

सक्षम शृंखला-1090

1-निम्नलिखित में से कौन सा तद्भव शब्द है?

- a) आयसु b) स्तब्ध
c) तिलक d) यूथ

2-कौन सा पर्याय युग्म सही सुमेलित नहीं है?

- a) नाराच-विशिख b) दादुर-भेंक
c) खंग-करवाल d) दैत्य-वैश्वानर

3-निम्नलिखित में से कौन सा विलोम युग्म सही है?

- 1-आग्रह-दुराग्रह 3-संशय-निश्चय
3-विरह-समास 4-गौण-प्रधान

- a) केवल 1,2,3 b) केवल 2,3,4
c) केवल 1,3,4 d) केवल 1,2,4

4-निम्नलिखित में से किस वाक्य में सकर्मक क्रिया है?

- 1-राजू को दवा पिला दो।
2-झाड़वर बस चलाता है।
3-बच्चों ने हमें एक भजन सुनाया।
4-खिलौना किसने तोड़ा?

- a) केवल 1,2,3 b) केवल 1,3,4
c) केवल 2,3,4 d) 1,2,3,4 सभी

5-निम्नलिखित में से कौन सा विशेषण आश्रित उपवाक्य वाक्य है?

- 1-काली कमीज वाला लडका राधा का भाई है।
2-मैंने वह मोबाइल बेच दिया जो पुराना था।
3-पिताजी ने मुझसे कहा कि मैं उनके साथ चलूँ।
4-मेहनती लोग काम करने हैं और घर चलाते हैं।

- a) केवल 1,2 b) केवल 2
c) केवल 1,2,4 d) 1,2,3,4 सभी

6-नीचे दिए गए कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और बताइए कौन सा कथन सही है?

- 1-मुहावरा एक पूर्ण वाक्य होता है जो स्वतंत्र रूप से अर्थ प्रकट करता है।
2-लोकोक्ति का प्रयोग किसी बात के समर्थन या खंडन के लिए किया जाता है।

- a) केवल 1 b) केवल 2
c) 1,2 दोनों d) इनमें से कोई नहीं

7-सामान्य विज्ञप्ति और प्रेस विज्ञप्ति के संदर्भ में सही कथन का चयन करें-

- 1-विज्ञप्ति अनिवार्य रूप से राजपत्र में प्रकाशित होती है, जबकि प्रेस विज्ञप्ति मीडिया के लिए होती है।
2-प्रेस विज्ञप्ति केवल गोपनीय होती है।
3-विज्ञप्ति केवल अंग्रेजी में लिखी जाती है।

- a) केवल 1 b) केवल 1,2
c) केवल 2,3 d) 1,2,3 सभी

8-अकल का पुतला होना मुहावरे का अर्थ है-

a) बहुत बुद्धिमान b) महामूर्ख

c) बहुत प्रिय d) अत्यंत धूर्त

9-बड़ी बड़ी बातें करने वाले वाले विद्यार्थी देर से सफल होते हैं। वाक्य में रेखांकित पदबंध का प्रकार है?

- a) संज्ञा पदबंध b) विशेषण पदबंध
c) क्रियाविशेषण पदबंध d) सर्वनाम पदबंध

10-निम्नलिखित में से किस शब्द का निर्माण हिन्दी उपसर्ग से नहीं हुआ है?

- a) बिनब्याही b) कुसंग
c) हमदर्द d) अधकच्चा

11-नागरी लिपि परिषद की स्थापना किस वर्ष की गई?

- a) 1975 b) 1893
c) 1927 d) 1936

12-सही सुमेलित है-

- a) भवति-व्यंजन संधि b) साध्वाचार-अयादि संधि
c) एकदैव-यण संधि d) होतृकार-दीर्घ संधि

13-निम्नलिखित में से कौन सा जयशंकर प्रसाद के संदर्भ में सही है?

- 1-जयशंकर प्रसाद ने अपनी प्रारंभिक रचनाएँ 'कलाधर उपनाम से लिखी थी।
2-इरावती जयशंकर प्रसाद की अपूर्ण रचना है।
3-प्रतिध्वनि, आकाशदीप, इन्द्रजाल, आंधी, छाया जयशंकर प्रसाद के कहानी संग्रह है।

- a) केवल 1,2 b) केवल 2,3
c) केवल 1,3 d) 1,2,3 सभी

14-निम्नलिखित में से किस शब्द का प्रयोग समय सूचक हेतु किया जाता है?

- a) सुतनल b) रातिब्याण
c) रुमक d) उपर्युक्त सभी

15-कौन सा कुमाऊँनी शब्द सही सुमेलित नहीं है?

- a) झड़-लगातार बारिश होना b) छुलार-कोहरा
c) कच्चार-कीचड़ d) इंदरौणी-इन्द्रधनुष

16-'ओंस बिन्दु चुग रही हंसिनी, मोती उनको जान।' में कौन सा अलंकार है?

- a) संदेह b) भ्रांतिमान
c) उत्प्रेक्षा d) रूपक

17-'आप स्कूल जाते हो' वाक्य में कौन सा सर्वनाम है?

- a) निजवाचक b) निश्चितवाचक
c) अनिश्चितवाचक d) पुरुषवाचक

18-'वह घर से बाहर गया', वाक्य में कौन-सा कारक है?

- a) कर्ता b) कर्म
c) करण d) आपादान

सक्षम शृंखला-1090

19- 'पीली साड़ी अगली दुकान पर मिलेगी' वाक्य में कौन सा रेखांकित पद है?

- a) संख्यावाचक विशेषण
b) गुणवाचक गुणवाचक विशेषण
c) स्थानवाचक क्रिया विशेषण
d) रीतिवाचक क्रिया विशेषण

20- 'सरकार ने किसान की जमीन हथिया ली' वाक्य में रेखांकित पद है-

- a) पूर्वकालिक क्रिया b) नामधातु क्रिया
c) क्रियार्थक संज्ञा d) अनुकरणात्मक क्रिया

21- निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

1- वर्ष 2008 में संस्कृत को राज्य की दूसरी राज्यभाषा का दर्जा दिया गया।

2- वर्ष 2015 में फुटबाल को राज्य खेल की मान्यता प्रदान की।

- a) केवल 1 b) केवल 2
c) 1,2 दोनों d) इनमें से कोई नहीं

22- निम्नलिखित में से सही कथन का चयन करें-

1- देहरादून में उत्तराखंड लोकसेवा अधिकरण की स्थापना 2001 में की गई।

2- उत्तराखंड उच्च न्यायालय का गठन वर्ष 2002 में किया गया।

- a) केवल 1 b) केवल 2
c) 1,2 दोनों d) न तो 1 न ही 2

23- कुमाऊँ के कितने जिले चमोली के साथ सीमा स्पर्श करते हैं?

- a) 4 b) 3
c) 2 d) 1

24- कौन सही सुमेलित नहीं है?

- a) संकल्प ग्लेशियर-पिथौरागढ़ भागीरथी ग्लेशियर-टिहरी
रक्तवन ग्लेशियर-उत्तरकाशी पोंटिंग ग्लेशियर-पिथौरागढ़

25- कौन सही सुमेलित है?

- 1- भट्टा फॉल-नैनीताल 2- किमोना फॉल-देहरादून
3- मैसी फॉल-उत्तरकाशी 4- शिखर फॉल-देहरादून

- a) केवल 1,2 b) केवल 2,4
c) केवल 2,3,4 d) केवल 1,2,4

26- गूलर भोज जलाशय किस जनपद में है?

- a) देहरादून b) उधमसिंहनगर
c) अल्मोडा d) पौड़ी

27- निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- 1- सरस्वती नदी का उद्गम देवताल से होता है।
2- हनुमानगाड, कमल गाड, खतनुगाड भागीरथी की सहायक नदियां हैं।
3- अलकनंदा उत्तराखंड की सबसे लम्बी नदी है।
4- मधुगंगा और मंदाकिनी का संगम कालीमठ में होता है।

a) केवल 1,2

b) केवल 1,4

c) केवल 2,3,4

d) 1,2,3,4 सभी

28- हिमालय क्षेत्रों में पाए जाने किस वृक्ष को बर्च के नाम से जाना जाता है?

- a) सागौन b) भोजपत्र
c) देवदार d) भीमल

29- 2024 में उत्तराखंड में वन आवरण की सबसे अधिक वृद्धि किस जिले में हुई?

- a) टिहरी गढवाल b) चंपावत
c) अल्मोडा d) देहरादून

30- राज्य में खेती-बाड़ी से संबंधित स्थानीय बोलियों में प्रयुक्त होने वाले शब्दों को सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन करें-

- | | |
|----------|---------------------------------|
| A-कनाव | 1-खेत का निचला किनारा |
| B-इचाव | 2-खेत का ऊपरी हिस्सा |
| C-भिट्टा | 3-घर के समीप की भूमि |
| D-बाड़ी | 4-सीढ़ीदार खेत की अस्थायी दीवार |

- | | A | B | C | D |
|----|---|---|---|---|
| a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| b) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| c) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| d) | 2 | 1 | 4 | 3 |

31- युवा गृह तथा रंगभंग की प्रथा किस जनजाति में पाई जाती है?

- a) बोक्सा b) थारु
c) भोटिया d) जौनसारी

32- कौन सा मंदिर सही सुमेलित है?

- 1- असुरचुला मंदिर-बागेश्वर
2- अखिल तारिणी मंदिर-चमोली
3- रूच्छ महादेव मंदिर-रुद्रप्रयाग
4- हाटकालिका मंदिर-अल्मोडा

- a) केवल 1,3,4 b) केवल 3
c) केवल 3,4 d) केवल 1,2,3

33- किस देवता को भेड़ पालक देवता कहा जाता है?

- a) वीरणेश्वर b) नगोला
c) सोमेश्वर d) घडियाल

34- कौन सही सुमेलित है?

- a) शैण का शिवरात्रि मेला-अल्मोडा
b) धनलख मेला-बागेश्वर
c) झूला मेला-अल्मोडा
d) रणभूत कौथीग मेला-टिहरी

सक्षम शृंखला-1090

35-एक प्रकार की लोकगाथा के अनुसार फौजी पति जब कई वर्षों बाद अपने गांव आता है तो जोगी भेष धारण कर अपनी माता व पत्नी से संवाद करता है?

- a) जीतू बगडवाल रामी बौराणी
c) सूरज कौल d) गजु मलारी

36-1843 में किसके द्वारा पौड़ी व गडोलिया में चाय बागान लगया गया था?

- a) फॉल्कनर b) हडलस्टन
c) जेमिसन d) फ्रेडरिक विल्सन

37-पौड़ी के यमकेश्वर क्षेत्र में किसके द्वारा शराब बंदी आन्दोलन चलाया गया था?

- a) जगमोहन सिंह नेगी b) रामप्रसाद नौटियाल
c) प्रतापसिंह नेगी d) वीर खड्ग बहादुर

38-किस चंद शासक के काल में राज्य कर्मचारियों को सरदार,फौजदार,नेगी में विभाजित किया गया था?

- a) लक्ष्मीचंद b) रुद्रचंद
c) त्रिमलचंद d) दिलीप चंद

39-निम्नलिखित से किसका संबंध प्रद्युम्न चंद से संबंधित है-

- a) कपरौली का युद्ध b) जोशीयाणी कांड
c) पाली गांव का युद्ध d) उपर्युक्त सभी

40- गढ़वाल में किस गोरखा सेनानायक के कार्यकाल के दौरान ईस्ट इण्डिया कंपनी ने रेपर को गढ़वाल की यात्रा पर भेजा?

- a) काजी बहादुर भण्डारी b) रणजोर सिंह थापा
c) बलभद्र थापा d) हस्तीदल चौतरिया

41-गढ़वाल पर गोरखा शासनकाल के दौरान गढ़देश क्रमशः कितने सूबों तथा परगनों में विभक्त था?

- a) तीन सूबे व 84 परगने b) 2 सूबे व 21 परगने
c) तीन सूबे व 70 परगने d) इनमें से कोई नहीं।

42-किस टिहरी नरेश ने न्याय की सुविधा के लिए परगनाधिकारी नियुक्त किए तथा सिविल एंड सेशन जज की अदालत स्थापित की?

- a) प्रताप शाह b) नरेंद्र शाह
c) कीर्ति शाह d) सुदर्शन शाह

43-उत्तराखंड क्रांति दल की स्थापना निम्न में से किस स्थान पर हुई थी?

- a) पौड़ी b) श्रीनगर
c) लैंसडाउन d) मसूरी

44-उत्तरांचल राज्य परिषद की स्थापना किसके नेतृत्व में किया गया?

- a) त्रेपन सिंह नेगी b) प्रताप सिंह नेगी
c) पी सी जोशी d) दयाकृष्ण पांडे

45-1916 में किस प्रकार की समस्याओं के समाधान के लिए कुमाऊँ एसोसिएशन की स्थापना हुई?

- a) भूमि सुधार b) वन समस्या
c) पानी d) पर्यावरण

46- निम्न में सुमेलित है?

- a) श्रीयंत्र टापू घटना -8 अगस्त 1994
b) मसूरी कांड -1 सितम्बर 1994
c) रामपुर तिराहा कांड - 2 सितम्बर 1994
d) बाटा घाटा कांड - 15 सितम्बर 1994

47-राज्य में टुंड्रा तुल्य वनस्पतियां किस ऊँचाई पर पाई जाती है?

- a) 3000-3600 मीटर b) 3600-4800 मीटर
c) 1800-2700 मीटर d) 3000-4000 मीटर

48-निम्नलिखित में से कौन सी झील चमोली जिले में स्थित नहीं है?

- 1-खुरपाताल 2-देवसाडी ताल 3-झलताल 4-गिरिताल
a) 2 और 3 b) 1 और 3
c) 1,2 और 3 d) 1,2 और 4

49-देहरादून के टोंस घाटी के कुमा बुरेला तथा मुधौला में कौन सा खनिज पाया जाता है?

- a) सोना b) सीसा
c) तांबा d) यूरेनियम

50-उस विकल्प का चयन करें जिसका संबंध भक्तदर्शन से है?

- 1-गढ़वाल दिवंगत विभूतियां पुस्तक
2-पौड़ी से कर्मभूमि पत्र का प्रकाशन
3-गढ़वाल क्षेत्र से प्रथम लोकसभा सदस्य
4-दलित मजदूर किसान पार्टी का गठन
a) 1,2 और 3 b) 2,3 और 4
c) 1,3 और 4 d) 1,2 और 4

51-निम्नलिखित में से कौन सी रचनाएं ललिताप्रसाद नेथानी की है?

- 1-गढ़वाल भावर अब और तब 2-मालिनी सभ्यता के खंडहर
3-कण्वाश्रम 4-कुमाऊँ की चित्रकला
a) 1,2 और 3 b) 2,3 और 4
c) 2,3 और 4 d) 1,2,3 और 4

52-निम्नलिखित में से कौन अखिल भारतीय हरिजन सेवक के उपाध्यक्ष रहे है?

- a) बिहारी लाल चौधरी b) इन्द्रसिंह नयाल
c) बलदेव सिंह आर्य d) सोबन सिंह जीना

53-राज्य की किस जनजाति में अफ्रीका की हैमर जाति के समान वर को विवाह से पूर्व हल जोतने, लकड़ी काटने आदि परीक्षाओं से गुजरने की प्रथा व्याप्त है?

- a) बोक्सा b) जाड़
c) राजी d) भोटिया

54-निम्न में से गलत कथन का चयन कीजिए?

1-भाभर क्षेत्र के ठीक ऊपर की पहाड़ियों को बाह्य हिमालय कहते हैं।

सक्षम शृंखला-1090

2-शिवालिक व मध्य हिमालय के बीच की चौरस घाटी सैण कहलाती है।

3-मसूरी पहाड़ी शिवालिक क्षेत्र के अंतर्गत शामिल है।

4-शिवालिक श्रेणी 3 जिलों में फैली हुई है।

- a) 1, 2 व 3 b) 2 व 3
c) 2, 3 व 4 d) 1 व 2

55-थांगला तथा मुलिंग ला दर्रे किस जनपद में स्थित हैं

- a) उत्तरकाशी b) चमोली
c) पिथौरागढ़ d) बागेश्वर

56- शुद्ध साहित्य समिति की स्थापना किस वर्ष हुई?

- a) 1912 b) 1913
c) 1914 d) 1917

57- कौन से कथन सही सुमेलित है?

- 1-दास बच्चे कटुआ कहलाते थे।
2-ब्राहमण दास केटी कहलाते थे।
3-ब्राहमणों पर लगाया गया कर कुशही था
4-गंगोत्री मंदिर का निर्माण वीर भद्र थापा ने करवाया।

- a) केवल 1, 3, 4 b) केवल 1, 3
c) केवल 3 d) केवल 3, 4

58-कौन सा आभूषण सही सुमेलित नहीं है?

- a) दुबडा-गला b) हिरौदा-हाथ
c) मुरखली-नाक d) पौँची-हाथ

59-घुघुती बसूती किस प्रकार का गीत है-

- a) झोडा गीत b) खुदेड गीत
c) प्रश्नोतर गीत d) तंत्र मंत्र के गीत

60-किस प्रकार के गीत में बुलौण्यों तथा पठौण्यो आदि मुखरित होते हैं?

- a) खुदेड गीत b) थडया गीत
c) छोपती गीत d) तुलखेल गीत

61- ग्रहण के प्रकारों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन -सा/से कथन सही है/हैं?

1. चंद्रग्रहण केवल अमावस्या के दौरान ही घटित हो सकती है।
2. पूर्ण सूर्यग्रहण के दौरान चंद्रमा द्वारा सूर्य पूरी तरह से ढक जाता है।
3. युति - वियुति का तात्पर्य तीन खगोलीय पिंडों के एक सीधी रेखा में सरेखित होने से है।

- a) केवल 1 b) केवल 3
c) केवल 2 और 3 d) 1, 2 और 3

62- नदियों में बनने वाले विसर्प के संदर्भ में, सही कथन का चयन करें-

1. विसर्प नदी के प्रवाह की युवावस्था में बनी स्थलाकृतियाँ हैं।

2. कोरिओलिस बल, नदियों के विसर्पाकार प्रवाह में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

3. गोखुर झीलें, विसर्पाकार नदियों द्वारा निर्मित होती हैं।

- a) केवल 1 और 2 b) केवल 2 और 3
c) केवल 1 और 3 d) 1, 2 और 3

63- निम्नलिखित कोयला खदान - राज्यों युग्मों में सही सुमेलित है?

1. तलचर-ओडिशा 2. कोरबा-झारखंड
3. नेवेली-तमिलनाडु 4. नामफुक-मेघालय

- a) केवल 1 और 4 b) केवल 2 और 4
c) केवल 1 और 3 d) केवल 2 और 3

64- उपराष्ट्रपति नए राष्ट्रपति के निर्वाचित होने तक कार्यवाहक राष्ट्रपति के रूप में निम्नलिखित में से किस परिस्थिति में कार्य करेगा?

- a) राष्ट्रपति की मृत्यु होने पर
b) राष्ट्रपति के त्यागपत्र देने पर
c) राष्ट्रपति के निष्कासन पर
d) उपर्युक्त में से सभी

65- अग्नि वेदियों और पशु बलि के साक्ष्यों की उपस्थिति किस हड़प्पा स्थल से सबसे अधिक जुड़ी हुई है?

- a) मोहनजोदड़ो b) धोलावीरा
c) कालीबंगन d) लोथल

66- जैन धर्म में, 'त्रिरत्न' शब्द में निम्नलिखित में से कौन शामिल है?

1. सम्यक दर्शन 2. सम्यक ज्ञान
3. सम्यक आचरण 4. सम्यक कर्म

- a) केवल 1, 2, 3 b) केवल 1, 2, 4
c) केवल 2, 3, 4 d) केवल 1, 3, 4

67- प्रार्थना समाज की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?

- a) केशवचन्द्र सेन b) आत्माराम पांडुरंग
c) राधाकांत देव d) के टी तैलंग

68- निम्नलिखित करों में से किससे प्राप्त आय राज्यों में नहीं बांटी जाती?

- a) आयकर b) संघीय उत्पादन शुल्क
c) सम्पत्ति कर d) निगम कर

69- नीति आयोग के बारे में निम्नलिखित कथनों में से कौन सा कथन सही है?

- 1- नीति आयोग में सात स्तंभ उद्देश्य हैं।
2- इसकी तीन शाखाएँ हैं।

- a) केवल 2 b) केवल 1
c) दोनों 1 और 2 d) इनमें से कोई नहीं

70- कथन (A) और कारण (R) पर विचार करें-

कथन (A) : एक देश की उच्च प्रति व्यक्ति आय होने के बावजूद उसका HDI रैंक कम हो सकता है।

सक्षम शृंखला-1090

कारण (R) : मानव विकास सूचकांक केवल आर्थिक वृद्धि पर नहीं, बल्कि स्वास्थ्य और शिक्षा के स्तर पर भी निर्भर करता है।

(a) दोनों (A) और (R) सत्य हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।

(b) दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं, परंतु (R), (A) सही व्याख्या नहीं करता है।

(c) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।

(d) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।

71- शुद्ध घरेलू उत्पाद (नेट डोमेस्टिक प्रोडक्ट) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

1. मूल्यहास के मूल्य के वजन को समायोजित करने के बाद परिकलित **NDP, GDP** होती है।

2. **NDP = GDP + GNP** - मूल्यहास

a) 1 और 2 दोनों

b) केवल 1

c) केवल 2

d) न तो 1 न तो 2

72-केन्द्रीय बजट में घोषित कर्तव्य ढांचा के तीन स्तंभों में से कौन सा शामिल नहीं है?

a) सतत आर्थिक विकास को गति देना

b) कृषि सब्सिडी वितरण को मजबूत करना

c) आकांक्षाओं को पूरा करना और क्षमता निर्माण

d) समावेशी विकास (सबका साथ सबका विकास)

73-लोक लेखा समिति के लिए निर्वाचित किये जाने वाले सदस्यों का कार्यकाल कितना होता है?

a) 2 वर्ष

b) 1 वर्ष

c) 3 वर्ष

d) कोई नहीं

74-भारत में शासन के लिए विकेन्द्रीकरण की नींव किस अधिनियम द्वारा रखी गई?

a) 1919

b) 1833

c) 1861

d) 1935

75-भारतीय संविधान का कौन सा भाग अनुसूचित और जनजातीय क्षेत्र के प्रशासन से संबंधित है?

a) 5

b) 6

10

d) 9

76-निम्नलिखित में से कौन सा राज्य सूची का विषय नहीं है?

a) रेलवे पुलिस

b) भू राजस्व

c) जन्म एवं मृत्यु पंजीकरण

d) कारागार

77-भारतीय संविधान में 11वां मूल कर्तव्य किस वर्ष जोड़ा गया था?

a) 2002

b) 2010

c) 2008

d) 1996

78-निम्न सहायक नदियों में सुमेलित नहीं है

a) इन्द्रावती-गोदावरी

b) तुंगभद्रा-कृष्णा

c) बराकर -दामोदर

d) शारदा-चम्बल

79-भारत में कोपेन का **Amw** जलवायु प्रकार माना जाता है

a) पूर्वी भारत

b) पश्चिमी तट

c) छोटानागपुर पठार

d) पश्चिमी हिमालय

80-असहयोग आन्दोलन के दौरान गिरफ्तार होने वाले पहले व्यक्ति कौन थे?

a) महात्मा गांधी

b) गंगाधर तिलक

c) वीर सावरकर

d) मोहम्मद अली

81-निम्नलिखित में से किस एक ने भारत के लिए त्रिस्तरीय शासन व्यवस्था का प्रस्ताव किया था?

a) नेहरू समिति

b) साइमन कमीशन

c) क्रिप्स मिशन

d) कैबिनेट मिशन ने

82-किस मुगल शासक ने हिजरी संवत् के स्थान पर इलाही संवत् शुरू किया?

a) जहांगीर

b) शाहजहां

c) औरंगजेब

b) इनमें से कोई नहीं

83-निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सही है?

1-भारत की स्थलीय सीमा की लम्बाई 15200 किमी है।

2-भारत और चीन के मध्य सीमा का निर्धारण यांडूब की संधि के आधार पर किया गया

a) केवल 1

b) केवल 2

c) 1 और 2

d) इनमें से कोई नहीं

84-निम्नलिखित में से काल वैशाखी किस राज्य को प्रभावित करती है-

a) केरल

b) कर्नाटक

c) पं बंगाल

d) राजस्थान

85-वैश्विक शांति सूचकांक 2025 में भारत का स्थान कौन सा था?

a) 105

b) 125

c) 115

d) 120

86- ऑपरेटिंग सिस्टम का वह भाग जो मेमोरी में लगातार रहता है और अन्य प्रोग्राम को नियंत्रित करता है उसे क्या कहते हैं?

a) ड्राइवर

b) शेल

c) कर्नेल

d) फाइल सिस्टम

87- किस प्रकार की ROM को मिटाया और फिर से प्रोग्राम किया जा सकता है?

a) SRAM और DRAM

b) PROM और EPROM

c) EPROM और EEPROM

d) MROM और PROM

88- निम्नलिखित में से कौन सी निम्न - स्तरीय भाषा है?

a)असेम्बली भाषा

b)जावा

c)सी++

d)पायथन

89- किस प्रकार का प्रिंटर कागज पर इमेज को फ्यूज करने के लिए गर्मी और दबाव का उपयोग करता है?

a)प्लॉटर

b)इंकजेट प्रिंटर

c)लेजर प्रिंटर

d)डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर

90-हैडर और फुटर कमाण्ड किस मेन्यू में उपलब्ध है?

a) फाइल

b) फॉरमेट

c)एडिट

d) व्यू

91- ADVERTISEMENT शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच इस शब्द में उतने ही अक्षर हैं जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला में उनके बीच होते हैं?

a)5

b)4

c)6

d)3

92- निम्न जानकारी को पढ़िए और उसके नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

'A+B' का मतलब 'A, B की पुत्री है।'

'A x B' का मतलब 'A, B की पुत्र है।'

'A - B' का मतलब 'A, B की पत्नी है।'

यदि T - S x B - M, तो निम्न में से कौन -सा सही नहीं है?

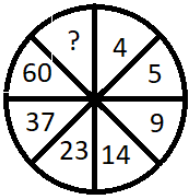
a)S, B का पुत्र है।

b)T, S की पत्नी है।

c)निर्धारित नहीं किया जा सकता।

d)S, B की पुत्री है।

93- दिए गए संख्या पैटर्न में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए-



a)87

b)97

c)90

d)82

94- किसी परीक्षा में आरती को शीला की तुलना में दोगुना अंक प्राप्त हुए। शीला को चिंता से अधिक अंक प्राप्त हुए। चिंता को तरन से कम अंक प्राप्त हुए। तरन को इला से कम अंक प्राप्त हुए। इला को शीला से कम लेकिन चिंता से अधिक अंक प्राप्त हुए। इनमें से किसे इला से अधिक अंक प्राप्त हुए?

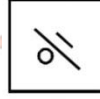
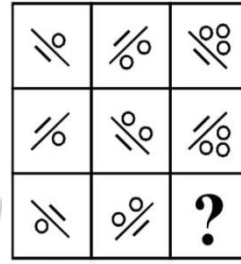
a)आरती और तरन

b) शीला और चिंता

c) शीला और तरन

d)आरती और शीला

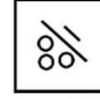
95- उपरोक्त चित्र में रिक्त स्थान में फिट बैठने वाली सही आकृति का चयन निम्न में से करें?



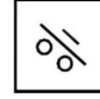
A



B



C



D

a)D

b)A

c)C

d)B

96- निम्नलिखित प्रश्न और कथन का अध्ययन कीजिए और फिर यह निर्णय कीजिए कि प्रश्न का उत्तर देने के लिए कौन सा/से कथन पर्याप्त है/हैं?

J, K, L, M, N और O एक पंक्ति में खड़े हैं। यदि हम उन्हे उनकी लंबाई के अनुसार अर्थात सबसे लंबे से सबसे छोटे के अनुसार व्यवस्थित करते हैं। तो ज्ञात कीजिए की तीसरे स्थान पर कौन खड़ा है?

1. L सबसे लंबा है।

2. J, K से लंबा है।

3. N सबसे लंबा है।

4. K, O से लंबा है।

a)सभी कथन अपर्याप्त हैं।

b)कथन 1, 2 और 3 पर्याप्त हैं।

c)कथन 1, 2, 3 और 4 एक साथ पर्याप्त हैं।

d)कथन 1 और 3 पर्याप्त हैं।

97-MADRAS=NBESBT, BOMBAY=?

a) DPNCBX

b) CPNCBZ

c) CPNCBY

d) DPNCBZ

98.उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सबसे अच्छा दर्शाता है।

ईंधन, डीजल, तरल



99.निम्नलिखित समीकरण गलत है। इस समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में अदला-बदली करना चाहिए?

$$15+2\div 20\times 10-6=13$$

× और -

÷ और -

÷ और ×

- और +

100-अगर 1 जनवरी, 2017 को रविवार था तो 31 दिसम्बर, 2017 को सप्ताह का कौन - सा दिन था?

मंगलवार

सोमवार

रविवार

शुक्रवार