

## SSC CHSL Question Paper Tier 1- 10 March Shift 1 Hindi PDF

https://byjusexamprep.com





1. In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. I a sentence is free from error, select 'No Error'. Her behaviour (1)/ around him (2)/ was a little oddly. (3)/ No error (4)

> Α. 1 В. C. 4 3 D.

2

Ans. C

2. In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The more energy we give to a particular thought (1)/, the greater is its power to attract its corresponding circumstance into (2)/ their physical world through the law of

attraction. (3)/ No error (4)

Α. 1 В. 2 C. 3 D. 4

Ans. C

3. In the following question, the sentence given with blank to filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and selective indicate it by appropriate option.

> I am tired this, Chandler Α. with В. over C. of D. for

Ans. C

4. following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

> The main use of friendship is that it man to express his feelings and emotions.

Α. enables B. capables

C. stables

D. ables

Ans.

5. In the following question, out of the given four alternatives, select the

which best expresses the meaning of the given word.

Unruly

Α. Cooperative Disobedient В. C. Compliant

D. Yielding

Ans. В

In the following question, out of the 6. given four alternatives, select the which best expresses meaning of the given word.

Ennul

Α. Continuation В. Boredom C. Anger

D. Strange

Ans. В

In the following question, out of the 7. given four alternative, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Temporal

Material Α. В. Fleshly C. Earthly Spiritual D.

D Ans.

In the following question, out of the given four alternatives, select the one which is opposite in meaning of the given word.

Capacious

Α. Cramped В. Broad C. Comfortable

Generous

D.

Ans. Α

9. Rearrange the parts of the sentence in correct order.

In order to tone up

P: it should be

Q: the physical education

programme,

R : reoriented and implemented

**RQP** Α. **PQR** В. **QPR** C. **PRQ** D.

Ans. D

10. A sentence has been given in Active/Passive Voice. Out of four given alternatives, select the one which best express the same sentence in passive/Active Voice.









	My sist	er will write an a	application	14.	In the following passage, some of the
	A.		n would be		words have been left out. Read the
		wrote by my si			passage carefully and select the
	В.		will be wrote		correct answer for the given blank
		by my sister			out of the four alternatives.
	C.		will be written		One who has witnessed a debate
	C.	by my sister.	Will be Written		argument between two men
	D.		would written		strong intellectually,
	υ.	by my sister.	would written		one of whom is a trained logician and
Ans.	D	by my sister.			the other lacking this advantage, will
	_	kaanaa laana laa			
11.		tence has be			never forget the impression produced
		Indirect Speech			him by the unequal
		iven alternativ			struggle. The conflict is like that of a
		nich best expre			wrestler, untrained in
		ce in Indirect/Di			the little tricks and turns of the
		id, "Alas! I am u			science, in the various principles of
	Α.	Rita said that s	she was		applying force in a certain way at a
		undone.			certain time, at a certain place, with
	В.	Rita told me	that she was		a and experienced
		undone.			wrestler.
	C.	Rita exclaimed	sadly that she		two men strong
		was undone.			intellectually,
	D.	Rita said that	alas, she was		A. equal
		undone.	•		B. equality
Ans.	С				C. equals
12.	In the	following questi	on a word has		D. equ <mark>ally</mark>
12.		vritten in four		Ans.	D
		which only or		15.	In the following passage, some of the
		Select the correct			words have been left out. Read the
	A.	Mellnia	city spelt word.		passage carefully and select the
	А. В.	Millennia			correct answer for the given blank
					out of the four alternatives.
	C.	Millenia			One who has witnessed a debate
۸	D.	Meilenia			argument between two men
Ans.	B				strong intellectually,
13.		following passag			one of whom is a trained logician and
		have been left			the other lacking this advantage, will
		e carefully ar			never forget the impression produced
		answer for th			him by the unequal
		he four alternat			struggle. The conflict is like that of a
		ho has witnes			wrestler, untrained in
		_ argument bet			the little tricks and turns of the
			g intellectually,		science, in the various principles of
		whom is a train	_		
		er lacking this			applying force in a certain way at a
	never f	orget the impre			certain time, at a certain place, with
			the unequal		a and experienced
		e. The conflict i			wrestler.
		wrestle	er, untrained in		impression produced him
	the lit	tle tricks and	turns of the		by the unequal
	science	, in the variou	is principles of		A. upon B. up
	applyin	g force in a ce	rtain way at a		C. in D. into
		time, at a cert		Ans.	A
		and exp		16.	In the following passage, some of the
	wrestle	•			words have been left out. Read the
	witness	sed a deb	ate		passage carefully and select the
		ent between			correct answer for the given blank
	Α.	of	B. or		out of the four alternatives.
	C.	but	D. so		One who has witnessed a debate
Ans.	В				argument between two men
-					strong intellectually









	one of whom is a trained logician and the other lacking this advantage, will never forget the impression produced him by the unequal struggle. The conflict is like that of a wrestler, untrained in the little tricks and turns of the science, in the various principles of applying force in a certain way at a certain time, at a certain place, with a and experienced wrestler.		alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.  A diamond in the rough  A. Someone or something with potential or talent but lacking training or polish:  B. A person who dresses shabbily  C. A diamond will shine out even w hen it is not polished.  D. A person of character will shine through even in tough
	like that of a	Δ	times.
	wrestler, untrained	Ans.	A
	A. Powerful	20.	In the following question, out of the
	B. Power		four alternatives, select the
	C. Powerfully		alternative which is the best
_	D. Powering		substitute of the words/sentence.
Ans.	A		An opinion or conclusion formed on
17.	In the following passage, some of		the basis of incomplete information
	the words have been left out. Read		A. Proof
	the passage carefully and select the		B. Conjecture
	correct answer for the given blank		C. Clincher
	out of the four alternatives.		D. Averment
	One who has witnessed a debate	Ans.	В
	argument between two men	21.	In the following question, out of the
	strong intellectually,		four alternatives, select the
	one of whom is a trained logician and		alternative which is the best
	the other lacking this advantage, will		substitute of the words/sentence.
	never forget the impression produced		Protection or exemption from
	him by the unequal		something, especially an obligation or
	struggle. The conflict is like that of a		penalty
	wrestler, untrained in		A. Castigation
	the little tricks and turns of the		B. Immunity
	science, in the various principles of		C. Penance
	applying force in a certain way at a		D. Ostracism
	certain time, at a certain place, with	Ans.	В
	a and experienced	22.	In the following question, out of the
	wrestler.		four alternatives, select the
	certain place, with a		alternative which will improve the
	and experienced wrestler		bracketed part of the sentence. In
	A. trained		case no improvement is needed,
	B. train		select "no improvement".
	C. training		I (has been) fortunate to travel with
_	D. trains		interesting co-passengers.
Ans.	A		A. have been
18.	In the following question, out of the		B. have being
	four alternatives, select the		C. has being
	alternative which best expresses the		D. no improvement
	meaning of the idiom/phrase.	Ans.	Α
	Be on the air	123.	In the following question, out of the
	A. Broadcast over the radio or		four alternatives, select the
	on TV.		alternative which will improve the
	B. Float like a bird.		bracketed part of the sentence. In
	C. To pass bodily gases.		case no improvement is needed,
Δ	D. Be very arrogant.		select "no improvement".
Ans.	A		A bed sheet hung on the doorway
19.	In the following question, out of the		sufficed till the doors (is finally
	four alternatives, select the		installed).
			A. Was finally installed









Ans. 24.	B. Were finally installed C. Were finally install D. no improvement B The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph. Everyone around A-stood as a mis fit among them B-me turned out to be	230.	नीचे दिए गये प्रश्न में, चार संख्यां युग्म दिए गये हैं (-) के बांयी और दी संख्यां (-) क दायीं और दी गयी संख्यां से तर्क/नियम से सम्बंधित है  तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान हैं  दिए गये विकल्पों में से भिन्न को चुनिए   A. 10-14 B. 14-18 C. 12-16 D. 16-24
	C-an early-riser and I	Ans.	D. 10-24 D
	A. BAC B. CBA	31.	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गये विकल्पों में से
Ans.	C. CAB D. ACB A		विषम अक्षर/अक्षरों को च्निए
25.	In the following question, four words		A. CDFI
	are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly		B. RSUX C. JKMP
	spelt word.		D. FGJM
	A. declination	Ans.	D
	B. declenation C. declinasion	32.	निम्नलिखित शब्दों को शब्द <mark>कोश</mark> में आने वाले
	D. declenasion		क्रम के अनुसार लिखें।
Ans.	Α		1. Jumbo Jet 2. Juggling 3. Justice 4.Jewel
26.	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गये विकल्पों में से		5. Jealous 4.Jewel
	संबंधित शब्द युग्म को चुनिए .		A. 54213
	ट्रक : वाहन::?:?		B. 23415 C. 12345
	A. कार:सडक		D. 42315
	B. सडक : पत्थर	Ans.	Α
	C. स्कूटर:पहिया	33.	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गये विकल्पों में से
	D. हरा : रंग		लुप्त अंक ज्ञात कीजिए.
Ans.	D		5,9,13,17,21,? A. 32 B. 26
27.	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गये विकल्पों में से		C. 25 D. 29
	सम्बंधित संख्या यग्म को चुनिए	Ans.	С
	446: 443:: 552:? A. 445 B. 549	234.	एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमे से एक पद
	C. 543 D. 551		लुप्त है। दिए गये विकल्पों में से वेह सही
Ans.	B		विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करें।
28.	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गये विकल्पों में से		XJ, WL, VN, UP, ?
	सम्बंधित अक्षर/अक्षरों को चुनिए		A. TU B. TR C. ST D. SU
	HER:SVI::MET:? A. AVT B. RKG	Ans.	В
	C. NVG D. LVA	35.	लड़कों की एक पंक्ति में, राहुल का स्थान दांये
Ans.	C		छोर से 39-वाँ है तथा पंकज का स्थान बायें
29.	निम्नलिखित प्रश्न में दिए गये विकल्पों में से		छोर से 53-वाँ है  उनके स्थानों को परस्पर
	विषम शब्द युग्म को चुनिए		बदलने के पश्चात्,राजुल का स्थान दायें छोर
	A. रोगी-चिकित्सक		से 64-वाँ हो जाता है  पंक्ति में कितने लड़के
	B. अपराधी-पुलिस		<del>हैं</del> ?
	C. विद्यार्थी-अध्यापक		A. 118 B. 117
	D. जानवर-पक्षी	۸۵۵	C. 116 D. 120
Ans.	D	Ans.	С









36. दिए गये विकल्पों में से वेह शब्द चुनिए जो दिए गये शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनायाजा सकता है

> Ink Α. C. Acting

Rain D. King

Ans. C

37. एक विशिष्ट कोड भाषा में,, "PRANK" को "RUESQ". लिखा जाता है इस कोड भाषा में "RATES" को किस प्रकार लिखा जायेगा?

> **XDTYF** Α.

В. **ZFTDX** 

C. **FDXTZ** 

**TDXJY** D.

Ans. D

किसी निश्चित कोड भाषा में , '-' 38. 'x', को प्रदर्शित करता है, '÷' '+' को प्रदर्शित करता है '÷' को प्रदर्शित करता है और 'x' '-'. को प्रदर्शित करता है। निम्नलिखित करता है। निम्नलिखित प्रशन का उत्तर ज्ञात करें।

 $10 + 20 \times 10 \div 20 - 8 = ?$ 

43 Α. 30 9

D.

8

C. Ans. D

39. निम्नलिखित समीकरण गलत है। समीकरण को स्साही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में अदला-बदली करना चाहिए?

 $16 \div 8 - 5 \times 2 + 6 = 9$ 

+ and x

B. + and ÷

C. - and +

D. + and x

Ans.

यदि 4!4 = 4, 14!2 = 8 और 10!18 = 40. 14 तो 2!6 का मान ज्ञात करें।

> Α. 4

В. 8

C. 18 D. 12

Ans.

निम्नलिखित में से कौन सा पद दी गयी 41. स्चना के क्रम के अनुसार है? BAAAAAA, AAAAAAB, ABAAAAA, AAAAABA, AABAAAA,

> ABAAABA Α.

> В. AAAABAA

> C. BAAAAA

D. AAAAABA

Ans.

42. एक नदी दो कस्बों A और B को जोडती है| यह कस्बा A से दक्षिण की तरफ 37 मील की द्री तक बहती है, फिर यह पश्चिम की तरफ म्ड जाती है और आगे 23 मील तक बहती जाती है, फिर यह उत्तर की तरफ मुडती है और आगे 40 मील की दूरी तक बहती है, फिर यह अपने दाहिनी और म्ड जाती है और 23 मील दूर स्थित शहर B तक पहँचती है। शहर B के संबंध में शहर A कहाँ है?

3 मील दक्षिण

В. 13 मील दक्षिण

3 मील उत्तर C.

D. 13 मील उत्तर

Ans. Α

43.

प्रश्न में दो कथन दिए गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष । और ॥ निकले गये हैं। आपको मानना है कि दोनों कथन सत्य है चाहे वेह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न होते हों। आपको निर्णय करना है की दिए गये निष्कर्षीं में से कौन-सा/कौन से निश्चित रूप से कथन दवारा सही निकला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन I: सभी मोबाइल फोन होते हैं कथनII: सभी फोन डिवाइस होते हैं निष्कर्ष I: कुछ फोन डिवाइस होते हैं

निष्कर्ष II: कोई भी डिवाइस फोन नहीं होते हैं

केवल निष्कर्ष । सहीं है Α.

В. केवल निष्कर्ष II सही है

C. दोनों निष्कर्ष । और ii सही हैं

न तो निष्कर्ष I सही है और न निष्कर्ष II

Ans.

निम्नलिखित आकृति में, आयत इंजीनियरों को 44. प्रदर्शित करता है, वृत्त कला समीक्षकों को प्रदर्शित करता हैप, त्रिभ्ज हास्य अभिनेताओं को प्रदर्शित करता है और वर्ग एशियाई को प्रदर्शित करता है। अक्षरों का कौन सा समूह उन एशियाई को प्रदर्शित करता है जो कला समीक्षकों और इंजीनियर्स दोनों है?



**ECB** C.

AΒ D. BH

Ans.











245. एक अनुक्रम दिया गया है जिसमें से एक पद लुप्त है| दिए गये विकल्पों में से वेह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे| PEN,MBK,JYH,GVE,?

A. ESB

B. DRC

C. DSB

D. ERC

Ans. C

46. निम्नलिखित प्रश्न में से दिए गये विकल्पों में से तुएत अंक ज्ञात कीजिए।. 101,97,93,89,?,81

A. 85 C. 83 B. 84

86

D.

C. Ans. A

47. निचे दिए गये प्रश्न में, तीन संख्याओं के चार समूह दिए गये हैं। प्रत्येक समूह में दूसरी संख्या पहली संख्या से किसी एक तर्क/नियम से सम्बंधित है। तीन उसी एक तर्क/नियम के आधार पर समान है। दिए गये विकल्पों में से भिन्न को चुनिए।

A.  $(\tilde{2},22,222)$ 

B. (3,33,333)

C. (1,11,111)

D. (4,44,4444)

Ans.

48. यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाये तो दी गयी उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?





Α.



В.

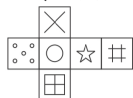


C.



D. Ans. B

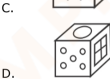
49. निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन दिए गये प्रश्न आकृति में से खुले घन से बनाया नहीं जा सकता?











Ans.

50.

ष्ठ शब्द केवल संख्या समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एज में दिया गया है। विकल्पों में दिए गये संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गये है, जैसा कि दिए गये दो आव्यूहों में है। आव्यूहा के स्तंभ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूहा। की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'A' को 31 और 23 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'KILT'

के लिए समूह को पहचानना है							
Matrix I							
	0	1	2	3	4		
0	Н	J	F	F	I		
1	С	D	F	М	Н		
2	В	Н	D	Α	В		
3	K	Α	L	K	С		
4	F	J	I	F	J		









Matrix II						
	5	6	7	8	9	
5	Z	V	Q	Υ	Χ	
6	Υ	J	W	<b>V</b>	Χ	
7	V	Z	Т	V	Т	
8	Υ	Р	R	W	W	
9	N	R	Р	Т	Χ	

33,86,33,78 Α.

14,58,22,56

C. 30,42,32,77

D. 21,79,42,97

Ans. C

51. उस संख्या का पता लगायें जो ४९ से जितनी अधिक है, उतनी ही 95 से कम

23

55

C. 72

C

D. 76

Ans.

52. तंजीम ने अपने वेतन का 1/5 अपने दोस्तों पर खर्च किया, आवास पर वेतन का 1/10 खर्च किया और वेतन का 1/4 बचत पर लगा दिया। अगर 1800 रु. उसने अपने बट्ए में छोड़ दिए, तो बताइए उसने आवास और बचत पर कुल कितना व्यय किया?

> Α. 1,200 रु

> В. 1,400 ₹

1,600 ₹

D. 1,800 र

Ans.

53. (2-2z+z<sup>2</sup>)(2+2z- z<sup>2</sup>), का मान बताइए जब  $z + \frac{2}{z} = 2$  है?

0

2 В.

C.

C.

D. 8

Ans.

54.  $z = \sqrt{20 + \sqrt{20 + \sqrt{20 + \sqrt{20 + \dots \infty}}}}$  समीकरण में 'z' मान बताइए

Α.

5

25

D.

Ans.

55. किसी त्रिभ्ज की भ्जाओं के लम्बवत द्विभाजक जिस बिंद् से गुजरते कहते हैं।

Α. परिकेंद्र

20

В. लम्ब्केंद्र

C. केन्द्रक D. अत:केंद्र

Ans.

एक समबाह् त्रिभुज के परिवृत्त की त्रिज्या 12 56. सेमी है| तो समबाह् त्रिभ्ज की ऊँचाई (सेमी में) निर्धारित करें

Α. 12 18

14 В.

20

D.

C. Ans. С

57. यदि P = 350 तथा Q = 600 है , तो P,Q से कितना प्रतिशत कम है?

41.66

58.33 В.

C. 71.42

D. 35.33

Ans. Α

58. दो संख्याओं का अन्पात 5 : 4 है | यदि दोनों संख्याओं का योग 180 है तो दोनों संख्याओं में से छोटी संख्या क्या है?

Α. 100

В. 80

C. 60 D. 75

Ans.

59. P ने 35000 रु निवेश करके एक व्यापर शुरू किया तथा एक वर्ष पश्चात Q, 21000 र की राशि के साथ उससे जुड़ जाता है। व्यापर के प्रारंभ होने के दो वर्ष पश्चात् उन्हें 26000 रु का लाभ प्राप्त ह<mark>ुआ| लाभ में p</mark> का हिस्सा (रु

में) क्या होगा?

Α. 15000

В. 18000 C. 20000

D. 16000

Ans. C

यदि 31x + 31y = 403 है, तो x तथा y का 60. औसत क्या है?

> Α. 3.5 6.5

5 В. 13

D.

C. Ans. С

7500 की एक राशि के दो भागों में विभाजित 61. किया गया है। पहले भाग पर 12% की वार्षिक दर से साधारण व्याज द्सरे भाग पर 18% की वार्षिक दर से साधारण व्याज से बराबर है। प्रत्येक भाग पर एक वर्ष की लिए व्याज (रु में ) क्या है?

> Α. 600 C. 480

В. 360 540 D.

Ans. D

62. कैलकुलेटर विक्रय मुल्य 13924 रु है तथा लाभ प्रतिशत 18%. | यदि विक्रय मुल्य 10266 रु हो, तो हानि प्रतिशत क्या होगा?

> Α. 17.2 C. 14.9

В. 13 D. 11

Ans.

63. रोहित एक बेल्ट पर 45% की छूट देने के पश्चात 21% लाभ कमाना चाहता है। उसे









अपनी वस्तु के मूल्य को कितने प्रतिशत अधिक अंकित करना चाहिए?

A. 75.45 C. 102.5 B. 120 D. 66

Ans.

В

64.  $\sqrt{513 + \sqrt{144} + \sqrt{81 - \sqrt{64}}} + ?$  क मान क्या है?

A. 22 C. 28 B. 21 D. 19

Ans. A

65. दो नल p तथा Q, एक टंकी को क्रमशः 24 तथा 18 घंटे में भर सकते हैं। यदि दोनों नलों को 11 पूर्वाह(ऐ.एम) पर खोल दिया जाये, तो ठीक 2 पूर्वाह(ऐ.एम) पर टंकी को पूरा भरने के लिए नल p को कितने बजे अपराह(पी.एम) में बंद क्र देना चाहिए?

A. 5

B. 2

C. 3

D. 4

Ans.

66. यदि अनुज 4िक.मी./घंटा गित से चलता है, तो वह अपने विद्यालय 6 मिनट देरी से पहुँचता है, परन्तु यदि वह 4 कि.मी./घंटा की गित से चलता है, तो वह निर्धारित समय से 6 मिनट पहले पहुँच जाता है| उसके घर से उसके विद्यालय की दूरी (कि.मी.) क्या है?

A. 4 C. 6 B. 3 D. 3.5

Ans. A

67. यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गये वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं। इस आरेख का अध्धयन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

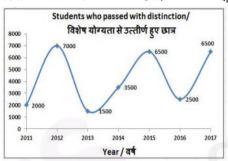


किस वर्ष में विशेष योग्यता से उत्तीर्ण हुए छात्रों से कम थी?

A. 2012 C. 2013 B. 2014 D. 2015

Ans. C

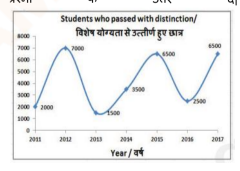
68. यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता
है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गये
वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं|
इस आरेख का अध्धयन करें और निम्नलिखित
प्रश्नों के उत्तर दें।



वर्ष 2017 और 2014 के बीच विशेष योग्यता के साथ उतीर्ण हुए छात्रों की संख्या में क्या अंतर था?

A. 6000 C. 4000 B. 5000 D. 3000

Ans. 269. D
यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता
है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गये
वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं|
इस आरेख का अध्धयन करें और निम्नलिखित
प्रश्नों के उत्तर दें|



2012 में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या 2011 में उत्तीर्ण छात्रों से से अधिक थी।

A. 350% C. 200%

B. 100% D. 250%

D.

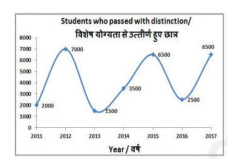
Ans. 70.

यह रेखा ग्राफ उन छात्रों की संख्या को दर्शाता है जो एक विशिष्ट विश्वविद्यालय में दिए गये वर्ष में विशेष योग्यता के साथ उत्तीर्ण हुए हैं| इस आरेख का अध्धयन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें|









अगर विशेष योग्यता के साथ उतीर्ण हुए छात्रों को एक प्रमाणपत्र दिया जाता है, तो अंतिम तीन वर्षों में दिए गये प्रमाणपत्रों की संख्या क्या है?

- Α. 16500
- В. 15500
- 14500 C.
- D 13500

Ans.

- एक आयत की लम्बाई और चौड़ाई क्रमशः 24 71. सें.मी. और 7 सें.मी. है| इसके विकर्ण (सें.मी. में) की लम्बाई क्या होगी?
  - Α. 50 C. 28
- 25 В. 56 D.

Ans.

- 72. 10.5 सें.मी. त्रिज्या वाले एक वर्त की परिधि (सें.मी. में) ज्ञात करें।
  - Α. 84 C. 70
- В. 35 D. 66

Ans.

- 73. 42 सें.मी. व्यास और 14 सें.मी. ऊँचाई वाले लम्ब वृत्तीय बेलन के सतह का कुल क्षेत्रफल (वर्ग से.मी. में) ज्ञात करें।
  - Α. 3/2
  - 3/√ 2 В.
  - 2-√3 C.
  - $(2\sqrt{3} \sqrt{6})/2\sqrt{2}$ D.

Ans.

- 74. (2 - sin30°) का मान क्या है ?
  - $2+\sqrt{3}$
  - В.  $(2\sqrt{2}+1)/\sqrt{2}$
  - C.  $(3+\sqrt{2})/3\sqrt{2}$
  - D. 5/√3

Ans.

- 75. ΔPQR में Q पर समकोण है| यदि cosP = 5/13, तो cosecR का मान क्या है?
  - 13/5 C. 5/13
- 5/12 В. D. 13/12

Ans. 76. अर्थव्यवस्था समान्तर (काला धन) का अस्तित्व

- अर्थव्यवस्था को अधिक प्रतिस्पर्धा Α. बनाता है
- В. मौद्रिक नीतियों को कम प्रभावी बनाता है
- आय और धन बेहतर वितरण को C. सनिश्चित करता है
- उत्पादक निवेश में वृद्धि स्निश्चित D. करता है

Ans. В

- गरीबी 77. हटाओ और 'न्याय साथ विकास' के प्रमुख उद्देश्य थे।
  - Α. योजना अवकाश
  - चौथी पंचवर्षीय योजना В.
  - रोलिंग प्लान C.
  - पांचवी पंचवर्षीय योजना D.

Ans. В

- "धमक स्तूप" निम्नलिखित में से किस स्थान 78. पर स्थित है?
  - Α. बोध गया
  - В. सारनाथ
  - C. साँची
  - D. कौशाम्बी

Ans.

- 79. असहयोग आन्दोलन कब से कब तक चलाया गया था?
  - अप्रैल 1 920 से फरवरी 1922 Α.
  - В. सितम्बर 1920 से अप्रैल 1922
  - C. जुन 1920 से दिसम्बर 1922
  - D. दिसम्बर 1920 तो जून 1922

Ans. В

- 80. भुमध्य रेखा निम्नलिखित में से किस देश से होकर नहीं ग्जरती है?
  - Α. केन्या
  - मेक्सिको В.
  - C. इंडोनेशिया
  - D. ब्राजील

Ans. В

- निम्न में से किस देश/प्रदेश की सीमा 81. अरुणाचल प्रदेश से नहीं लगती है?
  - Α. असम
  - В. नागालेंड
  - C. भूटान
  - मणिप्र D.

D Ans.









82.	अच्छन महाराज निम्नलिखित में किस क्षेत्र से	88.	भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक अपनी
02.	सम्बंधित है?	00.	ऑडिट का विवरणको प्रस्त्त करते है
			A. भारत के राष्ट्रपति
	A. वाध समीत B. नृत्य C. पेंटिंग D. लेखन		B. भारत के प्रधानमंत्री
Ans.	B. (164)		C. भारत के वित्त मंत्री
83.	- दिसम्बर2017 में किस देश ने सूडान के साथ		
	देश में एक आणविक ऊर्जा सयंत्र के निर्माण के	Ans.	D. भारत के ग्रहमंत्री A
	लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किया है?	289.	 किस संवेधानिक संशोधन अधिनियम में दल-
	A. चाइना		बदल कानून पारित किया हया था?
	B. पाकिस्तान		A. 41वाँ संवेधानिक संशोधन अधिनियम
	C. <del></del>		B. 46 वाँ संवेधानिक संशोधन
	D. भारत		अधिनियम
Ans.	C		C. 48 वाँ संवेधानिक संशोधन
84.	केंद्र सरकार द्वारा जरी स्वच्छता रैंकिंग-2017		अधिनियम
	में किस विश्वविद्यालय को प्रथम स्थान पर		D. 52 वाँ संवेधानिक संशोधन
	रखा गया है?		अधिनियम
	A. बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय	Ans.	C
	B. हैदराबाद विश्वविद्यालय	90.	जब प्रकाश संश <mark>्लेषण के लि</mark> ए कार्बन
	C. ओ. पी. जिंदल विश्वविद्यालय		डाइऑक्साइड की आवश्यकता नहीं होती है तब
	D. मदुरै विश्वविद्यालय		पौधा रंध्र को बंद क्यों कर देता है?
Ans.	C		A. <mark>कार्बन डाइ</mark> ऑक्साइड को संगृहीत
85.	नेपाल का क्षेत्रफल लगभगवर्ग		करने के लिए
	किलोमीटर है		B. पनी के नुकसान को रोकने के लिए
	A. 115187 B. 128540		C. संगृहीतऑक्सीजन को त्यागने के
	C. 135789		लिए
_	D. 147181		D. कोई विकल्प सही नहीं है .
Ans.		Ans.	В
86.	निम्नलिखित में से किसकी इलेक्ट्रान बंधुता सबसे कम है।	91.	कूपिकाके भीतर गुब्बारे जैसी संरचनाएं हैं
			A. फेंफडों B. वृक्क
			C. यकृत D. heart
		Ans.	Α
	C. ऑर्गन	92.	सम्पदा (कृषि प्रसंस्करण क्लस्टर के कृषि-
A	D. ब्रोमीन		समुद्री प्रसंस्करण विकास योजना) योजना को
Ans.	C		'पीएम्'केएसवाई' में 'के' का क्या अर्थ है?
87.	अम्ल के विषय में निम्नलिखित में से कौन		A. किसान
	सा/से कथन सही है/है?		B. कृत्रिम
	I. वे लाल लिटमस को नीला कर देते हैं		C. कौशल
	II. वे नीले लिटमस को नीला कर देते है	A	D. कल्याण
	III. उनके pH मान 7 से कम होता है	Ans. 93.	A कौन सा देश फ्रांस के बाद फोतोवेल्तिक
	A. केवल I और III	<i>5</i> 3.	राजमार्ग बनाने वाला विश्व का दूसरा देश है?
	B. केवल II और III		•
	C. केवल I		
۸۵۵	D. केवल II	Ans.	C. जर्मेनी D. कनाडा A
Ans.	В	A1131	**









- 94. अगस्त 2017 में, भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा जारी एक रिपोर्ट के अनुसार, लगभग कितने प्रतिशत विमुद्रिक्रत मुद्रा बैंकों में वापस आ गयी?
  - A. 99
- B. 90
- C. 85
- D. 80

- Ans. A
- 95. 19 सितम्बर 2017 को कानून मंत्रालय ने भगोड़े आर्थिक अपराधी विधेयक, 2017 को मंजूरी दी। यह वित्त मंत्रालय के अंतर्गत प्रमुख तकनीकी गुप्तचर शाखा एफआईयु को भगोड़े आर्थिक अपराधी की घोषणा के लिए एक आवेदन पत्र दाखिल करने की अनुमित देगा। 'एफआईयू' में 'आई' का क्या अर्थ है?
  - A. इंटेलेक्च्अल
  - B. इंटेलीजेंस
  - C. इंस्ट्रक्शन
  - D. इंट्रोडक्शन
- Ans. B
- 96. किसी बल्ब का शक्ति सीमांक (Wमें) क्या होगा यदि इसमें 0.3A की धारा प्रवाहित की जाती है तथा विभवान्तर 240 V है?
  - A. 800
- B. 36
- C. 400
- D. 72

- Ans. D
- 97. गति के समीकरण∨ = u + at, में u को प्रदर्शित करता है।
  - A. प्रारम्भिक वेग
  - B. अंतिम वेग
  - C. गतिज ऊर्जा
  - D. स्थितिज ऊर्जा
- Ans. A
- 98. चक्रवात को विश्व के विभिन्न भागों में विभिन्न नामों से जाना जाता है। जापान और फिलीपींस में इसे कहते हैं।
  - A. फनल
- B. वर्लपूल
- C. ट्विस्टर
- D. टाइफून

- Ans. D
- 99. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?
  - **A)** जूलियो ग्रैंडा ने 2017 का वर्ल्ड सीनियर शतरंज चैंपियनशिप जीता|
  - **B)** टान झोम्पी ने 2017 का वर्ल्ड जूनियर शतरंज चैंपियनशिप जीता|
  - **C)**रूस ने गोल्फ 2017 प्लेयर्स चैंपियनशिप की मेजबानी की।
  - A. केवल A

- B. केवल C
- C. B तथा C दोनों
- D. इनमें से कोई नहीं
- Ans. A
- 100. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में, पंक्तियों या कॉलमों के विलोम के लिए हम\_\_\_ में डिलीट विकल्प का प्रयोग कर सकते हैं।
  - A. मेन्य्
  - B. स्टैण्डर्ड टूलबार
  - C. टेबल मेन्यू
  - D. ड्राइंग टूलबार
- Ans. C







## **Buy Test Series**

## Unlock All 650+ Mock Tests for SSC & Railway

- Unlimited Access
- All Exams covered
- Designed by Experts
- Performance Analysis

