Code/कोड - उप निदेशक पेपर १

Question & Answer Booklet Sl. no. प्रश्न-उत्तर-पुस्तिका ऋमांक

Roll Number/ रोल नंबर	
Signature of the Candidate अभ्यर्थी का हस्ताक्षर	
Signature of the Invigilator निरीक्षक का हस्ताक्षर	

Written Test/ लिखित परीक्षा

Confidential Code	

Maximum Marks: 100 Time: 1.5 hour (one and half hour)

अधिकतम अंक : 100 समय: 1.5 घंटा (डेढ घंटा)

Instructions/सूचनायें :-

1. उपरोक्त बॉक्स में अपना रोल नंबर लिखें। Write your roll number in the above box.

- 2. इस पुस्तिका में 29 पृष्ठ है। यदि आपकी पुस्तिका में 29 पृष्ठ नहीं है तो इसे तुरंत बदलवा दें।
 This booklet contains 29 pages. If your booklet doesn't have 29 pages, get it replaced immediately.
- 3. इस पेपर में 100 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। पुस्तिका में ही सही उत्तर को (\checkmark) चिह्नित करके उत्तर दें। There are 100 multiple choice questions in this paper. Answer in the booklet itself by (\checkmark) marking the correct answer.
- 4. उत्तरों को चिह्नित करने में कोई ओवरराइटिंग नहीं होनी चाहिए। यदि कोई ओवरराइटिंग है तो कोई अंक नहीं दिया जाएगा।
 - There should be no overwriting in marking the answers. No mark will be awarded if there is any overwriting.
- 5. यदि अंग्रेजी और हिंदी प्रश्नों के बीच कोई अंतर है, तो कृपया केवल अंग्रेजी प्रश्नों को सही मानकर उत्तर दें।

If there is any difference between English and Hindi questions, please follow English questions and answer them.

October 2023 Page 1 of 29

1	अष्टप्रधान किस का परिपालन के दौरान मंत्रिपरिष् (a) श्री कृष्णदेवराय (c) शिवाजी	नद थी? (b) टिप्पू सुल्तान (d) कोई नहीं
2	गिरनार पहाड़ियाँ कहाँ स्थित हैं? (a) गुजरात (c) मध्य प्रदेश	(b) असम (d) कोई नहीं
3	राष्ट्रपति अपने इस्तीफे को किसे संबोधित करके आ (a) लोकसभा अध्यक्ष (c) प्रधानमंत्री	पना कार्यालय खाली कर सकता है (b) उपाध्यक्ष (d) कोई नहीं
4	ब्लैक होल का सिद्धांत किससे संबंधित है? (a) एस चंद्रशेखर (c) आर्यभट्ट	(b) एस रामानुजम (d) कोई नहीं
5	'स्ट्रेट फ्रॉम द हार्ट' किसकी आत्मकथा है? (a) इमरान खान (c) पी वी सिंधू	(b) कपिल देव (d) कोई नहीं
6	धन्वन्तरि-पुरस्कार किस क्षेत्र में दिया जाता है? (a) खेल (c) चिकित्सा विज्ञान	(b) ग्रामीण खेल (d) कोई नहीं
	एन ई पी 2020 के अनुसार, व्यावसायिक शिक्षा व (a) 5 वीं कक्षा (c) 7 वीं कक्षा	A .
8	NEP 2020 के अनुसार, MERU का पूर्ण रूप क्र (a) बहु-विषयक शिक्षा और अनुसंधान इकाइयां	या है? (b) बहु-विषयक शिक्षा एवं अनुसंधान विश्वविद्यालय
	(c) बहु-विषयक शिक्षा और अनुसंधान संघ	(d) कोई नहीं

October 2023 Page 2 of 29

	कान सा राज्य कारूण्य आराग्य सुरक्षा पद्धात (व (a) तेलंगाना	ह ए एस पा) योजना लागू करता ह <i>?</i> (b) कर्नाटका
	(c) केरला	(d) कोई नहीं
10	भारतीय नौसेना ने आईएनएस कृपाण को सेवा से (a) वियतनाम (c) भारत	हटा दिया और किस देश को कॉरवेट सौंपा? (b) श्रीलंका (d) कोई नहीं
11	भारत में टेलीग्राफ सेवा कब बंद की गई थी?	
	(a) 2013	(b) 2012
	(c) 2014	(d) कोई नहीं
12	हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन का	गठन किसने किया था?
	(a) लाला लाजपत राय	(b) भगत सिंह
	(c) बिपिन चन्द्र पाल	(d) कोई नहीं
13	जैसे ही नदी मैदान में प्रवेश करती है, यह मु जाता है	इती है और बड़े मोड़ बनाती है जिसे कहा
	(a) मोड़	(b) आवर्तियाँ
	(c) घुमाव	(d) कोई नहीं
14	अनुच्छेद 32 भारतीय संविधान के किस भाग से	संबंधित है?
	(a) भाग III	(b) भाग 1
	(c) भाग II	(d) कोई नहीं
15	क्रिकेट खेल के तीनों प्रारूपों में 100 मैच खेलने	ने वाले पहले भारतीय खिलाड़ी कौन हैं?
	(a) एम.एस. धोनी	(b) विराट कोहली
	(c) रोहित शर्मा	(d) कोई नहीं
16	"मेघालय" का लोक नृत्य कौन सा है?	
	(a) खासी	(b) लोहो
	(c) बांस नृत्य	(d) कोई नहीं
17	नियंत्रक और महालेखा परीक्षक की नियुक्ति किस	_
	(a) राष्ट्रपति	(b) प्रधानमंत्री
	(c) लोकसभा अध्यक्ष	(d) कोई नहीं

October 2023 Page **3** of **29**

18	संयुक्त राष्ट्र दिवस कब मनाया जाता है?	
	(a) 24 जनवरी	(b) 24 अक्टूबर
	(c) 24 दिसम्बर	(d) कोई नहीं
19	पूर्ण मानव क्षमता प्राप्त करने, न्यायसंगत और न्	यायसंगत समाज पर विकास करने और राष्ट्रीय
	विकास को बढ़ावा देने के लिए शिक्षा है	_
	(a) संवैधानिक	(b) वैध
	(c) मौलिक	(d) कोई नहीं
20	राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के लिए मार्गदर्शक दीप	ाक क्या है
	(a) प्राचीन और आधुनिक भारत के समृद्ध संसाधन	(b) भारतीय प्राचीन और शाश्वत ज्ञान की समृद्ध विरासत
	(c) भारतीय शास्त्रीय ज्ञान की समृद्ध विरासत	•
21	सूक्ष्मीकरण कीजिए ।	
	$\frac{(0.236)^2 - (0.236)(0.3)^2}{(0.236)^2 - (0.236)(0.3)^2}$	$(264) + (0.264)^2$
	$\frac{(0.236)^3 + (0.236)^3}{(0.236)^3 + (0.236)^3}$	$\frac{0.264)^3}{0.264)^3} = ?$
		,
	(a) 0.2	(b) 2
	(c) 0.02	(d) कोई नहीं
22	दो संख्याओं का खेती अनुपात 3:4 है और उ है। संख्याओं का योग क्या है?	उनके LCM और HCF का गुणनफल 10800
	(a) 180	(b) 210
	(c) 240	(d) कोई नहीं
23	एक प्रयोगशाला में 55 खरगोश हैं, कुछ सफेद प्रयोगशाला में सफेद खरगोशों और भूरे खरगोशों	3
	(a) 1:3	(b) 3:8
	(c) 5:11	(d) कोई नहीं
24	A और B एक कार्य को 12 दिनों में कर सकते सकते हैं। C और A उसी कार्य को 20 दिनों में रूप से कार्य पूरा करने में कितना समय लगेगा?	कर सकते हैं। A, B और C को व्यक्तिगत
	(a) A-30 दिन, B-20 दिन, C-60 दिन	
	(a) A-30 दिन, B-20 दिन, C-20 दिन	

- 25 एक आदमी ने 50 दर्जन अंडे @ 4/- रुपये प्रति दर्जन खरीदे । उन्होंने पाया कि 40 अंडे सड़े हुए हैं। यदि वह 5% का लाभ कमाना चाहता है, तो उसे अंडे किस दाम से बेचना चाहिए?
 - (a) रु. 4.50 प्रति दर्जन

(b) रु. 5.00 प्रति दर्जन

(c) रु. 5.50 प्रति दर्जन

- (d) कोई नहीं
- 26 100 मीटर x 50 मीटर माप वाले एक आयताकार भूखंड के बाहर एक 10 मीटर लॉन की खेती की जाती है। लॉन का कुल क्षेत्रफल क्या है?
 - (a) 750 वर्ग मीटर

(b) 5000 वर्ग मीटर

(c) 3400 वर्ग मीटर

- (d) कोई नहीं
- 27 126 रुपये प्रति किलो और 135 रुपये प्रति किलो की चाय को तीसरी किस्म के चाय के साथ। 1: 1: 2 के अनुपात में मिलाया जाता है। यदि मिश्रण का मूल्य 153 रुपये प्रति किलो ग्राम है, तो चाय की तीसरी किस्म का मूल्य प्रति किलोग्राम क्या है?
 - (a) 169.50 रुपये

(b) 175.50 रुपये

(c) 170 रुपये

(d) कोई नहीं

28-30 निम्नलिखित तालिका का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

दिए गए वर्षों में विभिन्न स्कूलों से एसएससी परीक्षा में उपस्थित छात्रों की संख्या

साल	स्कूलों				
	A	В	С	D	E
2004	650	760	820	800	780
2005	700	740	860	780	740
2006	800	820	940	750	730
2007	750	880	920	840	790
2008	850	840	900	860	770

- 28 2006 में स्कूल A से उपस्थित छात्रों की संख्या, सभी वर्षों के लिए स्कूल A से उपस्थित छात्रों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है?
 - (a) $23\frac{2}{3}\%$

(b) $21\frac{1}{3}\%$

(c) $22\frac{2}{3}\%$

- (d) कोई नहीं
- 29 2004 और 2005 में ऋमशः स्कूल C और D से उपस्थित छात्रों की कुल संख्या का अनुपात क्या है?
 - (a) 84:79

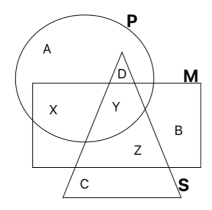
(b) 79:84

(c) 80:84

(d) कोई नहीं

30 2004 में स्कूल E से उपस्थित छात्रों की संख्या, उस वर्ष में सभी स्कूलों से उपस्थित छात्रों की कुल संख्या का लगभग कितना प्रतिशत है? (a) 12 (b) 20 (d) कोई नहीं (c) 28 शृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिये .7,15,32,68,138,281 31 (b) 138 (a) 7 (d) कोई नहीं (c) 68-32 सितार, गिटार, तानपुरा-- शब्दों के समूह के लिए सबसे अच्छा विकल्प चुनें। (a) ट्रम्पेट (b) बांसुरी (d) कोई नहीं (c) वायलिन 33 एक लड़के की ओर इशारा करते हुए एक महिला कहती है, "उसके पिता उस व्यक्ति के ससुर हैं जिसके पिता मेरे ससूर हैं"। फिर लड़का महिला से कैसे संबंधित है। (b) भाई (a) पुत्र (c) बहनोई (d) कोई नहीं A, B के दक्षिण-पश्चिम में 40 मीटर की दूरी पर है। C, B के दक्षिण-पूर्व में 40 मीटर की द्री पर है। तो C, A की किस दिशा में है? (a) दक्षिण (b) पूर्व (d) कोई नहीं (c) उत्तर पश्चिम

अधो निर्दिष्ट आरेख में वृत्त प्रोफेसरों का प्रतिनिधित्व करता है, त्रिभुज शल्य चिकित्सा विशेषज्ञ 35 का प्रतिनिधित्व करता है और आयत चिकित्सा विशेषज्ञों का प्रतिनिधित्व करता है। 'Y' किस का प्रतिनिधित्व करता है?



(a) चिकित्सा विशेषज्ञ और शल्य चिकित्सा (b) प्रोफेसर जो चिकित्सा और शल्य चिकित्सा विशेषज्ञ विशेषज्ञ दोनों हैं

(c) केवल शल्य चिकित्सा विशेषज्ञ (d) कोई नहीं

36-38 निम्नलिखित गद्यांश को पढिए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

A, B, C, D और E पांच शहर हैं। वे सुंदर उद्यान, फैंसी आभूषण, शैक्षिक संस्थान, नीले मिट्टी के बर्तनों और सुगंध के लिए प्रसिद्ध हैं, लेकिन उसी ऋम में नहीं।

- A और C में कोई शैक्षणिक संस्थान नहीं है और न ही सुंदर उद्यान हैं। i)
- B और E आभूषण या मिट्टी के बर्तनों के लिए प्रसिद्ध नहीं हैं। ii)
- iii) सुगंध और आभूषणों का A से कोई लेना-देना नहीं है।
- D और E आभूषण या बगीचे के लिए प्रसिद्ध नहीं हैं। iv)
- D शैक्षिक संस्थानों के लिए प्रसिद्ध नहीं है। v)
- 36 कौन सा शहर सुंदर उद्यानों के लिए प्रसिद्ध है?
 - (a) A

(b) C

(c) B

- (d) कोई नहीं
- नीले मिट्टी बर्तन किस शहर में उपलब्ध है?

(a) A

(b) E

(c) D

- (d) कोई नहीं
- शहर किस के लिए प्रसिद्ध है? 38

(a) आभूषण

(b) मिट्टी के बर्तन

(c) शैक्षिक संस्थान

- (d) कोई नहीं
- 39 स्कूल बोर्ड ने शिक्षकों की संख्या कम करने का निर्णय लिया है। बोर्ड वरिष्ठता के सिद्धांत के बजाय कम से कम प्रभावी शिक्षकों की छंटनी करने की योजना बना रहा है। निम्नलिखित में से कौन सी धारणा बोर्ड की योजना के अनुरूप है?
 - (a) सबसे अनुभवी शिक्षक सर्वश्रेष्ठ शिक्षक हैं (b) प्रभावी शिक्षण की परिभाषा हर एक व्यक्ति में अलग अलग हो सकती है
 - (c) शिक्षकों की प्रभावशीलता निर्धारित करने (d) कोई नहीं का एक निर्दिष्ट तरीका है
- 40 नीचे दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। तय करें कि कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से अनुसरण करेगा?

कथन:

I. कुछ फोन घड़ी हैं

II. सभी घड़ियाँ बंद्कें हैं

निष्कर्ष:

1. सभी बंद्रें घड़ियां हैं

2. कुछ बंद्कें फोन हैं

- (a) केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है (b) केवल निष्कर्ष 2 अनुसरण करता है
- (c) निष्कर्ष 1 और 2 अनुसरण करते हैं (d) कोई नहीं

October 2023

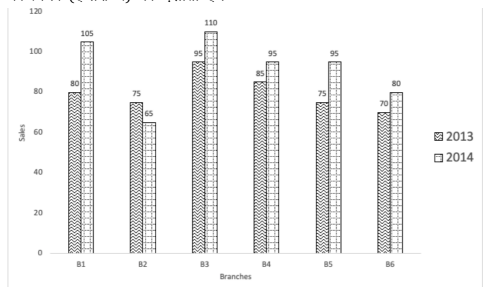
- 41 कुछ धनराशि पर 3 वर्षों के लिए साधारण ब्याज 240 रुपये है और समान राशि पर 2 वर्षों के लिए समान दर पर चऋवृद्धि ब्याज 170 रुपये है। ब्याज की दर क्या है?
 - (a) 12%

(b) $12\frac{1}{4}\%$

(c) $12\frac{1}{2}\%$

- (d) कोई नहीं
- 42-46 निम्नलिखित ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें।

नीचे दिया गया बार ग्राफ 2013 और 2014 के दौरान एक प्रकाशन कंपनी की छह शाखाओं से पुस्तकों की बिक्री (हजारों में) को दर्शाता है।



- 42 दोनों वर्षों 2013, 2014 के लिए शाखा B2 की कुल बिक्री और दोनों वर्षों के लिए शाखा B4 की कुल बिक्री का अनुपात क्या है?
 - (a) 7:9

(b) 9:7

(c) 4:5

- (d) कोई नहीं
- 43 दोनों वर्षों के लिए शाखा B6 की कुल बिक्री दोनों वर्षों के लिए शाखा B3 की कुल बिक्री का कितना प्रतिशत है?
 - (a) 71.11

(b) 73.17

(c) 74.11

- (d) कोई नहीं
- 44 2014 में शाखाओं B1, B2, B3 की औसत बिक्री का कितना प्रतिशत 2013 में शाखाओं B1, B3, B6 की औसत बिक्री है?
 - (a) 87.5

(b) 82.5

(c) 75

(d) कोई नहीं

45 वर्ष 2013 के लिए सभी शाखाओं की औसत बिक्री (हजारों में) क्या है?

(a) 83

(b) 88

(c) 80

(d) कोई नहीं

46 2013 और 2014 दोनों वर्षों में शाखाओं B1, B3, B5 की कुल बिक्री एक साथ क्या है?

(a) 280

(b) 560

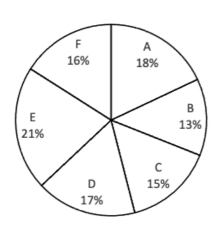
(c) 435

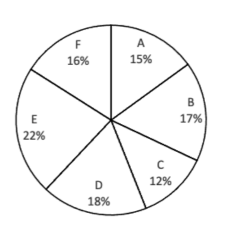
(d) कोई नहीं

47-51 निम्नलिखित पाई-चार्ट का अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें।

विभिन्न उत्पाद की मात्रा.

आर्जित कुल आय





कुल मात्रा

उत्पादित = 2000 टन आर्जित कुल आय 45 मिलियन रुपये

47 यदि C की उत्पादन लागत 16000 रुपये प्रति टन थी, तो लाभ प्रतिशत क्या है?

(a) 12.5%

(b) 12.25%

(c) 12.75%

(d) कोई नहीं

48 दिए गए सभी उत्पादों का औसत विऋय मूल्य (प्रति टन) क्या है?

(a) 20,000

(b) 22,000

(c) 22,500

(d) कोई नहीं

49 उत्पाद A का प्रति टन विऋय मूल्य क्या है?

(a) 18,000

(b) 18,750

(c) 18,500

(d) कोई नहीं

50	D आर E का प्रांत टन आसत विक्रय मूल्य	क्या ह?
	(a) 23,500	(b) 23,000
	(c) 23,250	(d) कोई नहीं
51	किस उत्पाद का प्रति टन विऋय मूल्य अधिकत	म है?
	(a) A	(b) B
	(c) C	(d) कोई नहीं
52-5	66 निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन	करें और प्रश्नों के उत्तर दें।
(i)	A, B, C, D, E, F, G और H केंद्र की ओर क्रम में नहीं हैं।	सुख करके एक वृत्त के चारों ओर बैठे हैं लेकिन इसी
(ii)	B, H के पति के बाएं से दूसरे स्थान पर नहीं है।	बैठा है। कोई भी महिला B की निकटतम पड़ोसी
(iii)	D की बेटी F के दायें से दूसरे स्थान पर का निकटतम पड़ोसी नहीं है।	बैठी है। F, G की बहन है। F, H के पति
(iv)		है। A, G का पिता है। H का भाई D, माँ और E के बीच में केवल एक व्यक्ति बैठा है।
(v)		ाठा है। G, C की माँ है। G, E का
52	अपनी सास के संबंध में A का स्थान क्य	π है?
	(a) तत्काल बाएं	(b) बाएं से तीसरे स्थान पर
	(c) दायें से दूसरे स्थान पर	(d) कोई नहीं
	4	
53	उसके पोते के संबंध में A का स्थान क्या	है?
	(a) तत्काल दाएं	(b) तत्काल बाएं
	(c) दायें से तीसरे स्थान पर	(d) कोई नहीं
54	दी गई जानकारी के आधार पर निम्नलिखित पां से एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन समूह र	
	(a) F	(b) G
	(c) B	(d) C
55	दी गई बैठने की व्यवस्था के संबंध में निम्नर्लि	खेत में से कौन सा कथन सत्य है?
	(a) B, H की माँ है	(b) कोई भी महिला C की निकटतम पड़ोसी नहीं है
	(c) H अपनी बेटी के बाएं से तीसरे स्थान पर बैठा है	•

October 2023 Page 10 of 29

56 C के ठीक बायीं ओर कौन बैठा है?

(a) G का बेटा

(b) A

(c) F की दादी माँ

(d) कोई नहीं

57 100 कर्मचारियों के एक कार्यालय में किए गए एक सर्वेक्षण में, 23 चाय पसंद करते हैं, 57 कॉफी पसंद करते हैं जबिक उनमें से 30 को न तो चाय पसंद है और न ही कॉफी। केवल कॉफी पसंद करने वाले कर्मचारियों की संख्या क्या है?

(a) 47

(b) 57

(c) 23

(d) कोई नहीं

58 REQUIREMENT शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके कौन सा शब्द बनाया जा सकता है?

(a) Merriment

(b) Reminder

(c) Enquire

(d) कोई नहीं

59 लुप्त संख्या ज्ञात कीजिये

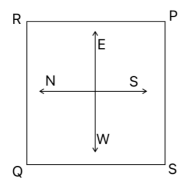
- 24 32 42
- 15 25 49
- 5 5 7
- 72 160 ?
- (a) 95

(b) 81

(c) 294

(d) कोई नहीं

60-63 निम्नलिखित जानकारी का अध्ययन कीजिये और प्रश्नों के उत्तर दीजिये।



P, Q, R, S चार सुरक्षा कर्मचारी हैं। वे एक मैदान के चार कोनों पर तैनात किए गए गौर्ड हैं।

60 शर्त यह है कि किसी भी कोने को गार्ड के बिना नहीं छोड़ा जाना चाहिए और P और Q तिरछे विपरीत कोनों की ओर चलना शुरू करते हैं, S को किस दिशा में चलना शुरू करना चाहिए ताकि वह न्यूनतम दूरी तय करके एक कोने पर पहुँच ले?

(a) घड़ी वार

(b) घड़ी रोधी

(c) या तो (a) या (b)

(d) कोई नहीं

61	मूल स्थिति से, P और Q एक हाथ की ले तिरछे कोने को पार करते हैं, R और S ए में चलते हैं और तिरछे कोने को पार करते हैं। गई है ?	क हाथ की लंबाई को घड़ी के विपरीत दिशा मूल सेटिंग PSQR अब कैसे बदल (b) RSPQ
	(c) Q P R S	(d) कोई नहीं
62	मूल स्थिति से, P और R तिरछे कोनों की एक तरफ चलते हैं। इस समय कौन सा कोना (a) दक्षिण-पश्चिम (c) उत्तर-पश्चिम	
63	उपरोक्त प्रश्न के अनुसार बदलाव के बाद, उत्तर-	मिश्चम कोने पर कौन है?
	(a) Q, R	(b) P, R
	(c) S, R	(d) कोई नहीं
64	विश्व कंप्यूटर साक्षरता दिवस कब मनाया जाता (a) दिसम्बर, 2 (c) नवंबर, 14	है? (b) जुलाई, 5 (d) कोई नहीं
65	निम्नलिखित का मिलान करें A) अवंती सुंदरी कथा (i) नीलकंठ दी ि B) कादम्बरी (ii) सुबंधु C) वासवदत्ता (iii) बाण D) नीलकंठ विजया चंपू (iv) दंडी	क्षेत
	(a) A-iv, B-iii, C-ii, D-i(c) A-iii, B-iv, C-ii, D-i	(b) A-iv, B-iii, C-i, D-ii (d) कोई नहीं
66	आर्य समाज का आदर्श वाक्यहै। (a) यतो धर्मः ततो जयम् (c) वेदा हि प्राणाः	(b) कृण्वंतो विश्वमार्यम् (d) कोई नहीं
67.	'कर्मणयेवाधिकारस्ते मा फलेषु कदाचन' – यह (a) याज्ञवल्क्यस्मृति (c) भगवद्गीता	वाक्य किस ग्रंथ में है । (b) रामायण (d) कोई नहीं
68	महाभारत में 18 पर्व हैं। निम्नलिखित में से कौ (a) वनपर्व (c) उद्योगपर्व	न सा उन पर्वों में से एक नहीं है? (b) सभापर्व (d) युधिष्ठिरपर्व

October 2023 Page 12 of 29

69	निम्नलिखित में से कौन सा वेदांग नहीं है?	
	(a) शिक्षा	(b) कल्प
	(c) छंदः	(d) कोई नहीं
70	कौन सा वैदिक संस्कृतभाषा में है?	
	(a) संहिता	(b) ब्राह्मण
	(c) आरण्यक	(d) सभी
71	'यह भूमि माँ है, मैं इस भूमि का पुत्र हूँ' - ("व वेद में है?	माता भूमिः पुत्रोहं पृथिव्याः") यह वाक्य किस
	(a) ऋग्	(b) यजुर
	(c) अथर्व	(d) कोई नहीं
72	निम्नलिखित ऋषियों में से कौन सा धर्म सूत्र से	जुड़ा नहीं है?
	(a) गौतम	(b) वशिष्ठ
	(c) बोधायन	(d) कोई नहीं
73	'अष्टाध्यायी' किसके द्वारा रचित है?	
	(a) व्याकरण	(b) वेदांग
	(c) पाणिनि	(d) कोई नहीं
74	कौन सा वेद संगीत से संबंधित है?	
	(a) ऋग्	(b) साम
	(c) यजुर्	(d) कोई नहीं
75	संस्कृत भारती द्वारा प्रकाशित संस्कृत पत्रिका कौ	न सी है?
	(a) कामधेनु:	(b) गांडीवम्
	(c) स्रग्धरा	(d) संभाषणसन्देशः
76	प्रतिनियुक्ति भत्ते की दर यदि प्रतिनियुक्ति उस स्टेर (a) 5%	रान के बाहर है जहां कर्मचारी काम कर रहा है। (b) 10%
	(c) 15%	(d) कोई नहीं
77	एक कर्मचारी के निलंबन की अवधि के दौरान	
	(a) जिस तारीख को वह निलंबित किया गया था उस तारीख को जो वेतन प्राप्त कर रहा था उस के अनुसार	
	(c) निलंबन के दौरान उसे स्वीकार्य निर्वाह भत्ता के अनुसार	(d) कोई नहीं

October 2023 Page 13 of 29

78	यह सीसीएस (सीसीए) नियम, 1965 के नियम (a) निंदा (c) डांट	11 के तहत छोटा जुर्माना नहीं है। (b) पदोन्नति को रोकना (d) कोई नहीं
79	क्या आयकर के तहत मानक कटौती पारिवारिक (a) लागू (c) यह कर योग्य नहीं है	पेंशनभोगियों पर लागू होती है? (b) लागू नहीं (d) कोई नहीं
80	यह अवधि वेतन वृद्धि के लिए नहीं गिना जाता (a) ड्यूटी (c) फारिन सर्वीस	है। (b) जायनिंग टाइम (d) कोई नहीं
81	 100 बिंदुओं के चक्र में नियुक्तियों में बेंचमार्क वि किए जाएंगे? (a) 1, 26, 51, 76 (c) 1-25, 26-50, 51-75, 76-100 	कलांग व्यक्तियों के लिए कौन से बिंदु निर्धारित (b) 1, 25, 50, 75 (d) कोई नहीं
82	 9 साल 8 महीने 29 दिनों की योग्यता सेवा के ग्राच्युटी के संदर्भ में की जाती है? (a) 20 (c) 18 	लिए कितने छह मासिक अवधियों की गणना (b) 19 (d) कोई नहीं
83	सेवा में रहते हुए मृत्यु के मामले में, पारिवारिक लिए देय है? (a) 7 वर्ष (c) जब तक सरकारी कर्मचारी 67 वर्ष की आयु प्राप्त नहीं कर लेता	(b) 10 वर्ष
84	सरकारी कर्मचारी के स्थानांतरण पर 'कार्यभार ग्र (a) रिलीविंग विभाग द्वारा (c) सरकारी कर्मचारी को देय नहीं	हण समय का वेतन' देय होता है (b) प्राप्तकर्ता विभाग द्वारा (d) कोई नहीं
85	यदि पत्नी और पित केंद्र सरकार के कर्मचारी हैं, है। क्या यह सही है? (a) सही (c) सी.ई.ए सातवें सीपीसी के बाद उपलब्ध नहीं है।	(b) सही नहीं

October 2023 Page 14 of 29

86	सेवा पुस्तिका डुप्लिकेट में रखी जानी चाहिए। स	च है या झूठ?
	(a) असत्य। डुप्लिकेट में सेवा पुस्तिका बनाए रखने की कोई आवश्यकता नहीं है (c) सेवा पुस्तिका केवल एक प्रति में रखी जानी चाहिए	जानी चाहिए
87	पदोन्नित का इनकार करने का क्या प्रभाव नहीं (a) यदि कोई कर्मचारी पदोन्नित को इनकार करने के लिए ठोस कारण नहीं प्रस्तुत करता है तो उसके खिलाफ अनुशासनात्मक कार्यवाही शुरू की जा सकती है (c) पदोन्नित से इनकार करने से वरिष्ठता की हानि होती है	(b) पदोन्नति से इनकार एक वर्ष के लिए पदोन्नति स्थगित कर देता है
88	विभागीय कार्यवाही पूरी कर ली गई है। अनुश् जारी करने का फैसला किया। अनुशासनात्मक जारी करना चाहिए था। (a) एक वेतन वृद्धि को रोकना (c) निंदा	•
89	संबंधित हैं और एसोसिएशन के ज्ञापन या वि के लिए स्वायत्तता प्रदान की गई है (b) यह सरकार के संबंधित मंत्रालय का अधीनस	रने के लिए स्थापित किया गया है जो सरकारी कार्यों से धायिका के अधिनियम के अनुसार कार्य का निर्वहण करने
90	कौन सा वेतन नहीं है? (a) विशेष वेतन (c) परिवार नियोजन भत्ता	(b) व्यक्तिगत वेतन (d) कोई नहीं
91	यौन उत्पीड़न समिति किसकी भूमिका निभाती है (a) नियुक्ति प्राधिकरण (c) पूछताछ प्राधिकरण	? (b) अनुशासनात्मक प्राधिकरण (d) कोई नहीं

October 2023 Page 15 of 29

92	संशोधित सुनिश्चित कैरियर प्रगति योजना मेंसा प्रावधान है। (a) समान वेतनमान में 10 वर्ष/20 वर्ष/ 30 वर्ष की सेवा (c) समान वेतनमान में 8 वर्ष / 16 वर्ष / 24 वर्ष की सेवा	(b) समान वेतनमान में 12 साल / 24 साल/ 36 साल की सेवा
93	नई पेंशन योजना कब से शुरू की गई है? (a) 1.1.2016 (c) 1.1.2023	(b) 1-1-2005 (d) कोई नहीं
94	'मिनद्व' का रूप क्या है? (a) चर्चा शब्दशः दर्ज की जाती है (c) यह चर्चाओं का एक रिकॉर्ड है, जिसमें प्रत्येक कार्यसूची मद पर प्राप्त निष्कर्षों को रिकार्ड किया जाता है।	(b) मिनद्व में उन व्यक्तियों के नामों का खुलासा होना चाहिए जिन्होंने चर्चा की (d) कोई नहीं
95	किसी परिसंपत्ति का मूल्यहास किसके कारण उत (a) समय का प्रवाह (c) मुद्रास्फीति	नन्न होता है? (b) बाजार मूल्य में गिरावट (d) कोई नहीं
96	यह एक प्रकार की लेखा परीक्षा नहीं है। (a) भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक द्वारा लेखा परीक्षा (c) निष्पादन लेखा परीक्षा	(b) चार्टर्ड अकाउंटेंट द्वारा लेखा परीक्षा (d) कोई नहीं
97	यह पूर्व भुगतान प्रणाली पर सहायता अनुदान के (a) स्वीकृति (c) उपयोग	भुगतान की प्रमुख प्रक्रिया नहीं है। (b) संवितरण (d) कोई नहीं
98	पदोन्नति में श्रेणी के लिए आरक्षण है (a) अन्य पिछड़ा वर्ग (c) अनुसूचित जन जाति	(b) ई डब्ल्यू एस (d) कोई नहीं

October 2023 Page 16 of 29

99	मातृत्व प्रसूति अवकाश स्वीकार्य नहीं है						
	(a) विवाहित महिला कर्मचारियों के लिए	(b) अविवाहित महिला कर्मचारियों के लिए					
	(c) गर्भपात की धमकी के लिए	(d) कोई नहीं					
	(6) 111101 10 4110 10 10	(प) भार गर्ग					
10	0 कौन सी आय कर योग्य नहीं है						
	(a) वेतन	(b) घर की संपत्ति से आय					
	(c) पीएफ राशि पर ब्याज	(d) कोई नहीं					
	*	**					
1	The Ashtapradhan was the council of minister	es during the raign of					
1	(a) Sri Krishnadevaraya	(b) Tippu Sultan					
	(c) Shivaji	(d) None					
2	The City Hills are situated in						
2	The <i>Girnar</i> Hills are situated in (a) Gujarat	(b) Assam					
	(c) Madhya Pradesh	(d) None					
3	The President can vacate his office by address						
	(a) Speaker(c) Prime Minister	(b) Vice-President(d) None					
	(c) Time Minister	(a) I tolle					
4	Theory of Black Holes is related to						
	(a) S. Chandrasekhar	(b) S. Ramanujam					
	(c) Aryabhatta	(d) None					
5	'Straight from the Heart' is the autobiography	of					
	(a) Imran Khan	(b) Kapil Dev					
	(c) P.V. Sindhu	(d) None					
6	Dhanwantari Award is given in the field of						
	(a) Sports	(b) Village Games					
	(c) Medical Sciences	(d) None					
7	According to NEP 2020, the Vocational Education will start from						
	(a) 5 th class	(b) 6 th class					
	(c) 7 th class	(d) None					
8	According to NEP 2020, MERU stands for						
O	(a) Multidisciplinary Education and Research	(b) Multidisciplinary Education and					
	Units	Research Universities					
	(c) Multidisciplinary Education and Research	(d) None					
	Union						
9	Which state implements the 'Karunya Arogya Suraksha Padhati' (KASP) Scheme?						
	(a) Telangana	(b) Karnataka					
	(c) Kerala	(d) None					

October 2023 Page 17 of 29

10	Indian Navy decommissioned INS Kirpan country?	and handed over the corvette to which					
	(a) Vietnam	(b) Sri Lanka					
	(c) India	(d) None					
11	The Telegraph Service is India was stopped in						
	(a) 2013	(b) 2012					
	(c) 2014	(d) None					
12 Who formed the Hindustan Socialist Republican Association?							
	(a) Lala Lajapat Rai	(b) Bhagat Singh					
	(c) Bipin Chandra Pal	(d) None					
13 As the river enters the plain, it twists and turns forming large bends which are as							
	(a) Crooks	(b) Rounds					
	(c) Meanders	(d) None					
14	Article 32 belongs to which part of the Indian Constitution?						
	(a) Part III	(b) Part I					
	(c) Part II	(d) None					
15	Who is the first Indian Player who played 100 matches each in all three formats of the game of cricket?						
	(a) M.S. Dhoni	(b) Virat Kohli					
	(c) Rohit Sharma	(d) None					
16	Which is the folk dance of "Meghalaya"?						
	(a) Khasi	(b) Loho					
	(c) Bamboo Dance	(d) None					
17	Comptroller and Auditor-General is appointed by the						
	(a) President	(b) Prime Minister					
	(c) Speaker	(d) None					
18	When is the UN Day Celebrated?						
	(a) January 24 th	(b) October 24 th					
	(c) December 24 th	(d) None					
19	equitable and just society and promoting Nati						
	(a) Constitutional	(b) Legitimate					
	(c) Fundamental	(d) None					
20	What is guiding light for National Education Policy 2020						
	(a) Rich resources of ancient and modern India	(b) Rich heritage of ancient and eternal Indian Knowledge					
	(c) Rich heritage of Indian Classical Knowledge	<u>e</u>					

October 2023 Page 18 of 29

21 Simplify

$$\frac{(0.236)^2 - (0.236)(0.264) + (0.264)^2}{(0.236)^3 + (0.264)^3} = ?$$

(a) 0.2

(b) 2

(c) 0.02

(d) None

Two numbers are in the ratio of 3:4 and the product of their LCM and HCF is 10800. The sum of the numbers is

(a) 180

(b) 210

(c) 240

(d) None

A laboratory has 55 rabbits, some white and some brown. Which of the following could be the ratio of white rabbits to brown rabbits in the lab?

(a) 1:3

(b) 3:8

(c) 5:11

(d) None

A and B can do a work in 12 days. B and C can do the same work in 15 days. C and A can do the same work in 20 days. How long would A, B and C take to complete the work individually?

(a) A-30 days, B-20 days, C-60 days

(b) A-20 days, B-30 days, C-60 days

(c) A-60 days, B-30 days, C-20 days

(d) None

25 A man bought 50 dozen eggs @ Rs. 4/- per dozen. He found 40 eggs rotten. If he wants to make a profit of 5%, he should sell eggs at

(a) Rs. 4.50 per dozen

(b) Rs. 5.00 per dozen

(c) Rs. 5.50 per dozen

(d) None

26 A 10m lawn is cultivated outside a rectangular plot measuring 100mx50m. The total area of the lawn is

(a) 750 sq.m.

(b) 5000 sq.m.

(c) 3400 sq.m.

(d) None

27 Tea worth Rs. 126 per Kg and Rs. 135 per Kg are mixed with a third variety of Tea in ratio of 1:1:2. If the mixture is worth Rs. 153 per Kg, then what is the price of the third variety of tea per Kg?

(a) Rs. 169.50

(b) Rs. 175.50

(c) Rs. 170

(d) None

28-30 Study the following table and answer the following questions.

Number of Students appeared in SSC Examination from different schools over the given years

Years	Schools						
	A	В	C	D	E		
2004	650	760	820	800	780		
2005	700	740	860	780	740		
2006	800	820	940	750	730		
2007	750	880	920	840	790		
2008	850	840	900	860	770		

October 2023 Page 19 of 29

- 28 Number of Students appeared in 2006 from School A is what percent of the total number of students appeared from School A for all the years together?
 - (a) $23\frac{2}{3}\%$

(b) $21\frac{1}{3}\%$

(c) $22\frac{2}{3}\%$

- (d) None
- What is the ratio between the total number of students appeared in 2004 and 2005 together from schools C and D respectively?
 - (a) 84:79

(b) 79:84

(c) 80:84

- (d) None
- 30 The number of Students appeared from school E in 2004 is approximately what percent of the total number of students appeared from all the schools together in that year?
 - (a) 12

(b) 20

(c) 28

- (d) None
- 31 Find the wrong number in the series7,15,32,68,138,281
 - (a) 7

(b) 138

(c)68

- (d) None
- 32 Choose the best alternative for the group of words—Sitar, Guitar, Tanpura
 - (a) Trumpet

(b) Flute

(c) Violin

- (d) None
- Pointing to a boy a woman says, "His father is father-in-law of that person whose father is father-in-law of mine". Then how the boy is related to the woman.
 - (a) Son

(b) Brother

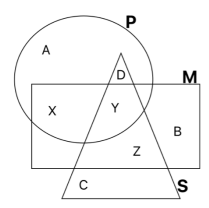
(c) Brother-in-law

- (d) None
- 34 A is 40 m South-West of B. C is 40 m South-East of B. Then C is in which direction of A?
 - (a) South

(b) East

(c) North West

- (d) None
- 35 In the diagram given below, Circle represents Professors, Triangle represents Surgical Specialist and Rectangle represents Medical Specialists. What does 'Y' represent?



- (a) Medical Specialists and Surgical Specialists
- (c) Surgical Specialists only
- (b) Professors who are both Medical and Surgical Specialists
- (d) None

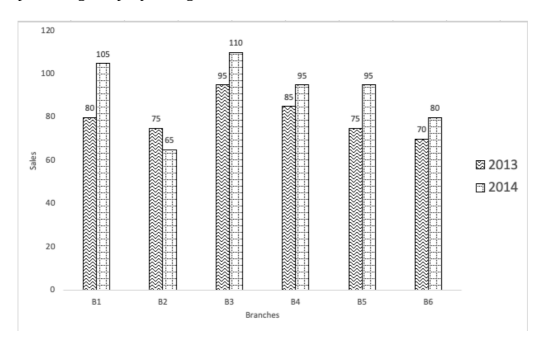
36-38 Read the following passage and answer the questions given below.

A, B, C, D and E are five cities. They are famous for lovely garden, fancy jewellery, educational institutes, blue pottery and scents but not in the same order. i) A and C have no educational institutes nor lovely gardens. ii) B and E are not famous for jewellery or pottery. Scents and jewellery have nothing to do with A. iii) D and E are not famous for jewellery or garden. iv) D is not famous for educational institutes. v) 36 Which city is famous for gardens? (b) C (a) A (c) B (d) None Blue pottery is available in which city? (b) E (a) A (c) D (d) None 38 For what city "E" is famous? (a) Jewellery (b) Pottery (c) Educational Institute (d) None The School Board has determined to reduce the number of teachers. The Board plans to lay off the teachers who are least effective rather than going by the principle of seniority. Which of the following assumptions correctly suits the Board's plan. (a) The most experienced teachers are the (b) The definition of effective teaching from individual to best teachers may vary individual (c) There is a specified way of determining (d) None the effectiveness of teachers 40 Given below are two statements followed by two conclusions. Decide which conclusion will follow logically? Statements: I. Some Phones are watches II. All watches are guns Conclusions: 1. All guns are watches 2. Some guns are phones (a) Only conclusion 1 follows (b) Only conclusion 2 follows (c) Both conclusions 1 and 2 follow (d) None The simple interest on a sum of money for 3 years is Rs. 240 and the compound interest on the same sum at the same rate for 2 years is Rs. 170. The rate of interest is (b) $12\frac{1}{4}\%$ (d) None (a) 12%

(c) $12\frac{1}{2}\%$

42-46 Study the following graph carefully and answer the questions.

The bar graph given below shows the sale of books (in thousands) from six branches of a publishing company during 2013 and 2014.



- What is the ratio of the total sales of Branch B2 for both years 2013, 2014 to the total sales of branch B4 for both years.
 - (a) 7:9

(b) 9:7

(c) 4:5

- (d) None
- 43 Total sales of branch B6 for both years is what percent of total sales of branch B3 for both years.
 - (a) 71.11

(b) 73.17

(c) 74.11

- (d) None
- What percent of the average sales of branches B1, B2, B3 in 2014 is the average sales of branches B1, B3, B6 in 2013?
 - (a) 87.5

(b) 82.5

(c)75

- (d) None
- 45 What is the average sales of all the branches (in thousands) for the year 2013?
 - (a) 83

(b) 88

(c) 80

- (d) None
- 46 Total sales of branches B1, B3, B5 together in both years 2013 and 2014?
 - (a) 280

(b) 560

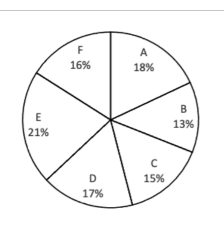
(c)435

(d) None

47-51 Study the following pie-charts and answer the questions.

Total quantity produced.

Total income earned



F A 15%

E 17%

C 12%

18%

Quantity of different product

Total Income earned

Total Quantity

Produced = 2000 Tonnes

Total Income Earned Rs. 45 Million

- 47 If the cost of production of C was Rs. 16000 per tonne, what is the profit percentage?
 - (a) 12.5%

(b) 12.25%

(c) 12.75%

- (d) None
- 48 What is the average selling price of all the products given (per tonne)?
 - (a) 20,000

(b) 22,000

(c) 22,500

- (d) None
- 49 What is the per tonne selling price of product A?
 - (a) 18,000

(b) 18,750

(c) 18,500

- (d) None
- 50 What is the per tonne average selling price of D and E together?
 - (a) 23,500

(b) 23,000

(c) 23,250

- (d) None
- 51 The selling price per tonne of which product is maximum?
 - (a) A

(b) B

(c) C

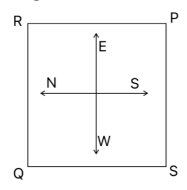
(d) None

52-56 Study the following information carefully and answer the questions.

- (i) A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circle facing the centre but not in the same order.
- (ii) B sits second to left of H's husband. No female is an immediate neighbour of B.
- (iii) D's daughter sits second to right of F. F is the sister of G. F is not an immediate neighbour of H's husband.
- (iv) Only one person sits between A and F. A is the father of G. H's brother D sits to the immediate left of H's mother. Only one person sits, between H's mother and E.
- (v) Only one person sits between H and G. G is the mother of C. G is not an immediate neighbour of E.

52	What is to (a) Immediate (c) Second	ediate lef	ft	A	with resp	ect to hi	s mother-in-law? (b) Third to the left (d) None
53	What is to (a) Immediate (c) Third	ediate rig	ght	A	with resp	ect to hi	s grand child? (b) Immediate left (d) None
54	Three of the following four are alike in a and so form a group. Which is the one that (a) F (c) B						•
55	Which of the following is true with respect (a) B is the mother of H (c) H sits third to left of her daughter				-	the given seating arrangement? (b) No female is an immediate neighbour of C (d) None	
56	Who sits (a) G's S (c) F's G	Son		te l	eft of C	?	(b) A (d) None
57	In a survey conducted in an office of 100 employees, 23 like Tea, 57 like Coffee whil 30 of them neither like Tea nor Coffee. What is the number of employees who like onl coffee?						
	(a) 47						(b) 57
	(c) 23						(d) None
58	Which word can be formed using the letters in the word REQUIREMENT?						
	(a) Merri						(b) Reminder
	(c) Enqu	ire					(d) None
59	Find the 24 15 5 72	missing 32 25 5 160	number 42 49 7	•			
	(a) 95						(b) 81
	(c) 294						(d) None
60-6	(3 Study	the foll	owing i	nfa	rmation	and and	wer the auestions

60-63 Study the following information and answer the questions.



60 The condition is that none of the corners should be left without a guard and P and Q start moving towards diagonally opposite corners, in which direction should S start moving so that he occupies a corner by travelling the minimum distance? (a) Clockwise (b) Anti-Clockwise (c) Either (a) or (b) (d) None 61 From the original position, P and Q move one arm length clockwise and then cross over to the corner diagonally opposite, R and S move one arm length anti-clockwise and cross over the corner diagonally opposite. The original setting PSQR has now changed to (a) R Q S P (b) RSPQ (c) QPRS (d) None 62 From the original position, P and R move diagonally to opposite corners and then one side each in the clockwise direction. Which of the corners is unmanned at the moment? (a) South-West (b) North-East (c) North-West (d) None 63 After the movement in the above question, who is at the North-West corner? (b) P, R (a) Q, R (c) S, R (d) None 64 World Computer Literacy Day is celebrated on (a) December, 2 (b) July, 5 (c) November, 14 (d) None 65 Match the following A) Avanti Sundari Katha (i) Neelakantha Dikshita B) Kadambari (ii) Subandhu C) Vasavadatta (iii) Bana D) Neelakantha Vijaya Champu (iv) Dandin (a) A-iv, B-iii, C-ii, D-i (b) A-iv, B-iii, C-i, D-ii (c) A-iii, B-iv, C-ii, D-i (d) None 66 The motto of Arya Samaj is_ (a) Yato Dharmah Tato Jayam (b) Krinvanto Vishwamaryam (c) Veda hi Pranah (d) None 67 'Karmanyevadhikaraste ma phaleshu kadachana' (कर्मण्येवाधिकारस्ते मा फलेष् कदाचन)-In which book this *shloka* is found? (a) Yajnavalkya-smriti (b) Ramayana (c) Bhagavadgeeta (d) None 68 There are 18 Parvas in Mahabharat. Which of the following is **NOT** one of those Parvas? (a) Aadi Parva (b) Sabha Parva

P, Q, R, S are four security guards posted at the four corners of a field.

October 2023 Page 25 of 29

(d) Yudhishthira Parva

(c) Udyoga Parva

69	Which one of the following is NOT Vedanga?						
	(a) Shiksha	(b) Kalpa					
	(c) Chandah	(d) None					
70	Will 1 ' V I' G 1 '40						
70	Which one is in Vedic Sanskrit?	(h) Dh					
	(a) Samhita	(b) Brahman					
	(c) Aranyak	(d) All					
71	'This earth is mother, I am the son of this land'- (माता भूमिः, पुत्रोहं पृथिव्याः). This sentence is in which veda?						
	(a) Rig	(b) Yajur					
	(c) Atharva	(d) None					
	(6) 1 34344 (4)	(6) 1.0110					
72	Which of the following Rishis is NOT conne						
	(a) Gautam	(b) Vashisth					
	(c) Bodhayana	(d) None					
73	'Ashtadhyayi' is composed by						
13	(a) Vyakarana	(b) Vedanga					
	(c) Panini	(d) None					
	(c) I dillill	(d) None					
74	Which Veda is related to Music?						
	(a) Rig	(b) Sama					
	(c) Yajur	(d) None					
75	Which is the Sanskrit Magazine published by Samskrit Bharati?						
75	(a) Kamadhenuh	(b) Gandievam					
	(c) Sragdhara	(d) Sambhashanasandeshah					
	(e) Siuguiuru	(a) Sumonusmanusunaesnun					
76	Rate of Deputation allowance if the deputation is working.	n is outside the station where the employee					
	(a) 5%	(b) 10%					
	(c) 15%	(d) None					
77	During the period of suspension of an ample	voe how DA is regulated?					
//	During the period of suspension of an employ (a) With reference to the pay he was	·					
	drawing as on the date of his placement	him as on the date of his placement					
	under suspension	under suspension					
	(c) With reference to the subsistence	(d) None					
	allowance admissible to him while						
	under suspension						
78	This is NOT a minor penalty under rule 11 of the CCS (CCA) rules, 1965.						
70	(a) Censure	(b) Withholding of promotion					
	(c) Admonition	(d) None					
	(-,	(2) - 1322					
79	Is standard deduction under income tax applicable to family pensioners?						
	(a) applicable	(b) not applicable					
	(c) It is not taxable	(d) None					

October 2023 Page **26** of **29**

80	This period does not count for increment. (a) Duty (c) Foreign Service	(b) Joining Time (d) None					
81	In a cycle of 100 points what are the points benchmark disabilities in appointments? (a) 1, 26, 51, 76	(b) 1, 25, 50, 75					
	(c) 1-25, 26-50, 51-75, 76-100	(d) None					
82	How many six monthly periods are counted f 29 days for the purpose of gratuity?	or a qualifying service of 9 years 8 months					
	(a) 20	(b) 19					
	(c) 18	(d) None					
83	In case of death while in service, family pension of years.	case of death while in service, family pension at enhanced rate is payable for a period years.					
	(a) 7 Years	(b) 10 Years					
	(c) Till the Government Servant would have attained 67 years of age	(d) None					
84	Joining time pay on transfer of a Govt servan	t is payable by the					
	(a) Relieving department	(b) Receiving department					
	(c) Not payable to the Govt servant	(d) None					
85 If wife and husband are Central Government employees, Children Education is admissible to both of them. Is it correct?							
	(a) Correct	(b) Not Correct					
	(c) CEA is not available after 7 th CPC	(d) None					
86	Service Book should be maintained in duplicate. True or False?						
	(a) False. There is no need to maintain						
	service book in duplicate (c) Service Book should be maintained only in single copy	maintained in duplicate (d) None					
87	What is NOT the effect of declining promoti	on?					
	(a) If an employee does not give specific reason which is convincing one for declining promotion, disciplinary proceedings can be initiated against him						
	(b) Denial of promotion postpones promotion for one year						
	(c) Denial of promotion causes loss of seniority(d) None						
88	Departmental proceedings have been completed issue the penalty of 'warning'. The disciplinate penalty of	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	(a) stoppage of one increment	(b) withholding of promotion					
	(c) censure	(d) None					

October 2023 Page 27 of 29

89	 Which is the correct definition for 'autonomous body'. (a) Established by the Government to discharge activities which are related government functions and granted autonomy to discharge the function in accordance with the memorandum of association or act of legislature (b) It is a subordinate office of the concerned Ministry of the Government (c) It is an independent body having no link with the ministry of the Government which created it 						
	(d) None						
90	Which is NOT pay?						
	(a) Special Pay	(b) Personal Pay					
	(c) Family Planning Allowance	(d) None					
91	Sexual Harassment Committee assumes the role of						
	(a) Appointing Authority	(b) Disciplinary Authority					
	(c) Inquiring Authority	(d) None					
92	The Modified Assured Career Progression So on completion of	cheme provides for Financial upgradations					
	(a) 10 yrs / 20 yrs / 30 yrs of service in the						
	same scale of pay	the same scale of pay					
	(c) 8 yrs / 16 yrs / 24 yrs of service in the same scale of pay	(d) None					
93	New Pension Scheme has been introduced from						
	(a) 1.1.2016	(b) 1.1.2005					
	(c) 1.1.2023	(d) None					
94	What is the nature of 'Minutes'?						
	(a) Discussions are recorded verbatim	(b) Minutes should reveal the names of					
		persons who discussed					
	(c) It is a record of discussions, setting out the conclusions reached on each agenda item	(d) None					
95	Depreciation of an asset arises due to						
	(a) Efflux of time	(b) Fall in the market value					
	(c) Inflation	(d) None					
96	This is NOT a kind of Audit						
, ,	(a) Audit by CAG of India	(b) Audit by Chartered Accountant					
	(c) Performance Audit	(d) None					
97	This is NOT a principal process of payment	of grant-in-aid on the pre-payment system					
)	(a) Sanction	(b) Disbursement					
	(c) Utilisation	(d) None					
00							
98	There is reservation for ca						
	(a) OBC	(b) EWS					
	(c) ST	(d) None					

October 2023 Page 28 of 29

- 99 Maternity leave is **NOT** admissible
 - (a) To married female employees
 - (c) For threatened abortion
- 100 Which income is **NOT** taxable?
 - (a) Salaries
 - (c) Interest on PF amount

- (b) To unmarried female employees
- (d) None
- (b) Income from House property
- (d) None

October 2023 Page 29 of 29