**EXAM ID. - 6605** 

# SSC CHSL

#### **TEST SERIES**

DATE -\_\_/\_\_/\_\_\_

DAY -

**INSTRUCTION FOR CANDIDATE** 

उम्मीदवारों के लिए अनुदेश

**TEST SERIES NO.** 

A - 101

QUESTION – 100

**MARKS** - 200

**NEGATIVE MARK – 0.50** 

**DURATION – 60 MIN.** 

- 1. केवल काले या नीले रंग की स्याही वाले बॉल पेन का ही उपयोग करें 2. परीक्षा प्रारंभ होते ही आप इस प्रश्न पुस्ति
- 2. परीक्षा प्रारंभ होते ही आप इस प्रश्न पुस्तिका की जाँच अवश्य कर ले तथा यदि इसमें कोई बिना छपा कटा-फटा या आंशिक छपा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्न हो, तो इसे अभिजागर के माध्यम से सही प्रश्न पुस्तिका से बदल लीजिए। 3. इस प्रश्न पुस्तिका में कुल 100 प्रश्न हैं 1 4. यह एक वस्तुनिष्ठ परीक्षा है, जिसमें प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए चार विकल्प दिए गए है, आपको इन चार विकल्पों में से सही उत्तर वाले एक ही विकल्प को चुनना है। 5. सभी प्रश्नों के उत्तर अलग अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने है।
- 6. उत्तर-पत्रक को भरने हेतु निर्देश उत्तर-पत्रक के पृष्ठ भाग पर अंकित है, जिन्हें उत्तर-पत्रक को भरने से पूर्व ध्यान से पढ़ ले।
- 7. इस प्रश्न पुस्तिका में रफ-कार्य के लिए खाली पृष्ठ उपलब्ध हैं।
- 8. परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षार्थी कक्ष से बाहर नहीं जा सकते हैं।
- 9. परीक्षा समाप्त होने के पश्चात् आप उत्तर-पत्रक की ORIGINAL COPY को अभिजागर के पास जमा कराकर उनकी अनुमित से ही बाहर जा सकते हैं। 10. परीक्षा समाप्त होने पर प्रश्न पुस्तिका एवं उत्तर-पत्रक की Candidate's Copy को अपने साथ ले जाने की अनुमित हैं। 11. प्रत्येक सही उत्तर पर 2 अंक प्राप्त होगा तथा प्रत्येक गलत उत्तर पर 0.50 अंक काटा जाएगा।

## **SCHOLARS ACADEMY**

SSC | IBPS | NDA | RAILWAY | COMMERCE

Add: H-81, Ind floor, South Extension I, Block H, New Delhi, Delhi 110049

MOB:- 01141676717, 9312712114

Good friends

Friends who help each other

in difficult suituations

#### **ENGLISH**

				(c)	Friends by choice, and not by	(d)	Unfriendly	
1.	Direction: Question consists	of a s	entence with an underlined		chance			
	word followed by four words. Select the option that is opposite			10.	Direction: Given below are for	ır cont	toncoc in jumbled order Dick	
	in meaning to the underlined word and mark your answer.			10.	Direction: Given below are for the option that gives their cor		•	
(-)	The sky is <u>boundless</u> .	/L- \			A. The zip on the bag got jam			
(a)	High	(b)	Vast		how hard I pulled at it.		•	
(c)	Expansive	(d)	Finite		B. We were flying to England f C. I also remembered that I ha			
2.	Direction: Question consists of a sentence with an underlined				carry-on bag hanging around r	-		
	word followed by four words. Select the option that is opposite				D. As we were checking in, I re	memb	pered that I was a member of	
	in meaning to the underlined		•		the frequent flyer programme			
<b>(-)</b>	He found her extremely attrac		=	(a)	BDCA	(b)	ABDC	
(a)	Unnatural	(b)	Modern	(c)	BACD	(d)	DBAC	
(c)	Repulsive	(d)	Disapproving					
2	(3 - 7) Direction: In the fell	lowing	r nassaga, somo words havo	11.	Direction: Choose the option	that	is the indirect form of the	
٥.	(3 – 7) Direction: In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each				sentence. Vandana said, "I'm being dropped to office today".			
	blank.				= -	·	· ·	
	Christmas is one of the most	famoı	us and light-hearted festivals	(a)	Vandana said that she should be dropped to office	(b)	Vandana said that I am being dropped to office on that	
	which is(1) across the	world	by billions of people. People		today.		day.	
	of the Christian religion cele			(c)	Vandana said that she was	(d)	Vandana said she was	
	great works of Jesus Christ.			(0)	being dropped to office that	(α)	dropped to office today.	
	Christmas Day(3) : Christmas Day as the birth				day.		,	
	Christ of Bethlehem was a sp							
	teachings(4) the premise of their religion. People			12.	Direction: Choose the appropriate word to fill in the blank.			
	(5) popular customs including exchanging gifts, decorating				She was the of all eyes			
	Christmas trees, attending chu		_	(a)	pride	(b)	limelight	
	friends, and, obviously, trustin	-		(c)	star	(d)	cynosure	
	December, Christmas Day, has been a federal holiday in the United States since 1870.			4.5				
	Select the most appropriate option to fill in blank number 1.			13.	<ol> <li>Direction: In the following sentences is divided into three parts a,</li> <li>b &amp; c. Some of the sentences have errors in one part and some</li> </ol>			
(a)	Celebrated	(b)	Complicated		have none. Find out which par		-	
(c)	Abducted	(d)	Protected		My sister and her husband (a) / broke out (b) / When they heard			
(0)	ribudeted	(4)	Trotected		the bad news. (c) / (d) No erro		, , ,	
4.	Select the most appropriate of	otion t	o fill in blank number 2.	(a)	(a)	(b)	(b)	
(a)	Order	(b)	Listener	(c)	(c)	(d)	(d)	
(c)	Remember	(d)	Viewer					
( )		` '		14.	Direction: Select the most a	pprop	riate synonym of the given	
5.	Select the most appropriate of	otion t	o fill in blank number 4.		word.			
(a)	Ensure	(b)	Structure		Abscond			
(c)	Secure	(d)	Figure	(a)	Flee	(b)	Come	
				(c)	Evict	(d)	Remain	
6.	Select the most appropriate option to fill in blank number 5.  15. Direction: Select the most appropriate synonym of the select the select the most appropriate synonym of the select the most appropriate synonym of the select the se							
(a)	Allow	(b)	Disallow	15.	word.	pprop	riate synonym of the given	
(c)	Fallow	(d)	Follow		Persecution			
				(a)	Perfection	(b)	Affliction	
7.	Select the most appropriate of	otion t	o fill in blank number 3.	(c)	Stimulation	(d)	Oppression	
(a)	Aimless	(b)	Address	(0)	Simulation	(4)	орргеззіон	
(c)	Recess	(d)	Across	16.	Direction: In the following	g que	estion, out of the given	
8.	Direction: Given below idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose whichever is the most appropriate meaning and mark your answer.				alternatives, choose the one			
					given words/sentence.	•		
					An imaginary ideal society			
	Overstep the mark	k your	answer.	(a)	Model	(b)	Ultimate	
(a)	To tell people how successful	(h)	To step into someone else's	(c)	Utopia	(d)	Flawless	
(Δ)	you are	(~)	areas of expertise	4-				
(c)	To upset someone by	(d)	To do something in an	17.	Choose the correctly spelt wo			
(-/	doing/saying more than you	\~/	excited way	(a)	Asspersion	(b)	Voluptuous	
	should			(c)	Voguei	(d)	Equestrain	
9.	Direction: Given helew id	ioms/	ahrasas followed by four	18.	Direction: Choose the option	n that	is the active form of the	
Э.	Direction: Given below idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose whichever is the most appropriate meaning and mark your answer.				sentence. The politician's speech was loudly cheered.			

(a)

The audience cheer the

The audience was loudly

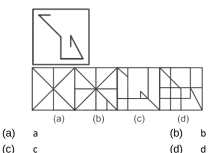
(b)

Palsy-walsy friends

politician's loud speech. cheered by the politician's REASONING The audience loudly cheered (d) The audience had been the politician's speech. loudly cheered by the 26. यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ '-', 'C' का अर्थ '+' तथा 'D' का अर्थ '×' politician. हो. तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही है? If 'A' means '+', 'B' means '-', 'C' means '÷' and 'D' means 'x', then 19. Direction: Choose the appropriate word to fill in the blank. which of the following equation is correct? of seagulls flew over the ship screeching raucously. 5D14C28A12 = (-2) 22D2C4A11 = 33 (b) (a) drove (b) fleet 56C28D17B36 = (-2) 14D2B18A19 = 6 (c) (d) (c) bunch (d) flock निर्देश: दिए गए आकृति में त्रिकोणों की संख्या ज्ञात कीजिए। 20. Choose the miss-spelt word. Direction: Find the number of triangles in the given figure. (b) (a) Obituary **Fatuous** (c) Mortury (d) Congress Direction: In the following question, out of the four alternatives, (a) (b) 20 select the alternative which will improve the underlined part of (c) 24 (d) 32 the sentence. In case no improvement is needed, select "No improvement". निम्नलिखित समीकरण में सभी \* चिह्नों को प्रतिस्थापित करने के लिए Sneha agrees that her older brother is much clever than her. चिह्नों के निम्नलिखित में से किस समच्चय का उपयोग किया जाना her older brother is much (b) her elder brother is much चाहिए? clever to her clever to Which of the following sets of signs should be used to replace  $\ensuremath{^*}$ (c) her elder brother is much No improvement in the following? clever than 7 \* 8 \* 6 = 225 \* 9 \* 25 × - ÷ + Direction: In the given question, a part of the sentence is made bold. Below are given alternatives to the bold part at (A), (B), and (C) which may improve the sentence. Choose the correct 1 जनवरी 2018 को सोमवार था। फिर 1 जनवरी 2019, इस दिन alternative. In case no replacement is needed, mark (D) as your The accumulated dust on the furnitures indicated that the family It was Monday on 1 January 2018. Then 1 January 2019, falls on: were long gone. मंगलवार Tuesday बुधवारWednesday (b) (a) (a) furnitures indicated that the furnitures indicated that the शनिवारSaturday गुरूवारthursday family were family was furniture indicated that the (d) No replacement required (c) उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दी गई आकृति के दर्पण प्रतिबिंब से family was निकटता से मेल खाता है, जब दर्पण को बाईं और रखा जाता है। Choose the option that most closely resembles the mirror image Direction: Given here are four sentences. The first sentence is in of the given figure when mirror is placed at left side. the correct order. Pick the option that gives the correct order. A. In the late 1930s, American foreign policy in the Pacific hinged on support for China, and aggression against B. China by Japan therefore necessarily would bring Japan into conflict with the United States. C. As early as 1931 the Tokyo government had extended its control over the Chinese province of Manchuria, and the following year D. the Japanese cemented their hold on the region with the (a) creation of the puppet state of Manchukuo. (a) (c) ADBC (d) **ADCB** (c) Direction: In the following question, out of the given अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को व्यवस्थित करें। alternatives, choose the one which can be substituted for the Arrange the following words according to the English dictionary given words/sentence. The extreme fear of time or time passing arrangement. (a) Cellophobia Claustrophobia (b) (a) peremptory (c) Chronophobia (d) Centrophobia (b) perceptible (c) perceptual 25. Direction: Fill in the blank with a suitable adjective from those (d) perforation given in the options. (e) percentile \_\_ than Ashish, even if Ashish is very muscular. Tammy is (a) (e), (c), (b), (d), (a) (b) (e), (b), (c), (a), (d) more heavy (a) heavy (b) (d) (c) (e), (c), (b), (a), (d) (e), (b), (c), (d), (a) (c) heavier (d) heaviest 32. दी गई उत्तर आकृतियों में से, उस आकृति का चयन कीजिये जिसमें प्रश्न आकृति छिपी/अंतर्निहित है?

From the given answer figures, select the one in which the

question figure is hidden/embedded?



निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का 33

Direction: In the following question, select the related numbers from the given alternatives.

62:155::58:?

(a)

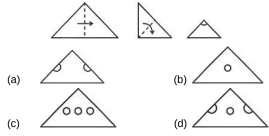
(c)

(b) 148

(c) 145 (d) 256

निर्देश: एक कागज़ के टुकड़े को निम्न प्रश्र आकृतियों में दर्शाए गये अनुसार मोड़ा जाता है और उसमें छेद किया जाता है। खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति के समान दिखाई देगा?

Direction: A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, how will it appear when opened?



xe, Fr का पिता है। Fr, Za से विवाहित है। Gr Za का बेटा है। Fr, Gr से 35. कैसे संबंधित है?

Xe is father of Fr. Fr is married to Za. Gr is son of Za. How is Fr related to Gr?

माता Mother (a)

पिता Father (b)

या तो माता या पिता Either (c) mother or Father

भाई Brother (d)

निर्देश: निम्नलिखित दिया गया समीकरण गलत है। समीकरण को सही करने के लिए किन दो संकेतों का परस्पर संबंध होना चाहिए? Direction: The following equation is incorrect. Which two signs should be interchanged to correct the equation? 18 ÷ 2 × 4 + 10 - 2 = 25

÷ और - ÷ and -(a)

+ और ÷+ and ÷

- और + - and + (c)

× और - × and -(d)

पिता और पुत्र की वर्तमान आयु (वर्ष में) का अनुपात 15:8 है। छ: वर्ष पहले, उनकी आयु का अनुपात 13:6 था। पिता की वर्तमान आयु क्या

The ratio of the present ages (in years) of father and son is 15:8. Six years ago, the ratio of their ages was 13:6. What is the present age of the father?

४५ वर्ष (a)

58 वर्ष (b)

45 years

58 years

६५ वर्ष (c)

78 वर्ष (d)

65 years

78 years

दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो. तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कुछ कार्ड पोस्टकार्ड हैं। कुछ कार्ड लिफाफे हैं। सभी लिफाफे कॉपी हैं। निष्कर्षः

ı. कुछ कॉपी लिफाफे हैं। ॥. कुछ पोस्टकार्ड कॉपी हैं।

III. कुछ कार्ड कॉपी हैं।

Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known facts, decide which of the given conclusions logically follow(s) from the statements.

Statements:

Some cards are postcards.

Some cards are envelopes.

All envelopes are copies.

Conclusions:

I. Some copies are envelopes.

II. Some postcards are copies.

III. Some cards are copies.

केवल निष्कर्ष। और ॥ अनुसरण (b) करते हैं Only conclusions I and II follow

केवल निष्कर्ष ॥ और ॥। अनुसरण करते हैं Only conclusions II and III follow

केवल निष्कर्ष। अनुसरण करता (d) (c) है Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष। और ॥। अनुसरण करते हैं Only conclusions I and III follow

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का

Direction: In the following question, select the related numbers from the given alternatives.

86:62::49:?

29 (a)

(b) 49

(c)

(d) 42

एक कूट भाषा में, यदि SECRETE को 1922318222022 के रूप में लिखा जाता है और SOUND को 19126144 के रूप में लिखा जाता है, तो NOISE उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

In a code language, if SECRETE is written as 1922318222022 and SOUND is written as 19126144, then how will NOISE be written in the same language?

1312181920 (a)

(b) 141514195

1412181922 (c)

(d) 1415182922

दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर युग्म का चयन करें। Find the odd letter pair from the given alternatives.

HIUL (a)

OIEM (b)

ZOIV (c)

(d) TEAP

यदि '@' का अर्थ 'जोड़ना', '%' का अर्थ 'गुणा', '\$' का अर्थ 'भाग' और '#' का अर्थ 'घटाना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए। If '@' means 'addition', '%' means 'multiplication', '\$' means 'division' and '#' means 'subtraction', then find the value of the following expression.

29 @ 128 \$ 16 % 7 # 22

(a)

(b) 58

(c)

(d) 23

निर्देश: निम्नलिखित श्रंखला में प्रश्नवाचक चिह्न '?' के स्थान पर क्या 43

Direction: What should come in place of the question mark '?' in the following number series?

7, 9, 13, 21, 37,

(a)

(b) 63

- (c) 69 (d) 72
- निर्देश: निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न '?' के स्थान पर क्या

Direction: What should come in place of the question mark '?' in the following number series?

5, 9, 10, 28, 17, 65,

- (a)
- (c) 78

- (b) 26 (d) 93
- निर्देश: एक श्रृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गये विकल्पों में से उस सही विकल्प का चयन कीजिये, जो श्रृंखला को पूरा

Direction: A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

ABC, EFG, IJK, ?, QRS

KLM (a)

- (b) MNP
- (c) MNO
- (d) LMN
- निर्देश: एक श्रंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गये 46. विकल्पों में से उस सही विकल्प का चयन कीजिये, जो श्रंखला को पूरा

Direction: A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

DKY, FJW, HIU, JHS, ?

- LGQ (a)
- (b) KGR

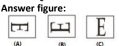
KFR (c)

- (d) LFO
- निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब ज्ञात करे: Direction: Find the mirror image of the following question figure. प्रश्न आकृतिः

Question figure:



उत्तर आकृति:



- (a) (A)
- (c)

- (B) (d) (D)
- एक कूट भाषा में SKILLS को HPROOH के रूप में लिखा जाता है। उस 48. भाषा में PLACES कैसे लिखा जाएगा?

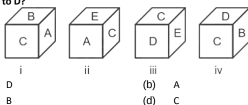
In a code language, SKILLS is written as HPROOH. How will PLACES be written in that language?

- KO7XVH (a)
- KOBXVG
- (c) LOZXVI

(a)

- KPZXUH (d)
- पासे की चार स्थितियाँ नीचे दि गयी हैं। कौन सा अक्षर D के विपरीत 49.

Four positions of dice are given below. Which letter is opposite to D?

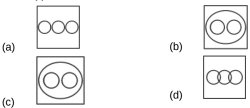


(c) निर्देश: उस आरेख की पहचान कीजिये जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच 50. संबंध को सबसे बेहतर ढंग से दर्शाता है:

सेब. फल. केला

Direction: Identify the diagram that best represents the relationship among classes given below:

Apple, Fruit, Banana



#### **Quantitative Aptitude**

एक वस्तु का विक्रय मूल्य 144 रुपए है। यदि लाभ प्रतिशत वस्तु की क्रय मूल्य के बराबर है, तो वस्तु की क्रय मूल्य क्या है?

The selling price of article A is Rs 144. If the profit percentage is equal to the cost price of the article, then what is the cost price of the article?

(a)

60 (b)

90 (c)

- (d) 120
- एक छात्र को उत्तीर्ण होने के लिए कुल अंकों का 40% प्राप्त करना 52. होता है। उसे 150 अंक मिले हैं और वह 50 अंकों से अनुत्तीर्ण हो गया है। अधिकतम अंक क्या हैं?

A student has to obtain 40% of the total marks to pass. He has got 150 marks and has failed by 50 marks. What are the maximum marks?

(a)

(b) 550

480 (c)

500

- 520 (d)
- यदि सात अंकीय संख्या 161x208, 11 से विभाज्य है और चार-अंकीय 53. संख्या 953v, 9 से विभाज्य है, तो (x + v) का मान क्या है?

If the seven-digit number 161x208 is divisible by 11 and the fourdigit number 953y is divisible by 9, then what is the value of (x + y)?

7 (a)

(b)

10 (c)

- (d) 12
- व्यंजक को सरल कीजिये  $\ ^{45-[36-\{29-(25-\overline{7+4})\}]}$ 54.

Simplify the expression  $\ ^{45-[36-\{29-(25-\overline{7+4})\}].}$ 

24 (a)

(c)

- यदि 24 सेमी त्रिज्या और 48 सेमी ऊंचाई के एक धात्विक शंक को पिघलाया गया है और उसे 6 सेमी त्रिज्या वाले के धात्विक गोले में बदला जाता है, तो ऐसे गोलों की संख्या ज्ञात कीजिये।

If a metallic cone of radius 24 cm and height 48 cm is melted and converted into a metallic sphere of radius 6 cm, find the number of such spheres.

(a)

(b) 42

48 (c)

यदि  $\sin^4 x + 2\cos^4 x = \frac{2}{3}$ , तो  $\sec^2 x$ का मान क्या है? 56.

2 (a)

(c)

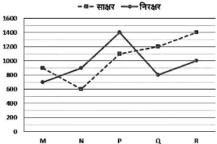
- (d)
- शांत जल में एक नाव की गति धारा की गति से आठ गुना है। नाव द्वारा धारा के अनुकूल 315 किमी और धारा के प्रतिकूल 385 किमी की दूरी तय करने में 18 घंटे का समय लगता है। तो, नाव को धारा के अनुकूल 225 किमी की दूरी तय करने में कितना समय लगेगा?

The speed of a boat in still water is eight times the speed of the stream. The boat takes 18 hours to cover a distance of 315 km downstream and 385 km upstream. So, how much time will the boat take to cover a distance of 225 km downstream?

- 4 घंटे /hours
- 5 घंटे /hours
- 9 घंटे /hours (c)
- (d) 6 घंटे /hours
- निर्देश: नीचे दी गई जानकारी का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।

निम्नलिखित रेखा आलेख पांच गाँवों की शिक्षित और अशिक्षित जनसंख्या को दर्शाता है।

कुल जनसंख्या = साक्षर जनसंख्या + निरक्षर जनसंख्या गाँव की जनसंख्या



पांच गाँवों की साक्षर और निरक्षर जनसंख्या के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

(a) 300 (b) 550

(c) 750

- (d) 400
- एक व्यक्ति 2.5% प्रति माह की दर से कुछ राशि ऋण पर लेता है। यदि वह अपना बकाया कम करने के लिए 6 माह के बाद 13110 रुपये का भुगतान करता है, तो व्यक्ति द्वारा भुगतान की गई ब्याज की राशि ज्ञात कीजिए।

A person borrows some amount at the rate of 2.5% per month. If he pays Rs 13110 after 6 months to reduce his outstanding, find the amount of interest paid by the person.

(d)

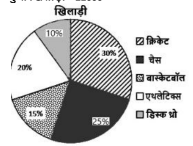
- 1840 रुपये Rs 1840 (a)
- 1690 रुपये Rs 1690 (b)
- 1710 रुपये Rs 1710 (c)
- 1660 रुपये Rs 1660
- एक व्यक्ति 35 मिनट में 455 मीटर लंबी दूरी पार करता है। किमी प्रति 60. घंटे में उसकी गति क्या है?

A man covers a distance of 455 meters in 35 minutes. What is his speed in km per hour?

- 0.52 (a)
- (b) 0.95
- (c) 0.62
- (d) 0.78
- निर्देश: नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित पाई चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें।

खिलाडियों के प्रतिशत-वार वितरण जो पांच अलग-अलग खेल खेलते

कुल खिलाडी = 22000



एथलेटिक्स और डिस्क थ्रो करने वाले खिलाडियों का अनुपात क्या है?

2:1 (a)

(b) 4:3

(c) 5:1 (d) 7:2 62. o केंद्र वाले एक वृत्त के बाहर एक बिंद्र P से खींची गई एक स्पर्शरेखा PT वृत्त को बिंदु Q पर स्पर्श करती है। यदि PQ = 30 सेमी और वृत्त का व्यास 32 सेमी है, तो OP की लम्बाई क्या है?

A tangent PT drawn from a point P outside a circle with center O touches the circle at point Q. If PQ = 30 cm and diameter of the circle is 32 cm, then what is the length of OP?

(a)

(b)

(c)

- एक समद्विबाहु त्रिभुज की परिधि और दो समान भुजाओं में से एक क्रमशः 72 cm और 20cm हैं। त्रिभुज का क्षेत्रफल है:

The perimeter and one of two equal sides of an isosceles triangle are 72 cm and 20cm respectively. The area of the triangle is:

- - 124 वर्ग सेमी 124 square cm (b) 145 वर्ग सेमी 145 square cm
- 160 वर्ग सेमी 160 square cm
- 192 वर्ग सेमी 192 square cm (d)
- यदि क्रेता को क्रमशः एक ही वस्तु पर निर्माता, डीलर और विक्रेता से क्रमिक छूट 30%, 20% और 10% की छूट मिलती है तो वास्तविक छूट

A person borrows some amount at the rate of 2.5% per month. If he pays Rs 13110 after 6 months to reduce his dues, find the amount of interest paid by the person.

- 1840 रुपये Rs 1840 (a)
- 1690 रुपये Rs 1690 (b)
- 1710 रुपये Rs 1710 (c)
- 1660 रुपये Rs 1660

65. यदि 
$$x+rac{1}{y}=3, y+rac{1}{z}=2$$
 और  $z+rac{1}{x}=4$ 

है, तो  $xyz+rac{1}{xyz}$  का मान ज्ञात कीजिये।

(a)

(c)

- (d)
- दो घनों के आयतन 27: 64 के अनुपात में हैं। उनके सतही क्षेत्रफलों का अनुपात है:

The volumes of two cubes are in the ratio 27: 64. The ratio of their surface areas is:

3:4 (a)

- (b) 4:3
- 16:3 (c)
- (d) 9:16

67. 
$$\sin^{-1}x + \sin^{-1}y = \frac{5\pi}{6}$$
 तो  $\cos^{-1}x + \cos^{-1}y$  का मान क्या है?

- (a)  $\pi/2$
- (b)  $\pi/4$
- (c)
- (d)  $\pi/8$
- यदि a b = 3 और a<sup>3</sup> b<sup>3</sup> = 279 है, तो a<sup>3</sup> + b<sup>3</sup> का मान ज्ञात करें? If a - b = 3 and  $a^3 - b^3 = 279$ , then find the value of  $a^3 + b^3$ ?
- 317 (a)
- 407
- (c)
- 502
- यदि A:B=7:3,  $\frac{AB+B^2}{A^2-B^2}$  का मान ज्ञात करें।
- 3/4 (a)

7/3 (c)

- (d) 3/7
- बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 88 वर्ग सेमी है। बेलन की त्रिज्या बेलन की ऊंचाई से 8.6 कम है। बेलन की और गोले की त्रिज्या के बीच का अनपात 2 : 3 है। गोले का आयतन ज्ञात कीजिए।

The curved surface area of the cylinder is 88 square cm. The radius of the cylinder is 8.6 less than the height of the cylinder. The ratio between the radii of the cylinder and the radius of the sphere is 2:3. Find the volume of the sphere.

- 32 घन सेमी 32 cubic cm
- 39 घन सेमी 39 cubic cm
- 41 घन सेमी 41 cubic cm (c)
- 46 घन सेमी 46 cubic cm (d)

71. निम्न में से कौन पूर्ण वर्ग नहीं है?

Which of the following is not a perfect square?

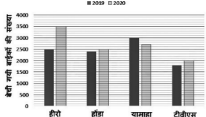
(a) 1250

(b) 16641

(c) 2025

- (d) 9801
- 72. निर्देश: आलेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

दंड आलेख 2019 और 2020 में 4 कंपनियों द्वारा बेची गई बाइक की संख्या को दर्शाता है।



2020 में हीरों और टीवीएस को मिलाकर बेची जाने वाली बाइकों का औसत और 2019 में होंडा और यामाहा को मिलाकर बेची जाने वाली बाइकों के औसत का अंतर क्या है?

(a) 150

(b) 100

(c) 70

- (d) 50
- 73. एक मिश्रधातु में सोना और तांबा 3:4 के अनुपात में हैं। दूसरी मिश्रधातु में सोना और तांबा 5:3 के अनुपात में हैं। इन्हें किस अनुपात में मिलाया जाए ताकि हमें प्राप्त अंतिम मिश्रण में सोने और तांबे का अनुपात 5:4 हो?

An alloy contains gold and copper in the ratio 3:4. In the second alloy gold and copper are in the ratio 5:3. In what ratio should they be mixed so that the ratio of gold and copper in the final mixture we get is 5:4?

- (a) 17:32
- (b) 9:16
- (c) 71:128
- (d) 35:64
- 74. एक क्लब के आठ सदस्य एक सहायता कोष में 1000 रू प्रति सदस्य के हिसाब से दान करते हैं। क्लब का अध्यक्ष औसत दान (अध्यक्ष को मिलाकर) से 500 रू अधिक दान करता है। तब, अध्यक्ष द्वारा दान की गई राशि है।

Eight members of a club donate Rs 1000 per member to a relief fund. The club president donates Rs 500 more than the average donation (including the president). Then, the amount donated by the Chairman is.

- (a) 1062.5 ₹ Rs 1062.5
- (b) 1562.5 ₹ Rs 1562.5
- (c) 562.5 ₹ Rs 562.5
- (d) 2062.5 ₹ Rs 2062.5
- 75. 20 आदमी और 15 लड़के एक काम को 10 दिनों में कर सकते हैं। 25 पुरुष और 10 लड़के इसे 9 दिनों में कर सकते हैं। एक आदमी द्वारा किए गए दैनिक काम से एक लड़के द्वारा किए गए दैनिक काम का अनुपात ज्ञात कीजिए।

20 men and 15 boys can do a piece of work in 10 days. 25 men and 10 boys can do it in 9 days. Find the ratio of the daily work done by a boy to the daily work done by a man.

- (a) 5:12
- (b) 5:14
- (c) 12:5
- (d) 14:5

#### **General Awareness**

- लीला सैम्सन का सम्बन्ध किस शास्त्रीय नृत्य शैली से है?
   Leela Samson is associated with which classical dance form?
- (a) भरतनाट्यम Bharatanatyam
- (b) कुचिपुड़ी Kuchipudi
- (c) ओडिसी Odyssey
- (d) कथकली Kathakali

77. जिन सैन्य कमांडरों को विजयनगर में शासन करने के लिए क्षेत्र दिए गए थे, उन्हें \_\_\_\_\_ कहा जाता था।

Military commanders who were given territories to govern in Vijayanagara were called:

- (a) रयासRayas
- (b) आमिरAmirs
- (c) अमारा-नायक Amara -Nayakas
- उपरोक्त में से कोई नहीं None of the above
- 78. सरकार PM प्रणम योजना शुरू करने की योजना बना रही है। यह निम्नलिखित में से किस मुद्दे से संबंधित है?

The Government is Planning to Launch the PM PRANAM Scheme. It is related to which of the following issues?

- (a) रासायनिक खाद का प्रयोग कम (b) करना Reduce the use of chemical fertilisers
- ऊर्जा के नवीकरणीय स्रोत के उपयोग को बढ़ावा देना Promote the use of Renewable source of energ
- (c) इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा देना (d) Promote electric vehicles
- Renewable source of energy कोयला आधारित बिजली संयंत्रों से प्रदूषण कम करना Reduce the pollution from coalbased power plants
- 79. पाक जलडमरूमध्य \_\_\_\_ देशों के बीच स्थित है। The Palk Strait lies between the countries:
- (a) श्रीलंका और मालदीव Sri Lanka (b) and Maldives
- भारत और श्रीलंका India and Sri Lanka
- (c) भारत और मालदीव India and Maldives
- (d) इंडोनेशिया और मालदीव Indonesia and Maldives
- 80. निम्नलिखित में से कौन सा पदार्थ क्लोरीन गैस के साथ अभिक्रिया करके एक अन्य पदार्थ बनाता है जो पानी में घुलनशील होता है और इसका जलीय विलयन विदयत का संचालन करता है?

Which of the following substances will react with chlorine gas to form another substance that is soluble in water and its aqueous solution conducts electricity?

- (a) सल्फर Sulphur
- (b) सिलिकॉन Silicon
- (c) ग्रेफाइट Graphite
- (d) मैग्नीशियम Magnesium
- 81. मानव विकास सूचकांक (एचडीआई) किसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है?

The Human Development Index (HDI) is published by the

- (a) विश्व बैंकWorld bank
- (b) युएनडीपी UNDP
- (c) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष IMF
- (d) निति आयोग NITI Aayog
- 82. भारत ने संयुक्त राष्ट्र शांति सैनिकों के मानसिक स्वास्थ्य पर UNSC के प्रस्ताव के पक्ष में मतदान किया है। किस देश ने प्रस्ताव का मसौदा तैयार किया?

India has voted in favour of a UNSC resolution on the mental health of UN peacekeepers. Which country initiated the draft resolution?

- (a) मेक्सिको Mexico
- (b) अमेरीका USA
- (c) ब्राज़िल Brazil
- (d) पोलैंड Poland
- 83. किसी राशि को अदिश राशि कहा जाता है यदि यह पूरी तरह से द्वारा परिभाषित की जाती है।

A quantity is said to be scalar if it is completely defined by its

(d)

- (a) केवल इसके परिमाण magnitude only
- (b) केवल इसकी दिशा direction only
- (c) इसके परिमाण और दिशा दोनों both magnitude and
- केवल इसके आकार shape only
- 84. संयुक्त प्रांत के अंतिम गवर्नर-जनरल और उत्तर प्रदेश के पहले गवर्नर एक ही व्यक्ति थे। वह कौन था?

The last governor-general of the United Province and the first governor of Uttar Pradesh were the same person. Who was he? निम्नलिखित में से कौन सी एक विशेषता औद्योगिक हडताल की न्यायधीश बी.बी. मलिक Justice (b) कन्हैयालाल माणिकलाल मंशी विशेषता नहीं है? Which one of the following features is not a feature of the B.B Malik Kanhaiyalal Maneklal Munshi industrial strike? सर मौरिस गार्नियर हैलेट Sir होर्मासजी फिरोजशाह मोदी (c) एक सामूहिक कार्य जिसमें एक शिकायतों को व्यक्त करने के Maurice Garnier Hallett Hormasii Pherozeshah Modi निश्चित मात्रा में एकजुटता होती लिए एक सामूहिक कार्य A मध्य प्रदेश में बुंदेला विद्रोह कब हुआ था? collective act to express है A collective act involving a 85. When the Bundela Rebellion take place in Madhya Pradesh? certain amount of solidarity grievances एक कार्मिक द्वारा काम औद्योगिक संघर्ष का एक (b) 1842 (a) (d) रुकवानाThe stoppage of विनियमित रूप A regulated 1930 1830 (c) (d) work by a worker form of industrial conflict निम्नलिखित में से कौन सा वीरता पुरस्कार है? भारतीय संविधान की चौथी अनुसूची निम्नलिखित में से किस विकल्प Which of the following is a gallantry award? के बारे में बताती है? द्रोणाचार्य पुरस्कार (a) इकबाल सम्मान Igbal Samman (b) The Fourth Schedule of the Indian Constitution tells about which Dronacharya Award of the following option? परमवीर चक्र Paramveer (c) भारत रत Bharat Ratna सदस्य का वेतन Salaries of the (b) संघ और उसके क्षेत्र Union and Chakra its Terreritory Member निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र भारत का जैवविविधता अतिक्षेत्र का इनमे से कोई नहीं None of राज्यसभा सीटों का आवंटन प्रतिनिधित्व करता है? Allocations of Rajya Sabha Which of the following region in India represents a Biodiversity Hotspot? 97. वर्ड दस्तावेज में किसी विशेष शब्द को खोजने के लिए किस शॉर्टकट पश्चिमी हिमालय Western पूर्वी घाट Eastern Ghats (a) कुंजी का उपयोग किया जाता है? Himalayas Which shortcut key is used to find a particular word in a Word मध्य पठार (केंद्रीय पठार) (d) पश्चिमी घाट Western Ghats (c) document? Central Plateau (a) CTRL + S CTRL + F CTRL + R (d) CTRL + Y (c) एमएस एक्सेल (MS Excel) का फाइल एक्सटेंशन निम्नलिखित में से 88. कौन - सा है? निम्नलिखित में से कौन से वाहन को ग्रीन टैक्स से मुक्त किया जाएगा? Which of the following is the file extension of MS Excel? Which of the following Vehicles will be Exempted from the (a) .xlsx (b) .els Green tax, recently announced by Ministry of Road Transport (d) (c) .exis and Highways? बिजली से चलने वाले वाहन सीएनजी, इथेनॉल और एलपीजी ईंधन आधारित वाहन CNG. Electric vehicles निम्नलिखित में से किसे "सरमा भोपाली" के नाम से जाना जाता था? ethanol and LPG fuel based Who among the following was popularly known as "Surma Bhopali"? खेती करने वाले वाहन Farming उपरोक्त सभी All of the above (d) (c) माणिक वर्मा Manik Verma राहत इन्दौरी Rahat Indori (a) (b) vehicles राधेश्याम शर्मा Radheshyam जगदीप Jagdeep (d) (c) ऐतिहासिक चंद्रगिरी किला किस राज्य में स्थित है? The Historic Chandragiri Fort is situated in which State? द्वारा रचित एक कविता है। थेल की पस्तक 91 आंध्र प्रदेश Andhra Pradesh तमिलनाडुTamil Nadu (b) (a) The Book of Thel is a poem composed by झारखंड Jharkhand महाराष्ट्र Maharashtra (c) जॉन मिल्टन John Milton शेक्सपियर Shakespeare (a) (b) विलियम ब्लेक William Blake अलेक्जेंडर पोप Alexander (c) (d) BWF विश्व बैडमिंटन चैंपियनशिप के फाइनल में पहुंचने वाले पहले 100. भारतीय पुरुष बैडमिंटन खिलाडी कौन हैं? Who is the first Indian male badminton player to reach the final मौर्य काल में शिक्षा का सबसे प्रसिद्ध केंद्र था: 92. of BWF World Badminton Championships? The most famous centre of learning during Maurya period was: पारुपल्ली कश्यप Parupalli के. श्रीकांत K. Srikanth (a) (b) तक्षशिला Taxila उज्जैन Ujjain (a) Kashvap वल्लभी Vallabhi नालंदा Nalanda (d) (c) साई प्रणीत Sai Praneeth नंद्र नाटेकर Nandu Natekar भारत का पहला बायोस्फीयर रिजर्व कौन सा है? 93. Which is India's first biosphere protected area? नंदा देवी Nanda Devi (b) संदरबन Sunderban ग्रेट निकोबार Great Nikobar नीलगिरि Nilgiri (d) (c) शरीर/ग्रंथियों का निम्नलिखित में से कौन सा भाग शरीर के तापमान को बनाए रखता है? Which of the following parts of the body/glands maintains the

पीयृषिका (पिट्यूटरी) Pituitary

अधःश्चेतक (हाइपोथैलेमस)

Hypothalamus

(b)

(d)

अधिवृक्क (एड्रिनल) Adrenal

body temperature? अवदुग्रंथि (थायरॉइड) Thyroid

(a)

(c)