REGISTRATION NUMBER: EXAM DATE: 29-August-2016

EXAM NAME: SSC Examination 2016

TOTAL MARKS: 200

CANDIDATE NAME:

EXAM START TIME: 16:15:00 EXAM DURATION: 01:15 Hrs TOTAL NO OF QUESTIONS: 100

Question 1.Select the related word/letters/number from the given alternatives.

दिये गये विकल्पों में से संबन्धित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

FUNGI: MYCOLOGY:: TISSUE: ??

कुकुरमुत्ता:कवक विज्ञान :: ऊतक: ?

Options:

1) Haematology

रक्तविज्ञान

2) Cytology

कोशिकाविज्ञान

3) Histology

ऊतकविज्ञान

4) Bacteriology

जीवाणुविज्ञान

Correct Answer: Histology

ऊतकविज्ञान

Candidate Answer: Histology

ऊतकविज्ञान

Question 2. Select the related word/letters/number from the given alternatives.

दिये गये विकल्पों में से संबन्धित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

BDFH: YWUS:: JLNP:?

Options:
1) QOMK

2) ACEF

3) ZXUT

4) UVWX

Correct Answer: QOMK
Candidate Answer: QOMK

Question 3. Select the related word/letters/number from the given alternatives.

दिये गये विकल्पों में से संबन्धित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

18:30::36:?

Options: 1) 78

2) 64

3) 66

4) 68

Correct Answer: 66 Candidate Answer: 66

Question 4.

For the following questions

Find out the odd word/letters/number pair from the given alternatives

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/ संख्या/ अक्षर/युग्म चुनिए।

Options:

1) Arithmetic

अंकगणित

2) Mathematics

गणित

3) Geometry

ज्यामिती

4) Algebra

बीजगणित

Correct Answer: Mathematics

गणित

Candidate Answer: Mathematics

गणित

Question 5.

For the following questions

Find out the odd word/letters/number pair from the given alternatives

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/ संख्या/ अक्षर/युग्म चुनिए।

Options:

1) ACEG

2) BDFG

3) JLNP

4) SUWY

Correct Answer: BDFG
Candidate Answer: BDFG

Question 6.

For the following questions

Find out the odd word/letters/number pair from the given alternatives

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/ संख्या/ अक्षर/युग्म चुनिए।

Options:

1) 16, 32

2) 20, 40

3) 64, 81

4) 81, 162

Correct Answer: 64, 81 Candidate Answer: 64, 81

Question 7.Arrange the following words as per order in the dictionary

निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में दिए गए क्रम के अनुसार लिखिए।

1. Weather 2. Weasand 3. Wealth 4. Weapon 5. Weekend

Options:

1) 3,2,4,1,5

2) 3,2,1,4,5

3) 3,4,2,1,5

4) 3,4,1,2,5

Correct Answer: 3,4,2,1,5 Candidate Answer: 3,4,2,1,5 Question 8. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिये जो अनुक्रम को पूरा करे। BFK, KOT, UYD,? **Options:** 1) BFJ 2) ADG **3**) FJO 4) PSX Correct Answer: FJO Candidate Answer: FJO Question 9. Find the missing number in the series दी गई श्रेणी में से लुप्त पद ज्ञात कीजिये। 2, 3, 8, ?, 112, 565 Options: 1) 565 **2**) 112 **3**) 27 4)8 Correct Answer: 27 Candidate Answer: 27 Question 10.A woman pointing to a man said, "He is the widower of my uncle's brother's daughter." How is the man related to the woman? एक महिला एक आदमी की ओर इशारा करते हुए कहती है कि "वह मेरे चाचा के भाई की बेटी का विधुर है। वह आदमी उस औरत से किस प्रकार सम्बन्धित है ? Options: 1) Brother-in-law बहनोई 2) Brother भाई 3) Uncle चाचा 4) Nephew भानजा/भतीजा Correct Answer: Brother-in-law Candidate Answer: Brother-in-law Question 11.P, Q, R and S are four friends. P is shorter than Q but taller than R who is shorter than S. Who is the shortest among all? P,Q,R, और S चार मित्र हैं। लंबाई में P,Q से छोटा है लेकिन R से लंबा है जो S से छोटा है। उनमें सबसे छोटा कौन है ? **Options:** 1) P **2**) Q **3**) R 4) S Correct Answer: R Candidate Answer: R Question 12. From the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letter of the given word. निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता।

IMPRACTICABLE

Options:

1) CAPABLE

2) PARTICLE

3) PRACTICAL

4) PEACE

Correct Answer: PEACE
Candidate Answer: PEACE

Question 13.If BROTHER is coded as GWTYMJW, then SCHOOL is coded as

यदि एक कोड में 'BROTHER' को 'GWTYMJW' लिखा जाता है, तो उस कोड में 'SCHOOL' को क्या लिखा जायेगा ?

Options:

1) WGLSSP

- 2) WGLSSQ
- 3) XHMTTQ
- 4) XHMTTP

Correct Answer: XHMTTQ
Candidate Answer: XHMTTQ

Question 14.If '+' means subtraction, ' \div ' means addition, '<' means multiplication and '>' means division, then find the value of the given statement, The value of $9 \div 7 < 8 > (4>2) + 5$ will be

यदि '+' का मतलब है घटाना, '÷' का मतलब है जोड़, '<' का मतलब है गुणा और '>' का मतलब है भाग, तो इस वक्तव्य का मान ज्ञात कीजिये । $9\div7<8>(4>2)+5$

Options:

1) 32

- **2**) 18
- **3**) 16
- **4**) 11

-1) 11

Correct Answer: 32 Candidate Answer: 32

Question 15.If 5 * 3 = 19 and 8 * 5 = 49, then what should 6 * 4 be?

यदि 5 * 3 = 19 और 8 * 5 = 49, तो 6 * 4 क्या होना चाहिए ?

Options:

1) 24

- **2**) 28
- **3**) 18

4) 16

Correct Answer: 28 Candidate Answer: 28

Question 16. Select the missing number from the given responses.

निम्नलिखित प्रश्न में एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक संख्या लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से उस प्रश्न वाचक चिन्ह के स्थान पर सही उत्तर चुनकर लिखिए।

24	20	36
15	11	18
55	40	?

Options:

1) 45

2) 65

3) 70

4) 80

Correct Answer: 65

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

Question 17.A man walks 7 km towards south and turns to the left. After walking 5 km, he turns to the right and walks 7 km. In which direction is he now from the starting point?

एक आदमी ७ कि.मी. दक्षिण की ओर जाता है और बाएँ मुझ जाता है। ५ कि.मी. चलने के बाद वह दाएँ मुझता है और ७ कि.मी. चलता है। अब वह प्रारम्भिक बिन्दु से किस दिशा में है?

Options:

1) West

पश्चिम

2) South

दक्षिण

3) South-East

दक्षिण-पूर्व

4) North-East

उत्तर-पूर्व

Correct Answer: South-East

दक्षिण-पूर्व

Candidate Answer: South-East

दक्षिण-पूर्व

Question 18. Consider the given statement/s to be true and decide which of the given conclusions/assumptions can definitely be drawn from the given statement.

Statement 1: When water is cooled, it turns into ice.

Statement 2: When water is heated, it turns into steam.

Conclusion I: Water is a solid. Conclusion II: Water is a gas.

निम्नलिखित प्रश्न में एक या दो वक्तव्य दिये गये है, जिसके आगे दो निष्कर्ष/मान्यताएं, I और II निकाले गये हैं। आपको विचार करना है कि वक्तव्य सत्य है चाहे वह सामान्यतः शर्त तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता हो। आपको निर्णय करना है कि दिए गए वक्तव्य में से कोन-सा निश्चित रूप से सही निष्कर्ष/मान्यता निकाला जा सकता है ?

वक्तव्य 1 :जब पानी ठण्डा होता है तब वह बर्फ में बदल जाता है।

वक्तव्य 2 : जब पानी को गरम किया जाता है तो वह भाप में बदल जाता है।

निर्णय 1 : जल ठोस है। निर्णय 2 : जल गैस है।

Options:

1) Only Conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I सही है।

2) Only Conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है।

3) Both I and II follow

निष्कर्ष I और II दोनों सही हैं।

4) Neither I nor II follows

न ही निष्कर्ष I और न ही II सही है।

Correct Answer: Neither I nor II follows

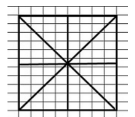
न ही निष्कर्ष I और न ही II सही है।

Candidate Answer: Only Conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II सही है।

Question 19. What is total number of triangles in the given figure?

नीचे दी गई आकृती में कुल कितने त्रिकोण हैं ?



Options:

1) 16

2) 32

3) 40

4) 12

Correct Answer: 16 Candidate Answer: 16

Question 20.Identify the diagram that best represents the relationship among classes given below Men, Rodents and living beings

वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच सम्बंध का सही निरूपण करता है।

मनुष्य, मूषक, और जीव-जन्तु

Options:







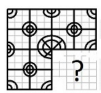




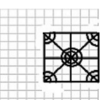


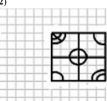
 $Question\ 21. Which \ answer \ figure\ will \ complete \ the \ pattern\ in\ the\ question\ figure?$

कौन-सी उत्तर-आकृती प्रश्न-आकृती के प्रतिरूप को पूरा करेगी ?

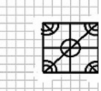


Options: 1)









4)



Correct Answer:

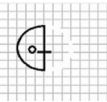


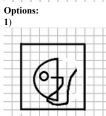
Candidate Answer:

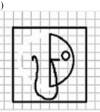


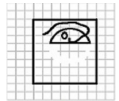
Question 22. From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति निहित है I









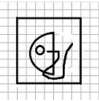
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



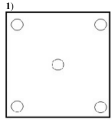
Question 23.A piece of paper is folded and cut as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened नीचे प्रश्न आकृतियों में चित्र अनुसार कागज को मोड़कर काटने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा ?

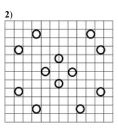


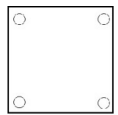


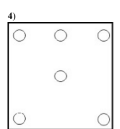


Options:

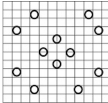




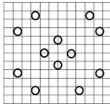




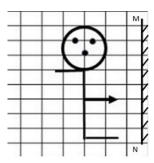
Correct Answer:



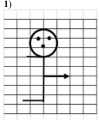
Candidate Answer:

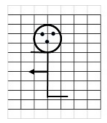


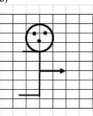
Question 24.If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figure is the right image? $\frac{1}{2}$ यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी ?

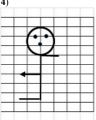


Options: 1)

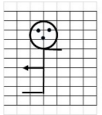




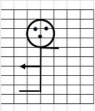




Correct Answer:



Candidate Answer:



Question 25.In the question, a word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as in two matrices given below. The columns and rows of Matrix I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix II are numbered from 5 to 9. A from these matrices can be represented first by its row and next by its column. e.g. N can be represented by 01, 14 etc. and A can be represented by 55, 69, etc. You have to identify the set for the

निम्नलिखित प्रश्न में विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह, अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसे कि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में हैं। आव्यूह I के सतम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 तक दी गई है, और आव्यूह II के 5 से 9 तक, इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'N' को 04, 14 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'A' को 55, 69 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। आपको दिए हुए शब्द 'GOOD' के लिए समूह को पहचानना है।

		Matı	rix-I				Matrix-II				
	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9
0	В	N	G	L	D	5	Α	- 1	K	0	-
1	G	L	D	В	N	6	1	K	0	R	-
2	D	В	N	G	L	7	K	0	R	Α	9
3	N	G	L	D	В	8	0	R	Α	_	1
4	1	D	В	N	G	9	R	Α	1	K	(

Options:

1) 02, 58, 68, 04

2) 44, 99, 76, 20
3) 31, 67, 76, 22
4) 33, 76, 86, 41 Correct Answer: 44, 99, 76, 20 Candidate Answer: 44, 99, 76, 20
Question 26.Among the following States,has the lowest birth rate in India.
भारत में निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में जन्म-दर न्यूनतम है ?
Options: 1) Kerala केरल 2) Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश 3) Bihar बिहार 4) West Bengal पश्चिम बंगाल
Correct Answer: Kerala
केरल Candidate Answer: Kerala केरल
Question 27.The Secretariat of SAARC is set up at
सार्क का सचिवालय कहां स्थित है ?
Options: 1) Washington वॉशिंगटन 2) Kathmandu काठमांडू 3) Hague हेग 4) New Delhi नई दिल्ली Correct Answer: Kathmandu काठमांडू Candidate Answer: Kathmandu
काठमांडू
Question 28.The outermost range of Himalays is called
हिमालय की सबसे बाहरी पर्वत श्रेणी कौन सी है ? Options: 1) Kali
काली 2) Shiwaliks शिवालिक 3) Dehradun देहरादून 4) Kumaon कुमाऊँ
Correct Answer: Shiwaliks शिवालिक
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Question 29.Who is generally considered to be the father of the Indian Renaissance?
सामान्यतः किसे भारतीय पुनर्जागरण का जनक माना जाता है ?
Options: 1) Rabindranath Tagore रबिन्द्र नाथ ठाकुर 2) Raja Rammohan Roy राजा राममोहन राय

3) Mahatma Phule

महात्मा फुले
4) M.G. Ranade
एम. जी. रानाडे
Correct Answer: Raja Rammohan Roy राजा राममोहन राय
Candidate Answer: Raja Rammohan Roy राजा राममोहन राय
Question 30.The longest river of peninsular India is
प्रायद्वीपीय भारत की सबसे लम्बी नदी कौन सी है ?
Options:
1) Narmada नर्मदा
2) Godavari
गोदावरी
3) Mahanadi ਸहानदी
4) Cauvery
कावरी
Correct Answer: Godavari गोदावरी
Candidate Answer: Godavari
गोदावरी
Question 31gives hardness to stainless steel.
निम्नलिखित में से किससे स्टेनलेस स्टील में कठोरता आती है ?
Options: 1) Zinc
जिंक
2) Lead
सीसा
3) Carbon ফার্রন
4) Tin
टिन
Correct Answer: Carbon कार्बन
Candidate Answer: Carbon
कार्बन
Question 32. Which of the following is responsible for transport of food and other substances in plants?
निम्नलिखित में से किससे पौधों में खाद्य पदार्थ और अन्य तत्वों का वहन होता है ?
Options:
1) Xylem जाइलम
2) Phloem
फ्लोएम (पोषवाह)
3) Chloroplast क्लोरोप्लास्ट
4) None of these
इनमें से कोई नहीं
Correct Answer: Phloem फ्लोएम (पोषवाह)
Candidate Answer: Xylem
जाइलम
Question 33.The washing machine works on the principle of
कपड़े धोने की मशीन किस सिद्धान्त पर कार्य करती है ?
Options: 1) Dialysis
1) Dialysis अपोहन
2) Diffusion
विसरण

3) Reverse osmosis उत्क्रम परासरण 4) Centrifugation अपकेन्द्रीकरण Correct Answer: Centrifugation अपकेन्द्रीकरण Candidate Answer: [NOT ANSWERED] Question 34. Which is not an external storage device? निम्नलिखित में से कौन सी बाहरी स्टोरेज डिवाइस (वाह्य भण्डारण यन्त्र) नहीं है ? **Options:** 1) CD-ROM सी डी - रौम 2) DVD-ROM डी वी डी - रौम 3) Pen Drive पेन ड्राइव 4) RAM Correct Answer: RAM Candidate Answer: RAM Question 35. Which of the following is the correct description of the term sex-ratio as used in the context of the census of population? जनसंख्या की जनगणना के संदर्भ में ' लिंग अनुपात ' शब्द का सही अर्थ क्या है ? 1) Number of males per 1000 females. 1000 स्त्रियों पर पुरुषों की संख्या 2) Number of females per 1000 males. 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या 3) Number of females per 100 males. 100 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या 4) Number of females in a sample of 1000 persons. 1000 व्यक्तियों के प्रतिदर्श में महिलाओं की संख्या Correct Answer: Number of females per 1000 males. 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या Candidate Answer: Number of females per 1000 males. १००० पुरुषों पर महिलाओं की संख्या Question 36. The atomic power station in Rajasthan is situated at: राजस्थान में 'परमाणु विद्युत केन्द्र' कहाँ स्थित है ? **Options:** 1) Pokhran पोखरन 2) Suratgarh सूरतगढ़ 3) Rawatbhata रावतभाटा 4) Chittorgarh चित्तोड़गढ़

Correct Answer: Rawatbhata

रावतभाटा

Candidate Answer: Rawatbhata

रावतभाटा

Question 37. The Sahitya Akademi Awards are given for best writings in how many Indian languages?

कितनी भारतीय भाषाओं में सर्वोत्तम लेखन के लिए साहित्य अकादमी पुरस्कार दिए जाते हैं ?

Options: 1) 12

_

2) 15

4) 24

Correct Answer: 24 Candidate Answer: 24

Question 38.Right to Privacy comes under_____

निजता का अधिकार किसके अधीन आता है ?

Options:

1) Article 19

अनुच्छेद १९

2) Article 20

अनुच्छेद २०

3) Article 21

अनुच्छेद २१

4) Article 18

अनुच्छेद १८

Correct Answer: Article 21

अनुच्छेद २१

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

Question 39. The foreign traveller who visited India during the reign of Shahjahan was_____

शाहजहां के शासन काल में कौन सा विदेशी यात्री भारत आया था ?

Options:

1) Thomas Roe

थॉमस रो

2) William Hawkins

विलियम हॉकिन्स

3) Ibn Batuta

इब्न बतूता

4) Manucci

मनुक्की

Correct Answer: Manucci

मनुक्की

Candidate Answer: Thomas Roe

थॉमस रो

Question 40. The GST (Goods and Services Tax), recently passed by Government will be levied on which of the following products?

सरकार द्वारा हाल ही में पास किया गया जी. एस. टी. बिल (माल और सेवा कर) निम्नलिखित में से किन उत्पादों पर लगाया जाएगा ?

Options:

1) Petroleum Crude

पेट्रोलियम अपरिकृत

2) Tobacco

तम्बाकू

3) Natural Gas

प्राकृतिक गैस

4) Aviation Turbine Fuel

विमानन टर्बाइन ईंधन

Correct Answer: Tobacco

तम्बाकू

Candidate Answer: Tobacco

तम्बाकू

Question 41. Who was elected the Prime Minister of Nepal recently?

हाल ही में कौन नेपाल के प्रधान मंत्री चुने गए ?

Options:

1) Keshav Kumar Budhathoki

केशव कुमार बुद्धठोकी

2) Khadga Prasad Sharma Koli

खडग प्रसाद शर्मा कोली

3) Sushil Koirala

सुशील कोइराला

4) Pushpakamal Dahal 'Prachanda'

पुष्प कमल दाहाल 'प्रचण्ड'

Correct Answer: Pushpakamal Dahal 'Prachanda'

पुष्प कमल दाहाल 'प्रचण्ड'

Candidate Answer: Pushpakamal Dahal 'Prachanda' पुष्प कमल दाहाल 'प्रचण्ड'
Question 42. Which lobe of human brain is associated with hearing?
मानव मस्तिष्क की कौन सी पालि श्रवण से संबंधित है ?
Options: 1) Frontal lobe
अग्रललाट पालि
2) Parietal lobe भित्तिय पालि
3) Temporal lobe
शंख पालि 4) Occipital lobe
अनुकपाल पालि
Correct Answer: Temporal lobe থান্ত पाলি
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Question 43.Which of the following is not soluble in water?
निम्नलिखित में से क्या जल में घुलनशील नहीं है ?
Options: 1) Lead sulphate
लेड सल्फेट
2) Zinc sulphate जिंक सल्फेट
3) Potassium sulphate
पोटेशियम सल्फेट 4) Sodium sulphate
सोडियम सल्फेट
Correct Answer: Lead sulphate ਕੇਡ ਜ਼ਕਾਰੈਟ
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Question 44.Activated Charcoal is used to remove colouring matter from pure substances by
निम्नलिखित में से किसके द्वारा सक्रिय काठकोयला का प्रयोग करते हुए शुद्ध तत्वों में से रंजक पदार्थों को दूर किया जाता है ?
Options: 1) Bleaching
विरंजन
2) Oxidation ਤਪਾਹਪਾਰ
3) Adsorption
अधिशोषण 4) Reduction
न्यूनीकरण
Correct Answer: Adsorption স্যাম্থ্যাস্ব্যা
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Question 45.Chernobyl disaster is the result of pollution by
चर्नोबिल महाविपदा किसके प्रदूषण का परिणाम है ?
Options: 1) Oil spill
तेल छितराव
2) Acid rain अम्ल वर्षा
3) Carbon dioxide
कार्बन डाइऑक्साइड
4) Radioactive waste रेडियोधर्मी अपशिष्ट
Correct Answer: Radioactive waste

रेडियोधर्मी अपशिष्ट

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

Question 46. Which of the following caused radioactive pollution along the coast of Kerala?

केरल तट पर रेडियोएक्टिव प्रदूषण निम्नलिखित में से किस कारण से हुआ ?
Options:
1) Plutonium
प्लूटोनियम 2) Zinc
जस्ता
3) Thorium
धोरियम 4) Radium
रेडियम
Correct Answer: Thorium
थोरियम Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Candidate Aliswer. [NOT ANSWERED]
Question 47.In mammals, an important role of excretion is played by
स्तनधारियों में उत्सर्जन का एक महत्वपूर्ण कार्य निम्नलिखित में से कौन सा अवयव करता है ?
Options: 1) Large intestine
बड़ी आंत
2) Kidneys गुर्दै (वृक्क)
3) Lungs
फेफड़े
4) Liver जिगर (यकृत)
Correct Answer: Kidneys गुर्दै (वृक्क)
Candidate Answer: Kidneys
गुर्दै (वृक्क)
Question 48.The second Green Revolution aims at increasing agricultural output to promote
द्वितीय हरित क्रान्ति का उद्देश्य, निम्नलिखित में से किस कृषि उत्पाद की वृद्धि से सम्बन्धित है ?
Options:
1) Availability of easy credit to big farmers
बड़ें किसानों को सुलभ क्रेडिट की उपलब्धता 2) Co-operative farming
सहकारी खेती
3) Inclusive growth
अन्तर्विषट वृद्धि 4) Development of rural sector
ग्रामीण क्षेत्र का विकास
Correct Answer: Inclusive growth अन्तर्विषट वृद्धि
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Question 49. Which of the following causes rainfall during winters in the north-western part of India?
भारत के उत्तर - पश्चिमी भाग में शीतकाल में निम्नलिखित में से किस कारण से वर्षा होती है ? Options:
1) Western disturbances
पश्चिमी विक्षोभ
2) Cyclonic depression चक्रवाती अवदाब
3) Southwest monsoon
दक्षिण पश्चिमी मानसून 4) Retreating monsoon
निवर्तनी मानसून
Correct Answer: Western disturbances
पश्चिमी विक्षोभ
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Question 50.The 'Blue Water Policy' was introduced by the Portugese leader
कौन से पुर्तगाली नेता ने ' ब्लू वाटर पॉलिसी' शुरु की थी ?
Options:

1) Franscisco-de-Almeida फ्रांसिस्को-डी-अल्मीडा 2) Alfonso de Albuquerque अलफोंसो डी ऐल्बुकरेक 3) Francis Caron फ्रांसिस कैरन 4) Francis Martin
फ्रांसिस मार्टिन Correct Answer: Franscisco-de-Almeida फ्रांसिस्को-डी-अल्मीडा Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Question 51.If the sum of a number and its reciprocal be 2, then the number is
यदि एक संख्या और उसके व्युत्क्रम का योग 2 हो, तो वह संख्या कितनी होगी ? Options: 1) 0
2) 1
3) -1
4) 2 Correct Answer: 1 Candidate Answer: 1
Question 52. The area of a rectangle in 60 cm ² and its perimeter is 34 cm, then the length of the diagonal is
एक आयत का क्षेत्रफल 60 वर्ग से.मी. है और उसका परिमाप 34 से.मी. है। तो उसके विकर्ण की लम्बाई कितनी होगी ? Options: 1) 17cm 17 से.मी. 2) 11cm 11से.मी. 3) 15cm 15 से.मी. 4) 13cm 13 से.मी. Correct Answer: 13cm 13 से.मी. Candidate Answer: 13cm 13 से.मी.
Question 53.A cloth merchant has announced 25% rebate in prices. If one needs to have a rebate of ₹ 40, then how many metres of cloth costing ₹ 32 per metre he should purchase.
एक कपड़ा-व्यापारी ने अपनी कीमतों में 25% छूट की घोषणा की, तदानुसार यदि किसी को ₹ 40 की छूट लेनी हो, तो उसे ₹ 32 प्रति मीटर वाले कपड़े का कितने मीटर कपड़ा खरीदना होगा ? Options: 1) 6m 6 मी. 2) 5m 5 मी. 4) 7m 7 मी. Correct Answer: 5m 5 मी. Candidate Answer: 5m 5 मी.
Question 54.A profit of Rs. 960 is divided between A and B in the ratio 1/3:1/2. The difference of their profit is:
Rs. 960 के लाभ को A तथा B में 1/3:1/5 के अनुपात में बाँटा गया है। उनके लाभों का अन्तर क्या होगा ? Options: 1) Rs.120
2) Rs.160

3) Rs.180

4) Rs.240

Correct Answer: Rs.240 Candidate Answer: Rs.160

Question 55. The average monthly salary of 19 members of a group is Rs. 16000. If one more members whose monthly salary is Rs. 20000 has joined the group, then the average salary of the group is

19 सदस्यों के एक ग्रुप का औसत मासिक वेतन Rs. 16000 है। तो यदि उस ग्रुप में Rs. 20000 मासिक वेतन वाला एक अन्य सदस्य भी शामिल हो जाए, तो उस ग्रुप का औसत मासिक वेतन कितना हो जाएगा ?

Options:

1) Rs.18250

- 2) Rs.16200
- 3) Rs.18000
- 4) Rs.16250

Correct Answer: Rs.16200 Candidate Answer: Rs.16200

Question 56.A T.V was sold at a profit of 5% If it had been sold at a profit of 10%, the profit would have been Rs. 1000 more. What is its cost price?

एक टी. वी. 5% लाभ पर बेचा गया। यदि इसे 10% लाभ पर बेचा जाता तो Rs. 1000 का अधिक लाभ होता। उसका क्रय-मूल्य बताइए ?

Options:

1) Rs.20000

- 2) Rs.5000
- 3) Rs.10000
- 4) Rs.15000

Correct Answer: Rs.20000 Candidate Answer: Rs.20000

Question 57. The price of an article is decreased by 10%. To restore it to its former value, the new price must be increased by :

किसी वस्तु के मूल्य में 10% की कमी की गयी है। इसे पुराने मूल्य पर लाने के लिए नये मूल्य में कितनी वृद्धि करनी होगी ?

Options:

1)

- 2) 10%
- 3) 11%

4)

Correct Answer:

Candidate Answer:

$$11\frac{1}{9}\%$$

Question 58.A moving train passes a platform 50m long in 14 seconds and a lamp post in 10 seconds. The speed of the train (in km/h) is:

एक चलती हुई रेलगाड़ी किसी 50 मीटर लम्बे प्लेट फार्म को 14 सेकण्ड में और एक बिजली के खम्भे को 10 सेकण्ड में पार करती है। रेलगाड़ी की चाल (कि.मी./घंटा) में क्या है ?

Options:

1) 24

- **2**) 36
- **3**) 40
- **4**) 45

Correct Answer: 45 Candidate Answer: 45

Question 59.If $x^2 + 1/x^2 = 2$, then the value of x - 1/x is
यदि $x^2+1/x^2=2$ हो, तो x - $1/x$ का मान बताइए ? Options: 1) -2
2) 0
3) 1
4) -1 Correct Answer: 0 Candidate Answer: 0
Question 60.
If $pq(p+q) = 1$, Then the value of $\frac{1}{p^3q^3} - p^3 - q^3$ is equal to
यदि $pq\ (p+q)=1$ हो, तो $\frac{1}{p^2q^2}-p^3-q^3$ का मान क्या होगा?
Options: 1) 1
2) 2
3) 3
4) 4 Correct Answer: 3 Candidate Answer: 3
Question 61.A chord of length 16 cm is drawn in a circle of radius 10 cm. The distance of the chord from the centre of the circle is
16 से.मी. लम्बी एक जीवा को 10 से.मी. त्रिज्या वाले वृत्त में खींचा जाता है। वृत्त के केन्द्र से जीवा की दूरी बताइए ?
Options: 1) 8cm 8 से.मी. 2) 6cm 6 से.मी. 3) 4cm 4 से.मी. 4) 12cm 12 से.मी.
Correct Answer: 6cm 6 से.मी.
Candidate Answer: 6cm 6 से.मी.
Question 62.An angle in a semicircle is
किसी अर्धवृत्त में कोण कितना होगा ?
Options: 1) 45°
2) 60°
3) 90°
4) 120° Correct Answer: 90° Candidate Answer: 90°
Question 63.If $x = a \cos\theta + b \sin\theta$ and $y = b \cos\theta - a \sin\theta$, then $x^2 + y^2$ is equal to
यदि $x=a\cos\theta+b\sin\theta$ और $y=b\cos\theta-a\sin\theta$ हो, तो x^2+y^2 का मान क्या होगा ? Options: 1) ab
2) a^2+b^2

4) 1 Correct Answer: a^2+b^2 Candidate Answer: a²+b² Question 64.A can do a work in 12 days while B can do it in 15 days. They undertake to complete it together for Rs. 450. what will be the share of A in this amount of money? A एक कार्य को 12 दिन में पूरा कर सकता है जबकि B उसे 15 दिन में पूरा कर सकता है। वे उसे एक साथ मिलकर Rs. 450 में करने को तैयार हो जाते हैं। इस धनराशि में A का हिस्सा कितना होगा ? Options: 1) Rs.200 2) Rs.240 3) Rs.250 4) Rs.300 Correct Answer: Rs.250 Candidate Answer: Rs.250 Question 65.If $x = \sqrt{2+1}$, then the value of x^4-1/x^4 is यदि $x = \sqrt{2+1}$ हो, तो x^4-1/x^4 का मान कितना होगा ? Options: 1) 8√2 **2**) 18√2 **3**) 6√2 **4**) 24√2 **Correct Answer:** 24√2 Candidate Answer: 24√2 Question $66.\text{If } 9x^2 + 16y^2 = 60$ and 3x + 4y = 6, then the value of xy is यदि $9x^2 + 16y^2 = 60$ और 3x + 4y = 6 हो, तो xy का मान क्या होगा ? Options: 1) -1 **2**) 1 **3**) -2 4) 2 Correct Answer: -1 Candidate Answer: -1 Question 67.If in \triangle ABC, DE ||BC, AB = 7.5cm, BD = 6cm and DE = 2cm, then the length of BC in cm is : यदि $\triangle ABC$, $DE \parallel BC$, AB = 7.5से.मी., BD = 6से.मी. और DE = 2से.मी. हो, तो BC की लम्बाई से.मी. में क्या होगी? Options: 1)6 2)8 **3**) 10 4) 10.5 Correct Answer: 10 Candidate Answer: 10 Question 68.Suppose that the medians BD, CE and AF of a triangle ABC meet at G. Then AG: GF is मान लीजिए कि किसी ABC त्रिकोण की माध्यिकाएं BD, CE और AF बिन्दु G पर मिलती हैं। तो AG:GF क्या होगा ? **Options:** 1) 1:2 2) 2:1 **3**) 1:3 4) 2:3

3) a^2-b^2

Correct Answer: 2:1 Candidate Answer: 2:1 Question 69.

If
$$\frac{\cos\theta}{1-\sin\theta} + \frac{\cos\theta}{1+\sin\theta} = 4$$
 then

the value of θ (0< θ <90°) is

यदि $\frac{\cos\theta}{1-\sin\theta}+\frac{\cos\theta}{1+\sin\theta}$ = 4, तो θ (0° < θ < 90°) का मान बाताइए ?

Options:

1) 60°

- **2**) 45°
- **3**) 30°
- **4**) 35°

Correct Answer: 60° Candidate Answer: 60°

Question 70.A sum of Rs. 2000 amounts to Rs. 4000 in two years at compound interest. In how many years does the same amount becomes Rs. 8000.

Rs. 2000 की राशि चक्रवृद्धि ब्याज पर 2 वर्ष में Rs. 4000 हो जाती है। वह राशि कितने वर्षों में Rs. 8000 हो जाएगी ?

Options:

1)2

2) 4

3) 6

4)8

Correct Answer: 4

Candidate Answer: 6

Question 71. Two ships are sailing in the sea on the two sides of a light house. The angle of elevation of the top of the light house as observed from the two ships are 30° and 45° respectively. If the light house is 100m high, the distance between the two ships is :(take $\sqrt{3}$ =1.73)

समुन्द्र में दो पोत प्रकाश स्तंभ के दोनों ओर चल रहे हैं। दोनों पोतों से देखने पर प्रकाश स्तंभ के शीर्ष के उन्नयन कोण क्रमशः 30° और 45° हैं। यदि प्रकाश स्तंभ 100 मीटर ऊंचा हो,तो दोनों पोतों के बीच की दूरी बताइए ? (यह मानते हुए कि √3=1.73)

Options:

1) 173m

173 मी.

2) 200m

200 मी.

3) 273m

273 मी. **4**) 300m

300印

Correct Answer: 273m

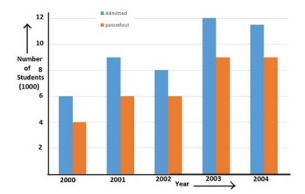
273 मी.

Candidate Answer: 273m

273 मी.

Question 72. The following figure shows the number of students (in thousands) admitted and passed out per year in a college during years 2000 to 2004. study the figure and answer the questions.

निम्नलिखित आकृति में किसी कॉलेज में वर्ष 2000 से वर्ष 2004 तक प्रति वर्ष भर्ती हुए और उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या (हजार में) दर्शायी गई है। आकृति का अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए ?



The percent increase in the number of students admitted in the year 2003 over that in 2001 is

वर्ष 2001 की तुलना में वर्ष 2003 में भर्ती हुए छात्रों की संख्या में हुई प्रतिशत वृद्धि कितनी है ?

Options

1) 133.3

2) 33.3

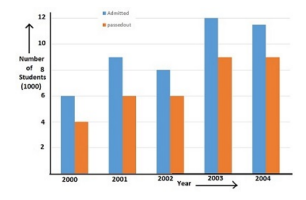
3) 40.3

4) 66.7

Correct Answer: 33.3 Candidate Answer: 33.3

Question 73. The following figure shows the number of students (in thousands) admitted and passed out per year in a college during years 2000 to 2004. study the figure and answer the questions.

निम्नलिखित आकृति में किसी कॉलेज में वर्ष 2000 से वर्ष 2004 तक प्रति वर्ष भर्ती हुए और उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या (हजार में) दर्शायी गई है। आकृति का अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए ?



During 2000 to 2003, the ratio of the total number fo the students passed out to the total number of students admitted is

वर्ष २००० से २००३ में भर्ती हुए छात्रों की कुल संख्या और उत्तीर्ण हुए छात्रों की कुल संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिए ?

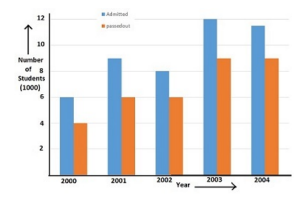
Options:

- 1) 17/23
- **2**) 17/6
- **3**) 11/23 **4**) 5/7

Correct Answer: 5/7
Candidate Answer: 5/7

Question 74.The following figure shows the number of students (in thousands) admitted and passed out per year in a college during years 2000 to 2004. study the figure and answer the questions.

निम्नलिखित आकृति में किसी कॉलेज में वर्ष 2000 से वर्ष 2004 तक प्रति वर्ष भर्ती हुए और उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या (हजार में) दर्शायी गई है। आकृति का अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए ?



In which of the two years, the pass percentage of students was between 60 to 70?

कौन-से दो वर्षों में छात्रों का उत्तीर्ण प्रतिशत 60 से 70 के बीच थी ?

Ontions

1) 2000 and 2001

2000 और 2001

2) 2003 and 2004

2003 और 2004

3) 2001 and 2002

2001 और 2002

4) none of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2000 and 2001

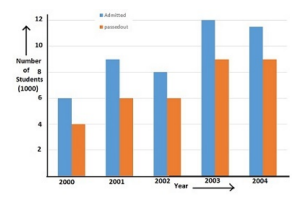
2000 और 2001

Candidate Answer: 2000 and 2001

2000 और 2001

Question 75. The following figure shows the number of students (in thousands) admitted and passed out per year in a college during years 2000 to 2004. study the figure and answer the questions.

निम्नलिखित आकृति में किसी कॉलेज में वर्ष 2000 से वर्ष 2004 तक प्रति वर्ष भर्ती हुए और उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या (हजार में) दर्शायी गई है। आकृति का अध्ययन कर प्रश्नों के उत्तर दीजिए ?



The ratio of the number of students admitted in the year 2002 to the average of the number of students passed out in the years 2003 and 2004. is

वर्ष २००२ में भर्ती हुए छात्रों की संख्या और वर्ष २००३ तथा २००४ में उत्तीर्ण हुए छात्रों की संख्या के औसत का अनुपात बताइए ?

Options:

1) 7:8

2) 8:9

3) 9:8

4) 8:7

Correct Answer: 8:9 Candidate Answer: 8:9

Question 76.In the following question, out of the four alternatives, choose the word which best expresses the meaning of the given word and click the button corresponding to it.

REVILE

Options:

1) REVIVE

2) REVIEW

3) ABUSE 4) REVEAL

Correct Answer: ABUSE Candidate Answer: REVIEW

Question 77.In the following question, out of the four alternatives, choose the word which is opposite in meaning to the given word and click the button corresponding to it.

SQUANDER

Options:

1) SPEND

2) REDUCE

3) SLANDER 4) SKIMP

Correct Answer: SKIMP
Candidate Answer: REDUCE

Question 78. Four words are given, out of which only one word is spelt correctly. Choose the correctly spelt word and click the button corresponding to it.

Options:

- 1) Sanctaries
- 2) Sanctauries
- 3) Santuaries
- 4) Sanctuaries

Correct Answer: Sanctuaries

Candidate Answer: Sanctuaries

Question 79.In the following questions, one part of the sentence may have an error. Find out which part of the sentence has an error and click the button corresponding to it. If the sentence is free from error, click the "No error" option.

 $He \ had \ already \ sent \ me \ message \ (A) \ / \ that \ his \ arrival \ (B) \ / \ was \ scheduled \ for \ Thursday \ (C) \ / \ No \ error \ (D)$

Options:

1) A

2) B

3) C 4) D

Correct Answer: A Candidate Answer: C

Question 80.In the following questions, one part of the sentence may have an error. Find out which part of the sentence has an error and click the button corresponding to it. If the sentence is free from error, click the "No error" option.

Science and technology and (A) / their fallouts do not (B) / complete human culture (C) / No error (D)

Options:

1) A

2) B

3) C 4) D

Correct Answer: B Candidate Answer: B

Question 81.In the following questions, one part of the sentence may have an error. Find out which part of the sentence has an error and click the button corresponding to it. If the sentence is free from error, click the "No error" option.

The angry bird flap (A) / her wings, flies a short (B) / distance and returns. (C) / No error (D)

Options:

1) A

2) B

3) C

4) D

Correct Answer: A Candidate Answer: B

Question 82. The sentences given with blanks are to be filled with an appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. For each question, choose the correct alternative and click the button corresponding to it.
The clock has for want of winding. Options: 1) run down 2) run short 3) run past 4) run up Correct Answer: run down Candidate Answer: run down
Question 83. The sentences given with blanks are to be filled with an appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. For each question, choose the correct alternative and click the button corresponding to it.
Few people know that flowers use textures to different kinds of insects. Options: 1) signal 2) feel 3) attract 4) distract Correct Answer: attract Candidate Answer: attract
Question 84. The sentences given with blanks are to be filled with an appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. For each question, choose the correct alternative and click the button corresponding to it.
They abandoned their comrades the wolves. Options: 1) by 2) between 3) on 4) among Correct Answer: among Candidate Answer: between
Question 85.In each of the questions, four alternatives are given for the Idiom/Phrase. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase and click the button corresponding to it.
For keeps Options: 1) Himself 2) Away 3) Forever 4) Hid Correct Answer: Forever Candidate Answer: Forever
Question 86.In each of the questions, four alternatives are given for the Idiom/Phrase. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase and click the button corresponding to it.
Pale into insignificance Options: 1) Seemed less important 2) Was less exciting 3) Was less hectic 4) Was dull and pale Correct Answer: Seemed less important Candidate Answer: Seemed less important
Question 87.In each of the questions, four alternatives are given for the Idiom/Phrase. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase and click the button corresponding to it.
With one voice Options: 1) By one man 2) By one community 3) Unanimously 4) In disharmony Correct Answer: Unanimously Candidate Answer: Unanimously