



# **Bihar D.EL.ED**

Previous Year Paper 05 Apr, 2024 Shift 1

Adda 247







## D.EL.ED. JOINT ENTRANCE TEST, 2024

Create Challenge

View Challenge

View response

Logout

# D.EL.ED. JOINT ENTRANCE TEST, 2024

Name	
Application No.	
Roll No.	
Date of Examination	05-04-2024
Batch Start Time	10:00 AM
Batch End Time	12:30 PM

QID: 1 - 'नाविक' शब्द का संधि-विच्छेद है-

#### Options:

- **1**) नौ+इक
- 2) ना+विक
- 3) नावि+क
- **4**) न+अविक

Correct Answer: 1) नौ+इक

Candidate Answer: 4) न+अविक

QID : 2 - जिस शब्द का दूसरा पद प्रधान हो उसे----समास कहते हैं।

#### Options:

- 1) तत्पुरूष
- 2) अव्ययीभाव
- **3**) द्वंद्व
- 4) बहुव्रीहि

Correct Answer: 1) तत्पुरूष

Candidate Answer: 4) बहुव्रीहि

# Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





QID: 3 - 'सिरदर्द' - शब्द में समास बताइए

#### Options:

- 1) बहुव्रीहि समास
- 2) अव्ययीभाव समास
- 3) तत्पुरूष समास
- 4) द्विगु समास

Correct Answer: 3) तत्पुरूष समास

Candidate Answer: 3) तत्पुरूष समास

QID: 4 - मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वस बचाने को भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेशा लाए दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न उठाएँगे दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका उलटे हिर को बाँधने चला, जो था असाध्य साधने चला जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है। श्रीकृष्ण क्यों आए थे?

## Options:

- 1) दुर्योधन से मिलने
- 2) दुर्योधन को समझाने,युद्ध को रोकने
- 3) धृतराष्ट्र को समझाने
- 4) हस्तिनापुर देखने

Correct Answer: 2) दुर्योधन को समझाने,युद्ध को रोकने

Candidate Answer: 2) दुर्योधन को समझाने,युद्ध को रोकने

QID: 5 - 'Joint Secretary' के लिए सही पारिभाषिक शब्द है ?

#### Options:

- 1) संयुक्त सचिव
- 2) अपर निदेशक
- 3) राज्य प्रमुख
- 4) अतिरिक्त





Correct Answer: 1) संयुक्त सचिव
Candidate Answer: 2) अपर निदेशक
QID : 6 - PROBATION के लिए सही हिन्दी पारिभाषिक शब्द है-
Options:
1) परीक्षा 2) प्रक्रिया 3) परिवीक्षा 4) कार्यवाही
Correct Answer: 3) परिवीक्षा
Candidate Answer: 3) परिवीक्षा
QID : 7 - निम्नालिखित में से कौन-सा शब्द समूहवाचक संज्ञा का उ <mark>दाहरण न</mark> हीं है?
Options:  1) दल 2) सभा 3) गिरोह 4) सैनिक
Correct Answer: 4) सैनिक Candidate Answer: 4) सैनिक
QID : 8 - 'पंडित जवाहर लाल बच्चों के प्रिय थे' वाक्य में व्यक्तिवाचक संज्ञा है-
Options:
1) पंडित जवाहर लाल 2) बच्चों 3) प्रिय 4) थें

Correct Answer: 1) पंडित जवाहर लाल

Candidate Answer: 1) पंडित जवाहर लाल





नेजा ठंडा होना' म्	नुहावरे का अर्थ होगा-
ोना खाना ना	
ıswer: 4) सं	तोष होना
Answer: 4)	संतोष होना
ामें से कौन सा वा	क्य अशुद्ध है
	रे को बाजार जाना है।
Answer: 1)	मेरे को बाजार जाना है।
<u>तर से दक्षिण तक</u>	एक लंबा रास्ता जाता है। रेखांकित शब्द में कौन पदबंध है।
्बंध	
य ।ण पदबंध	
ıswer: 4) ब्रि	क्या विशेषण पदबंध
Answer: 2)	संज्ञा पदबंध





ई नहीं।
ıswer: 2) भाववाच्य
Answer: 2) भाववाच्य
म्र में कौन सा वाक्य शुद्ध है-
ारदायित्व पुत्र पर होता है। शांति जी से वार्ता की।
शात जा स वाता का। ं अपनी कविता स्वयं आप पढ़कर सुनाई।
ाह अवश्य आएगा।
ıswer: 1) पिता का उत्तरदायित्व पुत्र पर होता है।
Answer: 2) मैंने श्रीमती शांति जी से वार् <mark>ता की।</mark>
ांजना शक्ति से <mark>जो</mark> अर्थ निकलता है <mark>, उसे कहते हैं-</mark>
Adda247
ई नहीं
ıswer: 1) व्यंग्य
Answer: 2) छंद
ब्दों में विद्यमान अर्थ का ज्ञान कराने वाला बौद्धिक व्यापार कहलाता है-





सही है होई नहीं
ıswer: 1) शब्द शक्ति
Answer: 1) शब्द शक्ति
हें पराग निहं मधुर मधु निहं विकास इहि काल। मौ बंध्यों आगे कौन हवाल ।।
ıswer: 2) अन्योक्ति
Answer: 4) अनुप्रास
ाली घटा का घमंड घटा । में कौन अलंकार है ?
ıswer: 3) यमक
Answer: 3) यमक
ामने अनजाने वह पीडा छवि के सर से दर भगा दी। ' में अलंकार है -





<b>7</b>
, ई नहीं
ıswer: 1) रूपक
Answer: 3) अतिशयोक्ति
जेतने कष्ट कंटको में हे, जिनका जीवन सुमन खिला । गौरव ग्रंथ उन्हें उतना ही, यत्र तत्र सर्वत्र मिला ।। " में अलंकार है
ıswer: 1) रूपक
Answer: 1) रूपक
ल परिधान बीच सुकुमारी खुल रहा था मृदुल अधखुला अंग । बेजली का फूल मेघवन बीच गुलाबी रंग ।। न-सा अलं <mark>कार है</mark> -
ıswer: 4) उत्प्रेक्षा
Answer: 4) उत्प्रेक्षा





ıswer: 1) विरोधाभास
Answer: 1) विरोधाभास
ाण में कितने लघु और गुरु वर्ण होते हैं?
iswer: 1) SIS
Answer: 4) SSI
शस्थ क्या है?
Adda 247
ਲ-द ਤੇ ਜ਼ਰੀ
ई नहीं
ıswer: 1) वर्णिक छन्द
Answer: 1) वर्णिक छन्द
ाहित्य दर्पण' नामक ग्रंथ के रचयिता कौन हैं?





नाथ वनाथ
ıswer: 2) आचार्य विश्वनाथ
Answer: 2) आचार्य विश्वनाथ
नहीं पराग नहीं मधुर मधु, नहिं विकास नहिं काल। मौं बिंध्यो, आगे कौन ध्वाल " उपर्युक्त पंक्तियों में कौन-सा रस है?
ī
ıswer: 1) श्रृंगार रस
Answer: 4) हास्य रस
'hat is the highest power of 3 in the prime factorisation of 234? य गुणनखण्ड में 3 का अधिकतम घात क्या है।
ıswer: 4) 2





nich of the following is neterogeneous ?
गैन विजातीय है ?
iswer: 3)  Adda 247
Answer: 3)
'hich type of number is 11.23456?
एक





nal number

संख्या

er number

ब्रा

Inumber

ख्या

these

ıswer: 3) a rational number

ख्या

Answer: 3) a rational number

ख्या

'hich of the following is solution of polynomial  $2x^2-5x-3$ 

से कौन बहुपद  $2x^2-5x-3$  के शून्यक है :



ıswer: 3)





he Graph of equation 2x+3y=5 will be :
·3y=5 का आलेख होगा :
ne
ine
these
ıswer: 2) Straight line
Answer: 2) Straight line
a pair of linear equation in two variables is consistent, then the lines represented by two e:
ो रैखिक समीकरण युग्म संगत हो तो दोनों समीकरणों द्वारा प्रस्तुत रेखाएँ होगी :
। राखक तमाकरण युग्म तगत हा ता दाना तमाकरणा द्वारा प्रस्तुत रखाए हागा .
ing Lines
ines
oincident
ing or coincident पाती
ıswer: 4) Intersecting or coincident पाती
Answer: 4) Intersecting or coincident





**1swer: 4**) 5

**Answer: 3**) 11

he arithmetic mean of 1,2,3,4.....n is

..n का माध्य ज्ञात करें ।

)



ıswer: 2)

Answer: 1)

)





**1swer: 2**) Y=0

**Answer: 1**) X=0

washing machine having a cash value of Rs.15000 was purchased under installment vhich payment of Rs.2250 was made in two equal half yearly installments after immediate the rate of interest is compounded half yearly at 8% p.a., then the amount of each will be

ीन जिसका नकद मूल्य 15000 रु० है किस्त योजन<mark>ा के अंतर्गत</mark> खरीदी गई जिसमें 2250 रु० के तुरंत भुगतान के न अर्द्धवार्षिक किस्तों में भुगतान किया गया। यदि <mark>ब्याज की दर 8%</mark> वार्षिक दर से प्रति छमाही संयोजित किया गया हो त की राशि होगी.....



ıswer: 1) 6760 रु०

**Answer: 3**) 6860 रु०

dealer buys a microwave oven for Rs 5800 in cash and in three annual instalments. If the





5

ıswer: 3) 1665.40 रु

Answer: 2) 1660 रु०

AB is diameter of a circle and co-ordinates of the centre of circle (2,-3) and (1,4) is the cof B then find the co-ordinates of A

ा व्यास है तथा वृत के केन्द्र का निर्देशांक (2,-3) है <mark>तथा B के निर्दे</mark>शांक (1,4) है तो A के निर्देशांक ......होंगे ।



**1)** (3,-10)

**Answer: 2**) (-3,10)

'hat is the distance between the points (a,b) and (-a,-b)

ार (-a,-b) के बीच की दूरी ......है ।



 $\overline{b^2}$ 

- b<sup>2</sup>

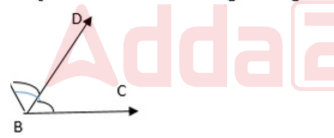
5<sup>2</sup>)

ıswer: 2)

- b<sup>2</sup>

**Answer: 4**) 1

iven figure , choose a pair of adjacent आकृति में , आसन्न कोणों के युग्म को चुनिए -



d ∠ABD

٩BD

 $\mathsf{d} \mathrel{\angle} \mathsf{DBC}$ 

DBC

d ∠DBC

**DBC** 

These





DBC
one end A of a diameter AB of a circle of radius 5cm, tangent XAY is drawn to the circle. of the chord CD parallel to XY and at a distance 8 cm from A is
फ्रे एक वृत्त के व्यास AB के एक छोर पर, स्पर्श रेखा XAY को वृत्त पर खींचा जाता है। XY के समानांतर और A से 8 र जीवा CD की लंबाई है
ıswer: 4) 8 cm
Answer: 1) 4 cm
he number of tangents drawn to a circle from an external point is
ुं से वृत पर <mark>स्</mark> पश्रिखाऍ खींच <mark>ी ज</mark> ा सकती है।
AUGETI
ıswer: <b>3</b> ) 2
A





rea of the square with side-length 'a' is:
'a' वाले वर्ग का क्षेत्रफल है :
ıswer: 4) a <sup>2</sup>
<b>Answer: 4</b> ) $a^2$
the radius of base of a right circular cylinder is halved, keeping the height same, the ratio ne of the reduced cylinder to that of the original cylinder is:  वृत्तीय बेलन के आधार की त्रिज्या आधी कर दी जाए, तो ऊँचाई समान रखते हुए, घटे हुए बेलन के आयतन का मूल न से अनुपात है
ıswer: 3) 1:4
Answer: 3) 1:4
he volume (in cm³) of the largest right circular cone that can be cut off from a cube of n is: .





**19.4** 19.4

**Answer: 3**) 58.2

ode of data 4, 3, 12, 8, 7, 8, 8, 10, 13 is.......

12, 8, 7, 8, 8, 10, 13 का बहुलक ....... है

ıswer: 2) 8

**Answer: 3**) 10.5

ean of first even natural number is......

ग्रकृत संख्याओं का माध्य ...... है



**Answer: 2**) 11

ledian of 7, 3, 5, 8, 6, 10, 9, 12 is......

10, 9, 12 का माध्यक...... है

**1swer: 3**) 7.5

**Answer: 4)** 7

$$\theta + \cos^4 \theta = \frac{1}{2}$$
 then  $\sin \theta \cdot \cos \theta = \cdots$ 

$$^4 heta + cos^4 heta = rac{1}{2}$$
 तो ,  $sin heta.cos heta = \cdots$ 



ıswer: 4)

Answer: 2)

का मान ...... होगा



**Answer: 4**) 1

ıswer: **4**) 1

$$\frac{^{2}60^{\circ}}{^{2}60^{\circ}} = \cos X \text{ then } X = \dots$$

$$\frac{n^260^\circ}{n^260^\circ}$$
 = cos X तो X=....





ıswer: <b>2</b> ) 120°
<b>Answer: 3</b> ) 90°
he ration (daily food requirement) for broilers is protein rich with adequate fat. The level of of high in the poultry feeds.
का दैनिक भोजन प्रोटीन व वसा से युक्त होता है। पोल्ट्री खाद्य में निम्न में से किसका स्तर उच्च रखा जाता है-
and K. ₹ K and C. ₹ C and D. ₹ D these € i
ıswer: 1) vitamin A and K. ₹ K
Answer: 3) vitamin C and D. ₹ D
'hich one of the following product is obtained heating Lead nitrate? से कौन सा उत्पाद लेड नाइट्रट को गर्म करने पर प्राप्त होता है?
$N_2$
02
- A NA 10





'hich one of the following is not electronic configuration of a noble gas?

ाक्रिय गैस का इलेक्टानिक विन्यास नहीं है ?

,8

**1swer: 2**) 2,8,18,2

**Answer: 1**) 2,8,18,8

ry ice is.....

solid state ंजल

yaseous state में जल ueous state में CO2 e solid state

CO2

**ISWET:** 4)  $CO_2$  in the solid state

CO2

Answer: 2) water in gaseous state

में जल



**1swer: 4**) 5

**Answer: 2**) 3

notosynthesis in guard cells leads to the production of :-

ों में प्रकाश संश्लेशन की प्रक्रिया द्वारा उत्पन्न होता हैं -



ıswer: 2) Sugar

Answer: 4) AMP

he amount of energy that flows from one trophic level to another in a food chain is ला में एक पोषी स्तर से दूसरे पोषी स्तर तक प्रवाहित होने वाली ऊर्जा की मात्रा है





**10%** 10% **Answer: 1)** 5% oots developing from a part of the plant other than radicle are called. गवा पौधे के किसी अन्य भाग से विकसित होने वाली जड़ें क्या कहलाती हैं ? oot ous roots ग्रानिक जड़ us us ıswer: 2) Adventitious roots ग्रानिक जड़ Answer: 4) Epiphyllous ear to 45 years, menstrual cycle stops in females. What is this called? ब महिलाओं में मासिक स्त्राव बंद हो जाता है। इस अवस्था को क्या कहते हैं ? ıse е





iswer: 1) Menopause
Answer: 1) Menopause
'hat would be the displacement of a particle moving in a circular path of radius r after a ent of half a circle?
र घूम रहे एक कण का विस्थापन अर्द्धवृत्त तय करने के पश्चात् क्या होगा अगर वृत्ताकार पथ की त्रिज्या r हो
<b>1swer: 3</b> ) 2r
<b>Answer: 3</b> ) 2r
Adds 547
he acceleration produced by a force of 5 N acting on a mass of 20kg is
द्रव्यमान के वस्तु पर 5N का बल लगाने से उत्पन्न त्वरण का मान होगा -





**Answer: 3**)  $4m/s^2$ n object just floats in water. If common salt is added into the water what will happen पानी में तैर रहा हो उस पानी में नमक, मिला दिया जाए तो क्या प्रतिफल होगा ct sinks. ct first sinks and then floats up ाा और फिर तैरने लगेगा me of the object Immersed in the liquid decreases ग जो द्रव में डुबा हुआ था उसका आयतन घटेगा t be determined <del>।</del> संभव नहीं है। **Iswer: 3**) The volume of the object Immersed in the liquid decreases ग जो द्रव में डुबा हुआ था उसका आयतन घटेगा Answer: 4) In cannot be determined ा संभव नहीं है। he distance which compression or a rarefaction travels per unit of time gives-ोडन या विरलन प्रति इकाई समय तय करता हैsity of sound wave **गनत्व** f sound gth of sound र्घ्य y of sound ते ıswer: 2) Speed of sound





'hat is the chief reason for rainfall in Eastern Costal Part in winter? ं तटवर्ती क्षेत्र में जाड़े के दिनों में होने वाली वर्षा का मुख्य कारण क्या है? est Monsoon गनसून Disturbances j Monsoon these हीं **Iswer: 3**) Returning Monsoon Answer: 2) Western Disturbances 'hich technique is used to determine the concentration of odour compounds in the given le? ु नमूने में गंध यौगिकों की सांद्रता निर्धारित <mark>करने के लिए इनमें से किस त</mark>कनीक का उपयोग किया जाता है? I ion ıswer: 3) Stripping Answer: 4) Chlorination





re Reserve ਰੰ :al Park
ies
Park
ıswer: 2) Zoological Park
Answer: 4) National Park
etroleum is found in which type of rocks?
ा चट्टानों में मिलता है?
tary
these Adda 247
Iswer: 2) Sedimentary
Answer: 4) None of these
'hich effect of electric current does an electric heater work.
युत धारा के किस प्रभाव पर कार्य करती है?





effect ार effect ा पर ance ection ıswer: 1) Thermal effect Answer: 2) Magnetic effect ा पर he S.I unit of the strength of the magnetic  $\overline{\text{pole}}$  is ती प्रबलता का S.I. मात्रक है । oer meter ₹ neter oer meter ıswer: 2) Ampere meter Answer: 2) Ampere meter he relationship between the focal length and radius of curvature in a spherical mirror is

ंफोकसान्तर एंव वक्रता त्रिज्या के बीच संबंध है?





**1)** r=2f Answer: 1) r=2f 'hat was the nature of the revolution of France? का स्वरूप क्या था? ; revolution volution an revolution is revolution iswer: 4) Bourgeois revolution Answer: 2) Feudal revolution 'here did the Chero tribe live? हाँ की रहने वाली थी ?





ıswer: 4) Palamu

Answer: 2) Ranchi

rabica variety of coffee was initially brought to India from which of the following

ंकी कॉफी शुरू में निम्नलिखित में से किस देश से <mark>भारत लाई गई</mark> थी?



ıswer: 1) Yemen

Answer: 3) Japan

'hen and under whose chairmanship the All India Trade Union Congress (A.I.T.U.C) was





er 1920, Lala Lajpat Rai 920, लाला लाजपत राय nber 1920, N.M. Joshi 20, एन0एम0जोशी nber 1920, Bal Gangadhar Tilak 920, बाल गंगाधर तिलक nber 1920, Mahatma Gandhi 920, महात्मा गाँधी

ıswer: 1) 31 october 1920, Lala Lajpat Rai

३२०, लाला लाजपत राय

Answer: 4) 31 December 1920, Mahatma Gandhi

)20, महात्मा गाँधी

'ho tried to revive the economy of Europe after the end of the first world war?

की समाप्ति के बाद किसके द्धारा यूरोप की अर्थव्यव<mark>स्था की पुन</mark>र्जीवित करने का प्रयास किया गया ?



ıswer: 3) America

Answer: 4) Germany

dia accounts for what percentage of the world's population?

ो। प्रतिशत जनसंख्या भारत में रहती है?





ıswer: 1	0.175
----------	-------

**Answer: 1**) 0.175

'hich of the following states does not touch Bangladesh?

से कौन सा राज्य बांग्लादेश को नहीं छूता है?



ıswer: 4) Manipur

Answer: 2) Tripura

inerals and fossil fuels are examples of non-renewable resources which take \_\_\_\_\_ for ion.

हैं दे देव के विकास केवर की हैं। परनाय के विकास स्वीतिक कि किए के विकास





s of years
ds of years
of years
ar
ıswer: 3) Millions of years
Answer: 4) Just a year
oday in India hydroelectric power contributes approx. al electricity produced.
जलविद्युत शक्ति लगभग योगदान करती है। उत्पादि <mark>त कुल बिजली</mark> का%।
ıswer: <b>3</b> ) 22
Answer: 4) 25
is an example of Endemic Species.
द्र एत्साचि त्या एत्य असरमारा है।





1 duck		
नी बत्तख		
neetah		
uffalo		
oigeon		
र		
ıswer: 4) Nicobar pigeon र		
Answer: 3) Asiatic buffalo		
on-conventional sources of energy are		
रंपरिक स्रोत हैं।		
ole		
The state of the s		
tible		
xhaustible nor inexhaustible र न ही अक्षय ensive		
ıswer: 1) Exhaustible		
T		
Answer: 1) Exhaustible		
'hich type of material is transported through Assam-Barauni-Kanpur Pipeline?		
ानपुर पाइपलाइन से किस तरह के प्रदार्थ का परिवहन होता है?		





n Products ाद
ins
ıswer: 2) Petroleum Products ाद
Answer: 3) Minerals
he oldest river valley Project of Bihar is ?
नतम् नदी घाटी परियोजना है ?
ject । Project ना ect ना · Project
Iswer: 1) Sone Project
Answer: 3) Kosi Porject ना
he written form of the basic rules is ?
ो का लिखित रूप है-





ion
3
ent
ıswer: 2) Constitution
Answer: 3) Schedule
he value of the vote of a distinguished person and an ordinary person is
और साधारण व्यक्ति के वोट का मूल्य होता है-
दोनों these
iswer: 1) One
Answer: 1) One
he President of India who was also the Speaker of the Lok Sabha.
ति जो लोकसभा के अध्यक्ष भी थे





dra Prasad गद ehru र lin Ali Ahmed गी अहमद Sanjiv Reddy

ıswer: 4) Neelam Sanjiv Reddy

ड़ी

ड़ी

Answer: 1) Dr. Rajendra Prasad

गट

'hen was "Right to information" act implemented in India?

कार अधिनियम को भारत में कब लागू किया गया ?

Oct 2002 )02 से Oct 2003 )03 से Oct 2004 )04 से Oct 2005 )05 से

**Iswer: 4**) from 12 Oct 2005

)05 से

**Answer: 4**) from 12 Oct 2005

)05 से

'hich one of the following systems of power sharing is called checks and balances?

ने की निम्नलिखित प्रणालियों में से किस एक को जाँच और संतुलन कहा जाता है?





al distribution of powers तेज वितरण livision of powers ग्रिय विभाजन ower sharing साझाकरण lared among different levels of government नेन्न स्तरों के बीच साझा की गई शक्ति **Iswer: 1**) Horizontal distribution of powers तेज वितरण Answer: 4) Power shared among different levels of government नेन्न स्तरों के बीच साझा की गई शक्ति countability to the citizens is the most basic outcome of \_\_\_\_\_. ते जवाबदेही \_\_\_\_\_ का सबसे बुनियादी परिणाम है<mark>।</mark> ЭУ у су n ıswer: 3) Democracy Answer: 3) Democracy 'hich philososophy was recognized in third stage of development of Democracy? मास के तीसरे चरण में किस विचार को मान्यता मिली?





S गर franchise नार ability c equality with political equality. ानता के साथ आर्थिक समानता **ISWET: 4**) economic equality with political equality. ानता के साथ आर्थिक समानता Answer: 4) economic equality with political equality. ानता के साथ आर्थिक समानता omplete the sentence using appropriate option. e is used to express general truths and facts? ontinuous tense erfect tense ect tense ndefinite tense **Iswer: 4)** Present indefinite tense Answer: 4) Present indefinite tense omplete the sentence using appropriate option on that---ever since. n celebrated 1 celebrated ı celebrated ı celebrating





elect the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect		
u so sad?" asked Granny. ed whySo sad.		
ıswer: 2) Iwas		
Answer: 4) you are		
elect the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect		
d, "I may leave tomorrow". d thatleaveleave		
/the next day ne previous day		
the day before day after		
Iswer: 1) He might/the next day		
Answer: 1) He might/the next day		
ckout the Non finite verb/verbs in the sentence given below Hearing the noise, he ran to .		





ckout the Non finite verb/verbs in the sentence given below. mind waiting a moment?
iswer: 3) Waiting
Answer: 3) Waiting
entify the Passive Voice of the given sentence ve discussed the matter.
er is being discussed. er will have been discussed.
er will be discussed.
Iswer: 2) The matter will have been discussed.
Answer: 2) The matter will have been discussed.
'hich of the following is /are used as a mark/marks of punctuation?
se
ıswer: 4) All of these





ses
ion
ıswer: 2) Full Stop
Answer: 3) Parentheses
Fill up the blank, with the correct option take carehis health
Adds5U7
Anguary 1) of
Answer: 1) of
Fill up the blank, with the correct option n fellthe ladder.
ıswer: 2) off
Answer: 2) off
,





ant found a wallet while mopping the corner of the room. ant founded a wallet lying in the corner while mopping the room. ant mopped the room and found a wallet lying in the corner. pping the room, the servant found a wallet lying in a corner.

**ISWET: 4)** While mopping the room, the servant found a wallet lying in a corner.

**Answer: 1)** The servant found a wallet while mopping the corner of the room.

Combine the following sentences into one simple sentence. / dull. He could not understand.

o dull and could not understand. ery dull that he could not understand. oo dull that he could not understand. oo dull to understand.

**Iswer: 4**) He was too dull to understand.

**Answer: 2**) He was very dull that he could not understand.

Select the alternative which best express the meaning of the idioms/phrase. ishment

ent for a revolt lelayed nalty isonment

ıswer: 3) Death penalty

Answer: 3) Death penalty





something in light		
nue		
have an effect		
nave an effect		
ıswer: 4) begin to have an effect		
Answer: 4) begin to have an effect		
Select the alternative which best express the meaning of the idioms/phrase.		
closer		
en as planned		
awn		
own		
ıswer: 2) To happen as planned		
Answer: 3) To recall		
Choose the correct phrase from the given option and make a conditional sentenceon Saturday, Emma would have gone there.		
AUUGE 1/		
1 1		
n n		
been		
ıswer: 2) had been		
Answer: 1) has been		





ave travelled  /e travelled  have travel  have travelled		
ıswer: 4) wouldn't have travelled		
Answer: 4) wouldn't have travelled		
Fill up the blank with the correct option. tureold.		
ked		
ed Dec		
ıswer: 1) Look		
Answer: 3) Looks		
Fill up the blank with the correct option. stars twinkling in the sky.		
ıswer: 4) Is		
Answer: 2) Have		







venn-diagrams, which venn diagram shows the relationship between women, mother &

ये वेन-आरेखों में कौन सा वेन आरेख नारी , मां एंव डॉक्टर के बीच संम्बन्ध को दिखाता



B)



C)



D)



- () is Correct
- ही है
- 3) is Correct
- ही है
- ;) is Correct
- ही है
- )) is Correct
- ही है

iswer: 1) Option (A) is Correct

ही है

Answer: 1) Option (A) is Correct

ही है

dentify the word, that cannot written by mixing the Letters of a given word?

ब्द के अक<mark>्षरों को मिलाकर नहीं लिखा जा सकता,</mark>

नें ?





Directions to Solve: In a class there are seven students (including boys and girls) A, B, C, 5. They sit on three benches I, II and III. Such that at least two students on each bench and girl on each bench. C who is a girl student, does not sit with A, E and D. F the boy student ly B. A sits on the bench I with his best friends. G sits on the bench III. E is the brother of C. y girls are there out of these 7 students?

र्देश: एक कक्षा में सात छात्र (लड़के और लड़कियों सहित) ए, बी, सी, डी, ई, एफ और जी हैं। वे तीन बेंच ।, ॥ और ॥। पर के प्रत्येक बेंच पर कम से कम दो छात्र और प्रत्येक बेंच पर कम से कम एक लड़की हो। С जो एक छात्रा है, A, E और D ऽती है। F, लड़का छात्र केवल B के साथ बैठता है। A अपने सबसे अच्छे दोस्तों के साथ बेंच। पर बैठता है। G बेंच ॥। पर का भाई है.

ों में कितनी लड़कियाँ हैं?

lequate

ıswer: 2) 3 or 4

**Answer: 2)** 3 or 4

:: 2) 3 or 4

e given pattern carefully and select the number that can the question mark (?) in it.

पैटर्न का ध्यान पर्वक अध्ययन करें और उस संख्या न करें जो उस में प्रश्रवाचकचिहन (?) को प्रतिस्थापित कर सके।

3 17

5 39

91 ?



() is Correct

ही है

3) is Correct

ही है

;) is Correct

ही है

)) is Correct

ही है

ıswer: 4) Option (D) is Correct

ही है

Answer: 4) Option (D) is Correct

ही है

missing number from the given table:

सारणी में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए:

7	6
6	5
5	4
65	?

B) 44 C) 34 D) 26

is correct

है

is correct

है

is correct

है

is correct

ं है





Answer: 2) Option B is correct

\_ook at this series: 201, 202, 204, 207, ...

er should come next?

देखें: : 201, 202, 204, 207, ...

ांख्या आनी चाहिए?

**1swer: 4**) 211

**Answer: 4)** 211

How many 6's are there in the following series of numbers which are preceded by 7 but not y followed by 9?

687678694677695763

वेत संख्याओं की श्रृंखला में ऐसे कितने 6 हैं जिनके पहले 7 है लेकिन ठीक बाद में 9 नहीं है? 687678694677695763





iswer: 3) THREE

Answer: 4) Four

Find the missing number:

, 19, \_\_\_, 29

व्रोजें:

, 19, \_\_\_, 29

**1swer: 2**) 23

**Answer: 2**) 23