

1. कलम लिखन कालए ह जस कया \_\_ कालए ह?

- A. काटना B. खींचना C. मिटाएं D. आकार

Correct Ans: A

2. शेर, मांद के लिए कैसा है, जैसे मधुमक्खी, \_\_ के लिए है?

- A. मधुमुखी का छत्ता B. घोंसला C. मांद D. स्थिर

Correct Ans: A

Q3. यदि '@' का अर्थ '-', '\$' का अर्थ 'x', '\*' का अर्थ '-' और '&' का अर्थ '+' है, तो मूल्यांकन करें:  $289 \& 17 @ 17 \$ 1$

- A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

Correct Ans: A

Q4. यदि '@' का अर्थ 'x' है, '\$' का अर्थ '+' है, '\*' का अर्थ '+' है और '&' का अर्थ '-' है, तो मूल्यांकन करें:  $16 @ 16 * 16 \& 16 \$ 4 = ?$

- A. 4 B. 8 C. 10 D. 16

Correct Ans: A

Q5. यदि 2, 4 के बराबर है, तो 3, \_ के बराबर है?

- A. 7 B. 5 C. 8 D. 9

Wrong Question Marked by SSC

Q6. '?' के स्थान पर क्या आएगा?  
QWERTY : YTREWQ :: ABCD : ?

- A. CBAD B. DCBA C. DABC D. ACBD

Correct Ans: B

Q7. अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई श्रृंखला में ? के स्थान पर क्या आना चाहिए?  
JLN, MOQ, PRT, \_\_\_\_\_?

- A. STO B. YBQ C. SUW D. ERG

Correct Ans: C

Q8. विषम चुनें:

- A. बिल्ली B. कुत्ता C. गाय D. गरुड़

Correct Ans: D

Q9. वह संख्या ज्ञात कीजिए जो समूह से संबंधित नहीं है।

- A. 2 B. 3 C. 5 D. 8

Correct Ans: D

Q10. कौन सी संख्या इसमें नहीं है?

- A. 121 B. 1331 C. 14641 D. 1246

Correct Ans: D

Q11. पहलू क्रिस्टल के लिए है क्योंकि पंखुड़ी है:

- A. "फूल" B. "पत्ता" C. "तना" D. "जड़"

Wrong Question Marked by SSC

Q12. एन्क्रिप्शन सुरक्षा के लिए वैसा ही है जैसा टीकाकरण के लिए है:

- A. रोग प्रतिरोधक क्षमता B. संक्रमण C. वसूली D. बीमारी

Correct Ans: A

**Q13.** यदि कोई आकृति प्रत्येक कदम पर  $45^\circ$  दक्षिणावर्त घूमती है, तो 8 कदम बाद उसका अभिविन्यास क्या होगा?

- A.  $45^\circ$  घुमाया गया    B.  $90^\circ$  घुमाया गया    C.  $135^\circ$  घुमाया गया    D. मूल अभिविन्यास

Correct Ans: D

**Q14.** कौन सा शब्द समूह में शामिल नहीं है?

- A. भूटान    B. चीन    C. म्यांमार    D. मॉरीशस

Correct Ans: D

**Q15.** कौन सी संख्या श्रृंखला को पूरा करेगी: 5, 8 13, 20, \_\_\_\_?

- A. 31    B. 33    C. 29    D. 27

Correct Ans: C

**Q16.** अनुक्रम में लुप्त अक्षर पहचानें: M, O, Q, \_\_, U

- A. S    B. R    C. T    D. V

Correct Ans: A

**Q17.** पैटर्न में आगे क्या आता है: K20, M18, O16, \_\_?

- A. P14    B. Q12    C. Q14    D. R13

Correct Ans: C

**Q18.** यदि  $\Delta=5$ ,  $\square=3$ , तथा  $\diamond=4$  है, तो  $\Delta+\square\times\diamond$  क्या है?

- A. 17    B. 27    C. 32    D. 23

Correct Ans: A

**Q19.** यदि  $9 \diamond 3 = 12$  तथा  $7 \diamond 2 = 9$ , तो  $8 \diamond 4$  क्या है?

- A. 10    B. 11    C. 12    D. 14

Correct Ans: C

**Q20.** एक व्यक्ति बीमार है और उसे चिकित्सा की आवश्यकता है, लेकिन वह डॉक्टर से मिलने से इनकार करता है। परिवार के सदस्य को क्या करना चाहिए?

- A. उन्हें जाने के लिए मजबूर करें    B. उनके निर्णय का सम्मान करें    C. उन्हें तार्किक रूप से समझाएँ

Correct Ans: C

- D. उनकी समस्या को नज़रअंदाज़ करें

**Q21.** आप अपने सहपाठी के बारे में अफवाह सुनते हैं। आपको क्या करना चाहिए?

- A. अफवाह फैलाओ    B. प्रतिक्रिया देने से पहले तथ्यों की पुष्टि करें    C. बिना किसी सवाल के इस पर विश्वास करें

Correct Ans: B

- D. उस व्यक्ति से बात करने से बचें

**Q22.** एक उम्मीदवार के पास दो प्रकार की समस्याओं को हल करने के लिए 30 मिनट हैं:

टाइप ए: प्रत्येक 2 अंक के लायक, हल करने में आसान।

टाइप बी: प्रत्येक 5 अंक के लायक, हल करने में अधिक समय लगता है। यदि उम्मीदवार अधिकतम अंक प्राप्त करना चाहता है, तो उसे किस प्रकार का प्रयास पहले करना चाहिए, यदि टाइप ए की समस्याओं को जल्दी से हल किया जा सकता है?

- A. टाइप A    B. टाइप B    C. दोनों का मिश्रण हल करें    D. प्रकार A को पूरी तरह छोड़ें

Wrong Question Marked by SSC

**Q23.** यदि P का पिता Q का पुत्र है, तो Q का P से क्या संबंध है?

- A. पिता B. दादा C. भाई D. चाचा

Correct Ans: B

**Q24.** एक बैग में 6 लाल और 4 नीली गेंदें हैं। यदि एक गेंद यादृच्छिक रूप से निकाली जाती है, तो क्या संभावना है कि वह नीली हो?

- A. 2/5 B. 3/5 C. 4/5 D. 1/5

Correct Ans: A

**Q25.** एक ठेकेदार पर परियोजना को जल्दी पूरा करने का दबाव होता है, लेकिन निर्माण में तेज़ी लाने से निम्न गुणवत्ता वाली फिनिशिंग हो सकती है और बाद में फिर से काम करना पड़ सकता है। ठेकेदार को क्या निर्णय लेना चाहिए?

- A. काम में तेज़ी लाने के लिए सस्ती सामग्री का उपयोग करें B. गैर-महत्वपूर्ण सौंदर्यशास्त्र पर समझौता  
C. परियोजना के मध्य में गुणवत्ता नियंत्रण जांच शामिल करें D. समय बचाने के लिए सुरक्षा मानकों में कटौती करें

Correct Ans: B

## PART-B (General Awareness)

**Q26.** कौन सा राज्य 2024 में समान नागरिक संहिता (UCC) विधेयक पारित करने वाला पहला राज्य बन गया?

- A. गुजरात B. उत्तराखंड C. कर्नाटक D. महाराष्ट्र

Correct Ans: B

**Q27.** कैबिनेट आर्थिक मामलों की समिति द्वारा अनुमोदित पीएम-प्रणाम योजना, 2023 का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A. अत्यल्प किसानों के लिए रासायनिक खादों की लागत को सब्सिडी देना  
B. राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों को रासायनिक उर्वरक के उपयोग को कम करने और स्थिरता को बढ़ावा देने के लिए प्रोत्साहित करने के लिए  
C. भारत भर में किसानों को सीधे जैविक खेती किट वितरित करना  
D. जनसांस्थानिक उपक्रमों में उर्वरक उत्पादन क्षमता बढ़ाने के लिए

Correct Ans: B

**Q28.** पृथ्वी के वायुमंडल की किस परत के नीचे ओजोन परत पाई जाती है, जो हमें हानिकारक पराबैंगनी किरणों से बचाती है?

- A. क्षोभ मंडल B. स्ट्रैटोस्फियर C. मीसोस्फियर D. बहिर्मंडल

Correct Ans: B

**Q29.** भारत की अंतरिक्ष वेधशाला का नाम क्या है जिसे ब्लैक होल जैसी खगोलीय घटनाओं का अध्ययन करने के लिए लॉन्च किया गया था?

- A. मंगलयान B. एस्ट्रोसैट C. चंद्रयान-2 D. रीसैट -1

Correct Ans: B

**Q30.** निम्नलिखित में से कौन-सा जीव बीजाणु जनन (Spore Formation) के माध्यम से जनन नहीं करता है?

- A. पेनिसिलियम कवक B. यीस्ट फफूंदी C. सूक्ष्म कवक D. राइज़ोपस कवक

Correct Ans: B

**Q31.** डेक्कन ट्रैप का निर्माण किस भूवैज्ञानिक घटना के परिणामस्वरूप हुआ था?

- A. भूकंप B. ज्वालामुखी विस्फोट C. हिमनद आंदोलन D. टेक्टोनिक प्लेट टकराव

Correct Ans: B

**Q32.** निम्न में से कौन-सा संवहन (Convection) का एक व्यावहारिक उदाहरण है?

- A. आग के पास हाथ गर्म करना    B. निर्वात (Vacuum) के माध्यम से ऊष्मा संचरण    C. धातु में ऊष्मा का स्थानांतरण  
D. स्टोव पर पानी गर्म करना

Correct Ans: D

**Q33.** रणजी ट्रॉफी, जो भारत की प्रमुख घरेलू क्रिकेट प्रतियोगिता है, का आयोजन कौन-सी शासी संस्था करती है?

- A. भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (BCCI)    B. भारतीय ओलंपिक संघ (IOA)    C. भारतीय खेल प्राधिकरण (SAI)  
D. अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ (AIFF)

Correct Ans: A

**Q34.** प्रधानमंत्री जन धन योजना (PMJDY) के अंतर्गत किस प्रकार के खाते खोले जाते हैं?

- A. सावधि जमा खाते    B. बचत खाते    C. चालू खाते    D. आवर्ती जमा खाते

Correct Ans: B

**Q35.** जल शक्ति अभियान में वर्षा जल संचयन की क्या भूमिका है?

- A. भूजल स्तर में कमी को बढ़ाना    B. भविष्य के उपयोग के लिए अतिरिक्त वर्षा जल को संचित करना  
C. शहरीकरण को बढ़ावा देना    D. कृषि गतिविधियों को कम करना

Correct Ans: B

**Q36.** चाबहार बंदरगाह के संचालन की ज़िम्मेदारी किस भारतीय कंपनी के पास है?

- A. अडानी पोर्ट्स    B. जवाहरलाल नेहरू पोर्ट ट्रस्ट (जेएनपीटी)    C. इंडियन पोर्ट्स ग्लोबल लिमिटेड (आईपीजीएल)  
D. शिपिंग कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया

Correct Ans: C

**Q37.** IMEC गठबंधन का उद्देश्य मध्य पूर्व के माध्यम से किन दो क्षेत्रों को जोड़ना है?

- A. एशिया और अफ्रीका    B. एशिया और यूरोप    C. यूरोप और दक्षिण अमेरिका    D. उत्तर अमेरिका और एशिया

Correct Ans: B

**Q38.** हैपीनेस इंडेक्स का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A. जनसंख्या वृद्धि की निगरानी    B. खुशी और खुशहाली को मापना    C. सरकारी आय की गणना  
D. विद्यालय की प्रदर्शन क्षमता की जांच

Correct Ans: B

**Q39.** उस स्थिति को क्या कहा जाता है जब किसी बाजार में माँग आपूर्ति से अधिक हो जाती है?

- A. अधिशेष    B. संतुलन    C. वस्तुओं की कमी    D. मूल्यघटन (डिप्लेशन)

Correct Ans: C

**Q40.** बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ योजना मुख्यतः किस सामाजिक समस्या से निपटने हेतु शुरू की गई है?

- A. महिलाओं को रोजगार    B. बाल विवाह    C. लिंग आधारित भेदभाव    D. महिला साक्षरता एवं कल्याण

Wrong Question Marked by SSC

**Q41.** जल जीवन मिशन का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A. नदी संरक्षण   B. सिंचाई प्रणाली का आधुनिकीकरण   C. प्रत्येक घर तक पाइप से पीने का जल पहुँचाना  
D. भूजल पुनर्भरण

Correct Ans: C

**Q42.** 2011 की जनगणना के अनुसार भारत का सर्वाधिक साक्षरता दर वाला राज्य कौन-सा है?

- A. केरल   B. तमिलनाडु   C. महाराष्ट्र   D. गुजरात

Correct Ans: A

**Q43.** जनसंख्या की विशेषताओं जैसे आयु, लिंग और आय का अध्ययन किस शब्द से जाना जाता है?

- A. समाजशास्त्र   B. जनसांख्यिकी   C. मानवशास्त्र   D. भूगोल

Correct Ans: B

**Q44.** सरोजिनी नायडू को किस उपनाम से भी जाना जाता है?

- A. भारत की नाइटिंगेल   B. हार्ट्स की रानी   C. शांति के कवि   D. स्वतंत्रता की आवाज़

Correct Ans: A

**Q45.** भारतीय राज्य में राज्यपाल का कार्यकाल कितना होता है?

- A. 3 वर्ष   B. 5 वर्ष   C. 6 वर्ष   D. सेवानिवृत्ति तक

Correct Ans: B

**Q46.** मथुरा की मूर्तियों से जुड़ी वास्तुकला की शैली को क्या कहा जाता है?

- A. गंधार शैली   B. मथुरा शैली   C. द्रविड़ शैली   D. मुगल शैली

Correct Ans: B

**Q47.** बिहू गीत किस भारतीय राज्य की लोकपरंपरा का हिस्सा हैं?

- A. असम   B. पंजाब   C. गुजरात   D. ओडिशा

Correct Ans: A

**Q48.** बास्केटबॉल खेल में प्राप्त अंक को क्या कहा जाता है?

- A. गोल   B. पॉइंट   C. रन (दौड़)   D. टचडाउन

Correct Ans: B

**Q49.** मुल्कराज आनंद मुख्यतः किस विषय पर लेखन करते थे?

- A. भारतीय ग्रामीण जीवन और सामाजिक मुद्दे   B. विज्ञान कथा   C. पौराणिक कथाएँ  
D. ऐतिहासिक कल्पना साहित्य

Correct Ans: A

**Q50.** मथुरा के प्रसिद्ध "कटरा" टीले से क्या अवशेष मिले हैं?

- A. मंदिर और मठ   B. किले और महल   C. आधुनिक भवन   D. औपनिवेशिक स्थापत्य

Correct Ans: A

Q51.  $(6\sqrt{12})/(3\sqrt{2})$  का मान क्या है?

- A.  $\sqrt{6}$  B.  $6\sqrt{2}$  C.  $2\sqrt{6}$  D.  $3\sqrt{6}$

Correct Ans: C

Q52. निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- A. सभी पूर्ण संख्या रैशनल हैं। B. सभी विवेकपूर्ण संख्याएँ पूर्णांक होती हैं। C. सभी पूर्णांक निराश्रय हैं।  
D. कोई वास्तविक संख्या तर्कसंगत नहीं है।

Correct Ans: A

Q53.  $147/8$  का सही दशमलव समकक्ष पहचानें।

- A. 18.375 B. 0.875 C. 0.7 D. 1.125

Correct Ans: A

Q54. एक फल विक्रेता  $2(1/2)$  किलोग्राम आमों को ₹120/किलोग्राम और 1.75 किलोग्राम सेब को ₹150/किलोग्राम में बेचता है। फलों की कुल लागत क्या है?

- A. ₹510.00 B. ₹562.50 C. ₹525.00 D. ₹540.00

Correct Ans: B

Q55. 71 का वर्ग क्या है?

- A. 4909 B. 5025 C. 5122 D. 5041

Correct Ans: D

Q56. शुक्र और नेपच्यून को एक चक्कर पूरा करने में क्रमशः 8 घंटे 20 मिनट और 10 घंटे 30 मिनट लगते हैं। न्यूनतम रूप में उनके घूर्णन समय का अनुपात क्या है?

- A. 10 : 13 B. 50 : 63 C. 25 : 30 D. 45 : 56

Correct Ans: B

Q57. वह कार 240 किमी की यात्रा 4 घंटे में पूरी करती है। यदि इसकी गति 25% बढ़ा दी जाए, तो 300 किमी की दूरी तय करने में कितना समय लगेगा?

- A. 4 घंटे B. 3.5 घंटे C. 3.2 घंटे D. 3 घंटे

Correct Ans: A

Q58. एक छात्र तीन विषयों में 80%, 75% और 85% अंक प्राप्त करता है। औसत प्रतिशत क्या है?

- A. 67.5% B. 65% C. 80% D. 70%

Correct Ans: C

Q59. पहले  $n$  विषम प्राकृतिक संख्याओं का औसत ज्ञात करें।

- A.  $n$  B.  $2n$  C.  $n/2$  D.  $3n+1$

Correct Ans: A

Q60. उस संख्या का 25% 60 है। संख्या क्या है?

- A. 180 B. 200 C. 240 D. 260

Correct Ans: C

Q61. 500 छात्रों में से 60% लड़कियाँ हैं। 25% लड़कियाँ फुटबॉल खेलती हैं। कितनी लड़कियाँ फुटबॉल खेलती हैं?

- A. 60 B. 65 C. 70 D. 75

Correct Ans: D

Q62. किसी वस्तु का क्रय मूल्य ₹150 है और इसे ₹135 में बेचा जाता है। हानि प्रतिशत क्या है?

- A. 8% B. 10% C. 12% D. 15%

Correct Ans: B

**Q63.** एक उत्पाद की कीमत ₹600 है और उसे ₹540 में बेचा जाता है। हानि का प्रतिशत क्या है?

- A. 5%    B. 10%    C. 12%    D. 15%

Correct Ans: B

**Q64.** एक साइकिल का अंकित मूल्य ₹4,500 है तथा उसे ₹3,600 में बेचा जाता है। छूट प्रतिशत क्या है?

- A. 18%    B. 20%    C. 25%    D. 22%

Correct Ans: B

**Q65.** एक दुकानदार एक ड्रेस को 15% छूट पर बेचता है और फिर भी 10% लाभ कमाता है। यदि अंकित मूल्य ₹2,000 है तो क्रय मूल्य क्या है?

- A. ₹1,500.85    B. ₹1,700.00    C. ₹1545.45    D. ₹1,800.25

Correct Ans: C

**Q66.** ए एक काम को 12 दिनों में पूरा कर सकता है और बी उसी काम को 8 दिनों में पूरा कर सकता है। वे दोनों मिलकर उस काम को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

- A. 4.8 दिन    B. 5 दिन    C. 6 दिन    D. 5.5 दिन

Correct Ans: A

**Q67.** ए एक काम को 20 दिनों में पूरा कर सकता है, और बी उसी काम को 30 दिनों में कर सकता है। यदि वे 5 दिनों तक एक साथ काम करते हैं, तो काम का कितना भाग शेष रह जाएगा?

- A. 7/12    B. 3/5    C. 2/3    D. 1/2

Correct Ans: A

**Q68.** एक बस 90 किमी की दूरी 2 घंटे में तय करती है और 3 घंटे में वापस आती है। औसत गति क्या है?

- A. 30 किमी/घंटा    B. 36 किमी/घंटा    C. 32 किमी/घंटा    D. 28 किमी/घंटा

Correct Ans: B

**Q69.** दो साइकिल चालक एक साथ बिंदु X और Y से चलना शुरू करते हैं, जो 150 किमी दूर हैं, और एक दूसरे की ओर बढ़ते हैं। वे 3 घंटे बाद मिलते हैं। यदि एक साइकिल चालक की गति 25 किमी/घंटा है, तो दूसरे साइकिल चालक की गति क्या है?

- A. 76 किमी/घंटा    B. 47 किमी/घंटा    C. 25 किमी/घंटा    D. 89 किमी/घंटा

Correct Ans: C

**Q70.** किस वार्षिक साधारण ब्याज दर पर कोई धनराशि 8 वर्षों में दोगुनी हो जाएगी?

- A. 7.7    B. 12.5    C. 24.6    D. 34.5

Correct Ans: B

**Q71.** आधार 12 सेमी और ऊंचाई 10 सेमी वाले त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या है?

- A. 50 सेमी<sup>2</sup>    B. 60 सेमी<sup>2</sup>    C. 70 सेमी<sup>2</sup>    D. 80 सेमी<sup>2</sup>

Correct Ans: B

**Q72.** एक वृत्त में कितनी स्पर्श रेखाएं हो सकती हैं?

- A. असीम रूप से अनेक    B. 2    C. 1    D. 10

Correct Ans: A

**Q73.** एक शंकवाकार पार्टी टोपी की तिर्यक ऊंचाई 10 सेमी तथा त्रिज्या 7 सेमी है। इसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल क्या है? ( $\pi=3.14$  का प्रयोग करें)

- A. 220 सेमी<sup>2</sup>    B. 219.8 सेमी<sup>2</sup>    C. 225 सेमी<sup>2</sup>    D. 215 सेमी<sup>2</sup>

Correct Ans: B

**Q74.** 8 सेमी त्रिज्या वाला एक ठोस अर्धगोला रंगा गया है। इसका सम्पूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- A. 602.8 सेमी<sup>2</sup>    B. 704.8 सेमी<sup>2</sup>    C. 805.6 सेमी<sup>2</sup>    D. 900 सेमी<sup>2</sup>

Correct Ans: A

**Q75.** घन एक विशेष प्रकार का आयताकार समान्तर चतुर्भुज है, जहाँ: निम्नलिखित में से कौन सा सही ढंग से वर्णन करता है कि घन को एक विशेष प्रकार का आयताकार समान्तर चतुर्भुज क्यों माना जाता है?

- A. सभी किनारे (भुजाएँ) समान लंबाई के हैं। B. लंबाई, चौड़ाई और ऊंचाई सभी अलग-अलग हैं।  
C. लंबाई और चौड़ाई बराबर है, लेकिन ऊंचाई से अधिक है। D. लंबाई चौड़ाई से अधिक है, जो ऊंचाई के बराबर है।

Correct Ans: A

### PART-D (English Language (Basic Knowledge))

**Q76.** Identify the synonym of 'Jeopardy':

- A. Risk B. Safety C. Certainty D. Security

Correct Ans: A

**Q77.** Identify the synonym of 'Quixotic':

- A. Practical B. Idealistic C. Realistic D. Logical

Correct Ans: B

**Q78.** Identify the antonym of "Fallacy":

- A. Delusion B. Mistake C. Fiction D. Truth

Correct Ans: D

**Q79.** Fill in the blank with suitable preposition:

He is standing \_\_\_ the corner of the street.

- A. on B. in C. at D. over

Correct Ans: C

**Q80.** Fill in the blank with the most appropriate adverb.

She spoke so \_\_\_\_\_ that everyone in the auditorium could hear her clearly.

- A. softly B. loudly C. quickly D. silently

Correct Ans: B

**Q81.** Fill in the blank with most appropriate option:

He speaks English as \_\_\_ as a native speaker.

- A. fluent B. fluently C. more fluent D. most fluently

Correct Ans: B

**Q82.** Fill in the blank with most appropriate option:

If I \_\_\_ him, I would not have believed it.

- A. wouldn't see B. "didn't see C. haven't seen D. hadn't seen

Correct Ans: D

**Q83.** Fill in the blank with most appropriate option:

I prefer tea \_\_\_ coffee.

- A. over B. than C. to D. for

Correct Ans: C

**Q84.** Identify the antonym of "Venerable":

- A. Respected B. Honored C. Immature D. Elderly

Correct Ans: C

**Q85.** Pick the correctly spelled word:

- A. Harass B. Harress C. Harrase D. Haras

Correct Ans: A

**Q86.** Which word is spelled correctly?

- A. Lieutenant B. Leutenant C. Luitenant D. Lieutenent

Correct Ans: A

**Q87.** Choose the correct one-word substitution for:

"A book written about a person's life by someone else \_\_\_\_."

- A. Autobiography B. Biography C. Memoir D. Diary

Correct Ans: B

**Q88.** Choose the correct one-word substitution for:

"Too much official formality."

- A. Bureaucracy B. Etiquette C. Red tape D. Discipline

Correct Ans: C

**Q89.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:

"the lion's share"

- A. A fair portion B. A small contribution C. The largest part D. An equal distribution

Correct Ans: C

**Q90.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:

"Go against the grain"

- A. To move in the wrong direction B. To oppose the norm C. To feel uncomfortable  
D. To cut something

Correct Ans: B

**Q91.** Arrange the sentences to form a meaningful passage:

- (1) The dog wagged its tail.
- (2) He ran toward him.
- (3) He was excited to see him.
- (4) A man entered the house.

- A. 4-1-3-2 B. 1-2-3-4 C. 2-3-4-1 D. 2-1-4-3

Correct Ans: A

**Q92.** Find the part of the sentence that contains an error:

He came across (1) / with an interesting article (2) / while browsing (3) / the newspaper(4).

- A. He came across (1) B. with an interesting article (2) C. while browsing (3)  
D. the newspaper. (4)

Correct Ans: B

**Q93. Arrange the given sentences:**

- (1) She mixed the dry ingredients.
- (2) She served the cake.
- (3) She baked it in the oven.
- (4) She prepared the batter.

A. 1-3-4-2    B. 4-1-3-2    C. 1-4-3-2    D. 4-3-1-2

Correct Ans: C

**Q94. Find the part of the sentence that contains an error:**

She broke down (1) / the complicated topic down (2) / in simple terms (3) / for the students(4).

- A. She broke down (1)    B. the complicated topic down (2)    C. in simple terms (3)  
D. for the students. (4)

Correct Ans: B

**Q95. Find the part of the sentence that contains an error:**

She sings (1) / beautifully and dance (2) / on the stage (3) / every Sunday(4).

- A. She sings (1)    B. beautifully and dance (2)    C. on the stage (3)    D. every Sunday. (4)

Correct Ans: B

**Q96. Find the part of the sentence that contains an error:**

He is a (1) / quick runner and (2) / a smart think (3) / as well(4) .

- A. He is a (1)    B. quick runner and (2)    C. a smart think (3)    D. as well. (4)

Correct Ans: C

**Q97. Find the part of the sentence that contains an error:**

We discussed (1) / the project (2) / in very details (3) / during the meeting (4).

- A. We discussed (1)    B. the project (2)    C. in very details (3)    D. during the meeting. (4)

Correct Ans: C

**Q98. Arrange the passage correctly:**

- (1) He closed the toolbox after the work.
- (2) He tightened the loose screw.
- (3) He opened the toolbox.
- (4) He selected a screwdriver.

A. 3 - 4 - 2 - 1    B. 4 - 3 - 2 - 1    C. 3 - 2 - 4 - 1    D. 3 - 4 - 1 - 2

Correct Ans: A

**Q99. Arrange the passage correctly:**

- (1) She started writing her report based on the gathered information via bookmark links.
- (2) She looked up information she required for her report.
- (3) She bookmarked pertinent links for future reference.
- (4) She had opened the laptop's browser.

A. 4 - 2 - 3 - 1    B. 2 - 3 - 4 - 1    C. 1 - 3 - 2 - 4    D. 4 - 1 - 2 - 3

Correct Ans: A

A. 2-1-3-4    B. 1-4-3-2    C. 4-1-2-3    D. 3-4-1-2

Correct Ans: C

