) समाज में असमानता के खिलाफ़ लड़ता है
 (D) यह दुनिया में शांति को बढ़ावा देता है
 - प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी?
 5, 6, 15, 50, 207, ?
 (A) 1000 (B) 1044
 (C) 1050 (D) 1544
 - किसी समय t पर एक कुण्डली के साथ जूँड़ा वक्र $\varphi = 10t^2 - 50t + 250$ है, तो प्रेरित इण्डिकेटर $t = 3\text{s}$ पर है
 (A) -10 V (B) 10 V
 (C) 190 V (D) -190 V
 - दृष्टि 'SAGAR' (क्षेत्र में सब के लिए सुक्ष्म और दृष्टि से संबंधित है।
 (A) भारत-प्रशांत (B) भारत-चीन
 (C) भारत-कैरिबियन (D) भारत-बाल्टिक
 - संयुक्त राष्ट्र संघ की स्थापना के पीछे किन नेताओं द्वारा हाथ था?
 (A) प्रांकिलिन डी. रूजवेल्ट, जोसेफ स्टालिन, विल्हेम वोके
 (B) प्रांकिलिन डी. रूजवेल्ट, लेनिन, विल्हेम वोके
 (C) प्रांकिलिन डी. रूजवेल्ट, विल्हेम वोके, नेहरू
 (D) बुद्धरो विल्सन, विल्हेम वोके, जोसेफ स्टालिन
 - प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी?

216	343	?
2	6	2
4	1	3

 (A) 125 (B) 233
 (C) 112 (D) 218
 आईटी. अधिनियम की पारा 66 (i) विस्तर से संबंधित है।
 - (A) गोपनीयता के उल्लंघन के लिए सजा
 (B) स्वैरिंग
 (C) साइबर स्ट्राक्टिंग
 (D) फिलिंग
 निम्न में से कौन-सा लोकेशन (स्थितिकालीक रूप से)
 उदाहरण है?
 (A) आम
 (B) अमेरिका
 (C) मियामी

- ted Nations was established in the year
 1945 (B) 1942
 1965 (D) None of the above

an exam conducted for 38 students of class XII 15 passed in Biology and 25 passed in Chemistry. If at least 1 student failed in both subjects, find the maximum number of students who passed in only Biology.

- 5 (B) 10
 12 (D) 15

Young's double slit experiment, the distance between the two slits is 0.1 mm and wavelength of light used is 4×10^{-7} m. If the width of fringe on screen is 4 mm, the distance between screen and slits is

- 0.1 mm (B) 1 cm
 0.1 cm (D) 1 m

hold the information that the CPU currently working on.

- Control Unit (B) Registers
 Output Unit (D) Input Unit

ad the data given below and based on it answer the following question :

B, C, D, E, F and G are 7 houses in a road which are facing east. C is sitting to the right of D. B is one of the corners and E is his neighbour. G is in between E and F and D is third from south end.

is a neighbour of which of the following pairs ?
 (A) CE (B) FC
 (C) AC (D) GB

The First Chemical Examiner's Laboratory was established in 1853 by the Government of
 (A) Delhi (B) Gujarat
 (C) Hyderabad (D) West Bengal

Who is the current Cabinet Secretary of India ?
 (A) Ajit Seth (B) P. K. Sinha
 (C) Rajiv Gauba (D) None of the above

ind out the incorrect matching related to Atomic Power Stations and the States in which they located.

- | | | |
|---------------|---|----------------|
| (A) Narora | - | Uttar Pradesh |
| (B) Kakrapara | - | Gujarat |
| (C) Kaiga | - | Karnataka |
| (D) Kalpakkam | - | Andhra Pradesh |

36. संयुक्त राष्ट्र की स्थापना किस वर्ष हुई थी ?
 (A) 1945 (B) 1942
 (C) 1965 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
37. कक्षा XII के 38 छात्रों के लिए आयोजित एक परीक्षा में, 15 जीवविज्ञान में पास हैं और 25 रसायनशास्त्र में पास हैं। यदि 1 छात्र दोनों विषयों में फेल है, तो केवल जीवविज्ञान में पास होने वाले छात्रों की अधिकतम संख्या ज्ञात करें।
 (A) 5 (B) 10
 (C) 12 (D) 15
38. यंग के द्वि दरार प्रयोग में, दो दरारों के बीच 0.1 mm दूरी है और प्रयुक्त प्रकाश की तरंगदैर्घ्य 4×10^{-7} m है। यदि पटल में सीमांत (फ़िन्ज) की चौड़ाई 4 mm है, तो पटल और दरार के बीच दूरी है
 (A) 0.1 mm (B) 1 cm
 (C) 0.1 cm (D) 1 m
39. उस सूचना को धारण करता है जिस पर सीधीय कार्य कर रहा हो।
 (A) नियंत्रण इकाई (B) रजिस्टर
 (C) निर्गत इकाई (D) आगत इकाई
40. दिए गए डाटा का अध्ययन करें और उस पर आधारित निम्न प्रश्न के उत्तर दें :
 एक सड़क पर A, B, C, D, E, F और G सात घर हैं जिसका दरवाजा पूर्व की ओर है। C, D के दाहिने हैं, B एक किनारे पर है और E उसका पड़ोसी है। G, E और F के बीच में हैं। D दक्षिण की ओर से तीसरा है। D निम्न में से कौन-से जोड़े का पड़ोसी है ?
 (A) CE (B) FC
 (C) AC (D) GB
41. प्रथम रासायनिक जाँचकर्ता प्रयोगशाला 1853 में सरकार द्वारा स्थापित की गई।
 (A) दिल्ली (B) गुजरात
 (C) हैदराबाद (D) पश्चिम बंगाल
42. भारत के वर्तमान कैबिनेट सचिव कौन है ?
 (A) अजीत सेठ (B) पी. के. सिन्हा
 (C) राजीव गौबा (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
43. परमाणु ऊर्जा स्टेशनों और उन राज्यों से संबंधित गलत मिलान का पता लगाएं जिनमें से स्थित हैं।
 (A) नरोरा - उत्तर प्रदेश
 (B) काकरापारा - गुजरात
 (C) कैगा - कर्नाटक
 (D) कल्पकम - आंध्र प्रदेश

683 X 6 X 7

*42
53
724*

of the most influential modern scientists put forth a theory about how people develop a sense of self

- (A) Erik Erikson
- (B) Sigmund Freud
- (C) Jean Piaget
- (D) Robert K. Merton



What is the number of pieces into which a cube can be cut by three cuts in one direction, six cuts in the second direction and seven cuts in the third direction?

- (A) 126
- (B) 224
- (C) 312
- (D) 278

Inflation in an economy may arise from the overall increase in the cost of production. It is called

- (A) Cost-push inflation
- (B) No inflation
- (C) Demand-pull inflation
- (D) Deficit-induced inflation

1. If $(x - 1)$ is the H.C.F. of $(x^2 - 1)$ and $px^2 - q(x + 1)$, then
- (A) $p = 2q$
 - (B) $q = 2p$
 - (C) $3p = 2q$
 - (D) $2p = 3q$

2. AGP Stands for
- (A) Accelerated Graphic Pen
 - (B) Advanced Graphics Port
 - (C) Accelerated Graphic Port
 - (D) Advanced Graphics Pen

- Most of the economies are
- (A) Mixed economies
 - (B) Socialist economies
 - (C) Capitalist economies
 - (D) Communist economies

- Teacher : Education :: Mason : ?
- (A) Shoes
 - (B) Wall
 - (C) Book
 - (D) Film

5. Carbohydrate, protein and fat metabolism in the body is regulated by the hormone
- (A) Adrenaline
 - (B) Oxytocin
 - (C) Thyroxin
 - (D) FSH

28. सबसे प्रभावशाली आधुनिक वैज्ञानिकों में से एक ने इसके कैसे विकसित करते हैं
- (A) एरिक एरिक्सन
 - (B) सिगमंड फ्रायड
 - (C) जीन पियाजे
 - (D) रॉबर्ट के. मेर्टन

29. एक दिशा में तीन काट, दूसरी दिशा में छः काट और तीसरी दिशा में सात काट लगाते हुए एक घन को कितने टुकड़ों में काटा जा सकता है?
- (A) 126
 - (B) 224
 - (C) 312
 - (D) 278

30. एक अर्थव्यवस्था में मुद्रास्फीति उत्पादन की लागत में समग्र वृद्धि से उपजती है। यह _____ कहलाता है।
- (A) लागत-जनित मुद्रास्फीति
 - (B) स्फीति नहीं
 - (C) माँग-जनित मुद्रास्फीति
 - (D) घाटा-प्रेरित मुद्रास्फीति

31. यदि $(x^2 - 1)$ और $px^2 - q(x + 1)$ का महत्तम समापवर्तक $(x - 1)$ है, तो
- (A) $p = 2q$
 - (B) $q = 2p$
 - (C) $3p = 2q$
 - (D) $2p = 3q$

32. AGP का मतलब है
- (A) एक्सिलरेटेड ग्राफिक पेन
 - (B) एडवान्सड ग्राफिक्स पोर्ट
 - (C) एक्सिलरेटेड ग्राफिक पोर्ट
 - (D) एडवान्सड ग्राफिक्स पेन

33. अधिकांश अर्थव्यवस्थाएँ होती हैं
- (A) मिश्रित अर्थव्यवस्थाएँ
 - (B) समाजवादी अर्थव्यवस्थाएँ
 - (C) पूँजीवादी अर्थव्यवस्थाएँ
 - (D) साम्यवादी अर्थव्यवस्थाएँ

34. शिक्षक : शिक्षा :: राजनीति : ?
- (A) जूते
 - (B) दीवार
 - (C) पुस्तक
 - (D) फिल्म

35. शरीर में कार्बोहाइड्रेट, प्रोटीन और वसा का उपापचय हॉमोन द्वारा नियमित होता है।
- (A) ऐड्रिनलिन
 - (B) ऑक्सिटोसिन
 - (C) थायरोसिन
 - (D) FSH

- Permanent Court of Arbitration (PCA) Headquarter is located in
 (A) Baku (B) Karachi
 (C) New York (D) Hague
- Net National Product (NNP) = Gross National Product (GNP) - _____.
 (A) Deduction (B) Depreciation
 (C) Investment (D) None of the above
- In a photograph Shyam is to the left of Madan, Mary is to the right of George. Karim is in between Shyam and Mary. Who is at the corner ?
 (A) Shyam (B) Mary
 (C) George (D) Karim
- _____ refers to the policies undertaken by Governments (national and subnational levels) to reduce their deficits and accumulation of debt stock.
 (A) Fiscal consolidation
 (B) Fiscal borrowing
 (C) Repo management
 (D) Fiscal debt
56. The average age of 3 friends is 32 years. If the age of a fourth friend is added, their average age becomes 31 years. What is the age of the fourth friend ?
 (A) 24 years (B) 26 years
 (C) 32 years (D) 28 years
57. The longest National Highway in India NH-7 connects
 (A) New Delhi – Mumbai – Bangalore
 (B) Varanasi – Kanya Kumari
 (C) Kashmir – Kanya Kumari
 (D) Shillong – Kanya Kumari
58. P × Q means P is the sister of Q ; P + Q means P is the father of Q ; P – Q means P is the mother of Q. Which of the following means S is the aunt of T ?
 (A) T × M + S
 (B) S × M + R – T
 (C) S × M + R – T
 (D) S + T × M
52. पर्मनेट कोर्ट ऑफ आरिट्रिशन (PCA) का मुख्यालय में स्थित है।
 (A) बाकू (B) कराची
 (C) न्यूयॉर्क (D) हेग
53. शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद (एन.एन.पी.) = कुल राष्ट्रीय उत्पाद (जी.एन.पी.) - _____।
 (A) कटौती (B) मूल्यहास
 (C) निवेश (D) उक्त में से कोई नहीं
54. एक तस्वीर में, श्याम मदन के बाएँ है। मेरी, जॉर्ज के दाएँ है। करीम श्याम और मेरी के बीच में है। कोने पर कौन है ?
 (A) श्याम (B) मेरी
 (C) जॉर्ज (D) करीम
55. _____ सरकारों (राष्ट्रीय और उपराष्ट्रीय सरकारों द्वारा उसके घाटों और ऋणभंडार के जमाव को घटाने वाले शुरू की गई नीतियों से संबंधित है।
 (A) राजकोषीय समेकन
 (B) राजकोषीय उधारियाँ
 (C) रेपो प्रबंधन
 (D) राजकोषीय ऋण
56. 3 दोस्तों की औसत आयु 32 वर्ष है। यदि चौथे दोस्त की आयु जोड़ दी जाए, तो उनकी औसत आयु 31 हो जाती है। चौथे दोस्त की आयु क्या है ?
 (A) 24 वर्ष (B) 26 वर्ष
 (C) 32 वर्ष (D) 28 वर्ष
57. भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग NH-7 जोड़ता है।
 (A) नई दिल्ली – मुंबई – बैंगलोर
 (B) वाराणसी – कन्या कुमारी
 (C) कश्मीर – कन्या कुमारी
 (D) शिलांग – कन्या कुमारी
58. P × Q का अर्थ है P, Q की बहन है; P + Q का P, Q के पिता है; P – Q का अर्थ है P, Q की माता है। निम्नलिखित में से किसका अर्थ है कि S बुआ है ?
 (A) T × M + S
 (B) S × M + R – T
 (C) S × M + T
 (D) S + T × M

The number of straight lines in this figure.



- (A) 10
(B) 12
(C) 13
(D) 15

i. refers to formal guidelines to conduct sociological research—consisting of principles and ethical standards to be used in the discipline

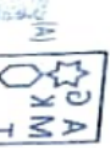
- (A) Participant ethics
(B) Code of conduct
(C) Code of behaviour
(D) Code of ethics

Select the correct mirror image of the given figure when the mirror is placed at line AB.



A

B



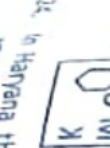
A

B



A

B



A

B

In Haryana the First Krishi Vigyan Kendra was established in

(A) 1970

(B) 1976

(C) 1980

(D) 1983

25. Apogamy is common in

(A) Cycas

(B) Gnetum

(C) Ferns

(D) Tomato

26. Nothing is an offence which is done by

(A) Under _____ years of age.

(B) 9

(C) 7

(D) Written as QBUDI whereas

Written as QBUDI

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

Q

R

S

T

U

V

W

X

Y

Z

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

TT

UU

VV

WW

XX

YY

ZZ

AA

BB

CC

DD

EE

FF

GG

HH

II

JJ

KK

LL

MM

NN

OO

PP

QQ

RR

SS

Who has the longest tenure as Governor of Reserve Bank of India ?

- (A) Sir Benegal Rama Rau
- (B) Manmohan Singh
- (C) I. G. Patel
- (D) None of the above

In case of an ore containing ZnS and PbS, the depressant used is

- | | |
|----------|-----------|
| (A) ZnCN | (B) PbSCN |
| (C) NaCN | (D) NaSCN |

In this question, two statements are given followed by two conclusions. Choose the conclusion(s) which best fit(s) logically.

Statements :

- 1. Some apples are banana.
- 2. All bananas are fruits.

Conclusions :

- I. Some fruits are apple.
 - II. Some bananas are fruits.
- (A) Only Conclusion II follows
 - (B) Only Conclusion I follows
 - (C) Neither Conclusion I nor II follows
 - (D) Both Conclusions I and II follow

Aquatic mammals in polar seas have a thick layer of fat known as

- (A) Blubber
- (B) Scrubber
- (C) Rubber
- (D) Fur

Mohan bought a watch with 25% discount on the selling price. If the watch cost him ₹ 1,545, what is the original selling price of the watch ?

- (A) Rs. 2,050
- (B) Rs. 2,040
- (C) Cannot be determined
- (D) None of these

_____ is provided by the Internet Service Provider (ISP) to instruct the modem to dial the telephone number and to identify user's machine to the access provider's server for access to the network.

- (A) TCP/IP
- (B) Browser
- (C) Dialler software
- (D) None of the above

Which State Government is the sponsor for Indian Hockey team ?

- (A) Telangana
- (B) Karnataka
- (C) Odisha
- (D) Punjab

59. भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर के रूप में सबसे लंबा कार्यकाल किसके पास था ?
- (A) सर बेनेगल रामा राउ
 - (B) मनमोहन सिंह
 - (C) आई जी पटेल
 - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

60. ZnS और PbS वाले एक अयस्क में, प्रयुक्त अवसादक है
- (A) ZnCN
 - (B) PbSCN
 - (C) NaCN
 - (D) NaSCN

61. इस प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। वे निष्कर्ष चुनिए जो तार्किक रूप से सर्वोत्तम सटीक बैठते हैं।

कथन :

1. कुछ सेब केला हैं।
2. सभी केला फल हैं।

निष्कर्ष :

- I. कुछ फल सेब हैं।
 - II. कुछ केला फल हैं।
- (A) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
 - (B) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
 - (C) न तो निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है
 - (D) निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

62. पृथ्वीय सागरों में जलीय स्तनधारियों में एक वसा की मोटी परत होती है, जिसे _____ कहा जाता है।
- (A) ब्लबर
 - (B) स्क्रबर
 - (C) रबड़
 - (D) फर

63. मोहन ने विक्रय मूल्य पर 25% छूट के साथ एक घड़ी खरीदी। यदि उसे घड़ी की कीमत ₹ 1,545 चुकानी पड़ी, तो घड़ी का मूल विक्रय मूल्य क्या है ?
- (A) ₹ 2,050
 - (B) ₹ 2,040
 - (C) निर्धारित नहीं किया जा सकता
 - (D) इनमें से कोई नहीं

64. _____ इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर (ISP) द्वारा मॉडेम को टेलिफोन नंबर डायल करने और नेटवर्क तक पहुँचने के लिए पहुँच प्रदाता के सिस्टम तक प्रयोक्ता की मशीन को पहचानने के लिए उपलब्ध कराया जाता है।
- (A) TCP/IP
 - (B) ड्राइवर
 - (C) डायलर सॉफ्टवेयर
 - (D) उक्त में से कोई नहीं

65. कौन-सा राज्य सरकार भारतीय हॉकी टीम का प्रायोगकर्ता है ?
- (A) तेलंगाना
 - (B) कर्नाटक
 - (C) ओडिशा
 - (D) पंजाब

- 5 6 10 1 30
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
74. Homo sapiens belongs to the family
 (A) Hominidae (B) Hominidae
 (C) Hissidae (D) None of the above
75. A man rides at the rate of 18 km/hr, but stops for 6 mins to change horses at the end of every 7th km. The time that he will take to cover a distance of 90 km is
 (A) 6 hrs 18 min. (B) 6 hrs 24 min.
 (C) 6 hrs (D) 6 hrs 12 min.
76. UNEP announced the eradication of a pollutant from the world as Algeria – the last country to use exhausted its supplies. It is
 (A) Un-leaded petrol (B) Leaded petrol
 (C) Coal (D) Coal tar
77. Who was called as the Father of Anatomy ?
 (A) Aristotle (B) Hippocrates
 (C) Herophilus (D) Ptolemy
78. There are two numbers such that the sum of twice the first and thrice the second is 18, while the sum of thrice the first and twice the second is 17. The larger of the two is
 (A) 12 (B) 8
 (C) 6 (D) 4
79. _____, popularly known as all-in-one printer, is a device that consolidates the capabilities of multiple devices in one machine.
 (A) Laser printer (B) Drum printer
 (C) Hydra printer (D) Inkjet printer
80. India's first Pan-India helpline for senior citizens is
 (A) Elder line, 14567 (B) Elder line, 14765
 (C) Elder line, 14647 (D) None of the above
81. Chronic liver damage is called
 (A) Cirrhosis (B) Lardosis
 (C) Poikalosis (D) Lambosis
82. _____ is a World Wide Web Interface that allows users to read and write e-mails using a web browser.
 (A) E-mail (B) Webmail
 (C) Outlook express (D) None of these
74. होमो सेपियन्स का संबंध किस परिवार से है ?
 (A) होमिनिडे (B) हाँसीनिडे
 (C) हिमिडे (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
75. एक आदमी 18 किमी/घण्टे की दर से सवारी करता है, लेकिन हर 7 किमी के अंत में घोड़ों को बदलने के लिए 6 मिनट के लिए रुक जाता है। 90 किमी की दूरी तय करने में लगने वाला समय है
 (A) 6 घण्टे 18 मिनट (B) 6 घण्टे 24 मिनट
 (C) 6 घण्टे (D) 6 घण्टे 12 मिनट
76. UNEP ने विश्व से एक प्रदूषक के उन्मूलन की घोषणा की है क्योंकि अल्जीरिया – इसका प्रयोग करने वाले अंतिम देश ने अपनी आपूर्तियों को समाप्त कर लिया है। यह है
 (A) सीसा रहित पेट्रोल (B) सीसायुक्त पेट्रोल
 (C) कोयला (D) कोल टार
77. शरीर तथा विज्ञान का जनक किसे कहा जाता है ?
 (A) अरिस्टोटल (B) हिपोक्रेटस
 (C) हेरोफिलस (D) टालेमी
78. ऐसी दो संख्याएँ हैं कि पहली के दोगुने और दूसरी के तीन गुने का योग 18 है, जबकि पहले के तीन गुने और दूसरे के दोगुने का योग 17 है। दोनों में से बड़ी संख्या है
 (A) 12 (B) 8
 (C) 6 (D) 4
79. _____ प्रिंटर जो लोकप्रिय रूप से समझ एक में (ऑल-इन-वन प्रिंटर) के नाम से जाने जाते हैं एक युक्ति है जो कई युक्तियों की वामताओं को एक मशीन में समेकित करता है।
 (A) लेजर प्रिंटर (B) इम प्रिंटर
 (C) हाइड्रा प्रिंटर (D) इक्जेट प्रिंटर
80. भारत की सर्वप्रथम चरिष्ठ नागरिकों के लिए अखिल भारतीय हेल्पलाइन है
 (A) एल्डर लाइन, 14567 (B) एल्डर लाइन, 14765
 (C) एल्डर लाइन, 14647 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
81. दीर्घावधिक यकृत हानि _____ कहलाती है।
 (A) सिरोसिस (B) लार्डोसिस
 (C) पोइकेलोसिस (D) लैम्बोसिस
82. एक बहुई वाइड वेब इंटरफ़ेस है, जो एक वेब ग्राउंज़ का प्रयोग करते हुए प्रयोक्ता को ई-मेल लिखने और पढ़ने देता है।
 (A) ई-मेल (B) वेबमेल
 (C) आउटलुक एक्सप्रेस (D) इनमें से कोई नहीं



English Language

हिन्दी भाषा

96. गाय _____ है ।
 (A) रंभाती
 (B) रंकती
 (C) बलबलाती
 (D) इनमें से कोई नहीं

97. छोटी से छोटी घवनि जिसके खण्ड न हो सकें,
 कहलाती है ।
 (A) भाषा
 (B) शब्द
 (C) खण्ड
 (D) वर्ण

98. पदों के ऐसे व्यवस्थित समूह को जिससे पूर्ण अर्थ का बोध
 हो, _____ कहते हैं ।
 (A) शब्द
 (B) वाक्य
 (C) भाव
 (D) इनमें से कोई नहीं

99. अधः + गति = अधोगति, _____ संधि का
 उदाहरण है ।
 (A) व्यञ्जन
 (B) विसर्ग
 (C) स्वर
 (D) इनमें से कोई नहीं

100. जो पहले न पढ़ा मर्या हो, उसे _____ कहते हैं ।
 (A) पठित
 (B) अनादि
 (C) अपठित
 (D) इनमें से कोई नहीं

If the radius of the base of a right circular cylinder is halved, keeping the height same, what is the ratio of the volume of the reduced cylinder to that of the original one?

Where did Napoleon Bonaparte die ?
(A) St. Helena (B) St. Elba
(C) Corsica (D) Nile

(C) Consider the following statements about minimum education qualification to contest election of Lok Sabha and Vidhana Sabha.

- I. There is no educational qualification for candidates for being an MP or an MLA.
- II. Putting an educational qualification will deprive a majority of the citizens right to contest election in India.

Which of the following is true?

A) Only I is true.
B) Only II is true.
C) Both I and II are true.
D) Both I and II are false.

Choose the right option given below :

- (A) The statement I is correct
- (B) The statement II is correct
- (C) Both the statements I and II are correct
- (D) Both the statements I and II are incorrect

In ancient times the term *Urvara* was used to indicate

- (A) Fertile soil (B) Sterile soil
(C) Waste soil (D) Sandy Soil

Notochord present in

- (A) Non-chordates (B) Chordates
 (C) Both (A) and (B) (D) None of these

A train 270 meter long is running at a speed of 36 km per hour, then it will cross a bridge of length 180 metres in

When did Treaty of Versailles was signed ?

Recently, the State which has come up with a "Happiness Index" department is

- (A) Karnataka (B) Haryana
(C) Kerala (D) None of these

आदर्श लाईब्रेरी

(जिस विद्यार्थी के अन्दर पढ़ाई करने का जोश, जुनून और जज्बा है और नौकरी पाने की चाहत है वही विद्यार्थी आए)

1. Fully A.C. Wifi Non-Stopable, R.O. Water, News Paper |
2. Reserve Seat, Camera and Parking की सुविधा |
3. Daily Current Affair Print, साफ और खुला वातावरण |
4. आपके सारे डाक्युमेन्ट्स फ्री में कॉपी किये जाएंगे। जैसे - पैन कार्ड, आधार कार्ड, आदि।
5. हरियाणा सामान्य ज्ञान (HSSC) सप्ताह में दो ऑफलाइन टेस्ट लिए जाएंगे।
6. TARGET के साथ हरियाणा HSSC (CET, HR POLICE, GRAM SACHIV, PATWARI) आदि पदों की TARGET के साथ तैयारी करवाई जाएगी।
7. हर सप्ताह में टारगेट दिया जाएगा। तीन महीने में पुरा Syllabus Cover (HSSC,SSC) |
8. आपकी किसी भी वैकन्सी के फार्म 70 रुपये में भरे जाएंगे। जो बाहर 100 रुपये में भरे जाते हैं।
नोट्स कॉपी करवाने के 80 पैसे पेज।
9. सभी परीक्षाओं के एडमिट कार्ड फ्री में निकाले जाएंगे।
10. कंप्यूटर पर महीने में 2 TEST ONLINE लिए जाएंगे।
11. Monthly-Static Current Affair और HR Current Affair Library की तरफ से प्रिन्ट दी जाएगी।
12. Boys & Girls की अलग-2 बैठने की सुविधा और अलग-अलग Washroom |
13. Entry Time & Exit Time रजिस्टर में नोट किए जाएंगे।

Full Day
Fees- 600

Shift Wise Fees

(07 A.M. To 02 P.M.) Half Time :-400

(02 P.M. To 07 P.M.) Half Time :-300

आदर्श लाईब्रेरी के बारे में देखने के लिए YouTube Channel पर Adrash Library

Narwana Search करे।

नोट-हर महीने 2 टेस्ट लिए जाएंगे-

1- SSC - जिसमें RAILWAY, NTPC, CGL, CPO, COVER होंगा।

2- HSSC- CET, HARYANA POLICE, PATWARI, GRAM SACHIV, COVER

जो विद्यार्थी First आएगा उसे 500 Per Test इनाम दिया जाएगा।

Join WhatsApp group



NASEEB

8571090814

गता-नजदीक विश्वकर्मा चौक, घनगस इलैक्ट्रिक वर्क्स के ऊपर, रेलवे रोड नरवाना।