

ઇલાહાબાદ ઉચ્ચ ન્યાયાલય ગુપ્ત ડી પરીક્ષા, 2018

વ્યાખ્યાતમક હુલ પ્રશ્ન-યત્રા

સીરીજ - A

પરીક્ષા તિથિ - 20/01/2019

1. ભારત કે વર્તમાન મુખ્ય નિર્વાચન આયુક્ત (સી.ઈ.સી.) કૌન હૈનું?
(a) ઓમ પ્રકાશ રાવત (b) સુનીલ અરોડા
(c) સુભાષ સિંહ (d) રાધવ બોસ
4. 2018 મેં, એમ.સી. મૈરીકોમ ને વિશ્વ ચૈંપિયનશિપ મેં ઐલિઝિકલ સ્વર્ણ પદક જીતકર એક રિકૉર્ડ બનાયા।
(a) ચૌથા (b) છઠાં
(c) આઠવાં (d) દસવાં

ઉત્તર-(b)

વર્તમાન મેં ભારત કે મુખ્ય નિર્વાચન આયુક્ત (23વેં) સુનીલ અરોડા હૈનું, જિનકા કાર્યકાળ 2 દિસેંબર, 2018 સે અક્ટૂબર, 2021 તક હૈનું। ઇન્કે પૂર્વ 'ઓમ પ્રકાશ રાવત' મુખ્ય નિર્વાચન આયુક્ત થે। મુખ્ય ચુનાવ આયુક્ત કી નિયુક્તિ ભારત કા રાષ્ટ્રપતિ કરતા હૈનું। 14 ફરવરી, 2019 કો સુશીલ ચંદ્રા કો નિર્વાચન આયુક્ત નિયુક્ત કિયા ગયા।

2. નિસ્મલિખિત વિકલ્પોનું સે ઉસ શહર કા ચયન કીજિએ
જહાં કુંભ મેલા આયોજિત કિયા જાતા હૈ।
(a) જયપુર (b) વારાણસી
(c) ભોપાલ (d) પ્રયાગરાજ

ઉત્તર-(d)

કુંભ મેલા કા આયોજન ઉત્તર પ્રદેશ કે પ્રયાગરાજ જિલે મેં કિયા જાતા હૈ। સનાતન ધર્મ કે અનુસાર, યહ ભારત મેં મનાયા જાને વાલા વિશ્વ કા સબસે બડા ધાર્મિક મેલા હૈ। ધ્યાતવ્ય હૈ કે અક્ટૂબર, 2018 મેં ઇલાહાબાદ કા નામ બદલકર 'પ્રયાગરાજ' રખા ગયા હૈ।

કુંભ કા આયોજન ભારત મેં પ્રયાગરાજ કે અતિરિક્ત હરિદ્વાર, નાસિક વ ઉજ્જૈન મેં ભી કિયા જાતા હૈ।

3. ભારત મેં આર.બી.આઈ. કે વર્તમાન ગવર્નર કૌન હૈનું?
(a) વી.વી. ચારી (b) રઘુરામ રાજન
(c) શક્તિકાંત દાસ (d) ઉર્જિત પટેલ

ઉત્તર-(c)

ભારત કે વર્તમાન આર.બી.આઈ. ગવર્નર 'શક્તિકાંત દાસ' (25વેં) હૈનું। ઇન્હોને દિસેંબર, 2018 મેં પૂર્વ ગવર્નર ઉર્જિત પટેલ કા સ્થાન ગ્રહણ કિયા। રઘુરામ રાજન આર.બી. આઈ. કે 23વેં એવં ઉર્જિત પટેલ 24વેં ગવર્નર થે।

ઉત્તર-(b)

એમ.સી. મૈરીકોમ ને નવ૰બર, 2018 મેં નર્ઝ દિલ્હી કે કેડી જાધવ ઇંડોર સ્ટેડિયમ મેં મહિલા વિશ્વ ચૈંપિયનશિપ મેં 48 કિગ્રા. ભાર વર્ગ મેં યૂક્રેન કી હૈના ઓખોટા કો હસાકર અપને કેરિયર કા છઠાં સ્વર્ણ પદક હાસિલ કિયા। ઇસકે પહલે મૈરીકોમ ને વર્ષ 2002, 2005, 2006, 2008 વ 2010 મેં સ્વર્ણ પદક જીતા થા।

5. ભારત કે વર્તમાન રાષ્ટ્રપતિ કૌન હૈનું?

- (a) પ્રતિભા પાટિલ (b) અમિત શાહ
(c) રામનાથ કોવિંદ (d) પ્રણબ મુખ્યર્જી

ઉત્તર-(c)

ભારત કે વર્તમાન રાષ્ટ્રપતિ 'રામનાથ કોવિંદ' હૈનું, યે ભારત કે ચૌદહવેં રાષ્ટ્રપતિ હૈનું, જિન્હોને 25 જુલાઈ, 2017 કો અપના પદ ભાર ગ્રહણ કિયા।

6. અગસ્ટ, 2018 મેં નિસ્મલિખિત મેં સે કિસ ભારતીય રાજનીતિક નેતા કી મૃત્યુ હુંડી?

- (a) ઇંદ્રા ગાંધી (b) રાજીવ ગાંધી
(c) અટલ બિહારી વાજપેયી (d) જયલલિતા

ઉત્તર-(c)

16 અગસ્ટ, 2018 કો પૂર્વ પ્રધાનમંત્રી અટલ બિહારી વાજપેયી કી મૃત્યુ હુંડી। અપને જીવનકાળ મેં ઇન્હોને દો બાર ભારત કે પ્રધાનમંત્રી કે રૂપ મેં કાર્ય કિયા। રાજનીતિજ્ઞ હોને કે સાથ દી યે એક કવિ ભી થો। ઇન્કા પ્રસિદ્ધ કાવ્ય સંગ્રહ 'મેરી ઇક્યાવન કવિતાએં' હૈ।

7. વર્ષ 2018 મેં ઉડ્ઝાન ટિકટ બુક કરને કે લિએ IRCTC દ્વારા નિસ્મલિખિત મેં સે કૌન-સા મોબાઇલ ઐપ લાંચ કિયા ગયા?

- (a) IRCTC એયર (b) IRCTC રેલવે
(c) IRCTC ટિકટ (d) IRCTC ફ્લાઇ

ઉત્તર-(a)

इंडियन रेलवे कैटरिंग एंड टूरिज्म कॉर्पोरेशन (IRCTC) ने 'IRCTC Air' नामक एक एंड्रॉयड मोबाइल ऐप लांच किया है, जो कम कीमतों पर भारत व विवेश में यात्रा के लिए हवाई टिकट की बुकिंग को सक्षम बनाता है।

8. निम्नलिखित में से कौन जियो का नेटवर्क प्रदाता है?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) एयरटेल | (b) आइडिया |
| (c) रिलायंस | (d) वोडाफोन |

उत्तर—(c)

जियो नेटवर्क प्रदाता कंपनी रिलायंस है। इसका आधिकारिक नाम 'रिलायंस जियो इन्फोकॉम लिमिटेड' है। इसका मुख्यालय नवी मुंबई (महाराष्ट्र) में है। जियो ने 10 फरवरी, 2017 को 10 करोड़ यूर्जस का आंकड़ा पार कर लिया। लॉन्चिंग के बाद से ही इसने प्रति मिनट औसतन 1000 ग्राहक अपने नेटवर्क से जोड़े।

9. बॉलीवुड फिल्म "चक दे इंडिया" निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- | | |
|-----------|------------|
| (a) हॉकी | (b) कबड्डी |
| (c) गोल्फ | (d) टेनिस |

उत्तर—(a)

वर्ष 2007 में बनी बॉलीवुड फिल्म 'चक दे इंडिया' का संबंध हॉकी खेल से है, जिसका निर्देशन 'शिमित अमीन' द्वारा किया गया है। यह फिल्म 'कबीर खान' नामक एक हॉकी खिलाड़ी पर केंद्रित है, जिसकी भूमिका 'शाहरुख खान' ने निभाई है।

10. निम्नलिखित में से कौन-सा जानवर हमें ऊन देता है?

- | | |
|------------|------------|
| (a) बिल्ली | (b) कुत्ता |
| (c) बाघ | (d) भेड़ |

उत्तर—(d)

भेड़ ऐसा पालतू जानवर है, जिससे हमें ऊन प्राप्त होता है। विभिन्न नस्तों की भेड़ों में इनकी आकार और मात्रा भिन्न-भिन्न होती है। ऊन के रेशे छड़ की तरह बिल्कुल सीधे न होकर लहरदार होते हैं।

11. महात्मा गांधी का पूरा नाम क्या है?

- | |
|---------------------------|
| (a) मोहनलाल करमचंद गांधी |
| (b) मोहनदास करमसिंह गांधी |
| (c) मोहनदास करमचंद गांधी |
| (d) मदनदास करमसिंह गांधी |

उत्तर—(c)

महात्मा गांधी का पूरा नाम 'मोहनदास करमचंद गांधी' था, जो भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन के एक प्रमुख राजनैतिक एवं आध्यात्मिक

नेता थे। जिनका जन्मदिन 2 अक्टूबर को गांधी जयंती के रूप में मनाया जाता है। इन्होंने अपने सभी आंदोलन में 'अहिंसा' का मार्ग अपनाया।

12. पत्ते की पहचान कीजिए।



- | | |
|---------------------|-----------------------|
| (a) केले का पत्ता | (b) बरगद का पत्ता |
| (c) नारियल का पत्ता | (d) इनमें से कोई नहीं |

उत्तर—(d)

चित्र में दर्शायी गई पत्ती नीम की पत्तियों की ढेर है।

13. 2018 में कौन-सी टीम ने आई.पी.एल. T20 जीता था?

- | |
|--------------------------|
| (a) राजस्थान रॉयल्स |
| (b) सनराइजर्स हैदराबाद |
| (c) चेन्नई सुपर किंग्स |
| (d) कोलकाता नाइट राइडर्स |

उत्तर—(c)

आई.पी.एल. 2018 (11वां संस्करण) के फाइनल में चेन्नई सुपर किंग्स, सनराइजर्स हैदराबाद को 8 विकेट से हरा कर विजेता बनी। यह मैच वानखेड़े स्टेडियम में खेला गया था। अब तक 3 बार चेन्नई सुपर किंग्स विजेता बन चुकी है।

14. ताजमहल उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस शहर में स्थित है?

- | | |
|----------|------------|
| (a) लखनऊ | (b) मथुरा |
| (c) आगरा | (d) अलीगढ़ |

उत्तर—(c)

ताजमहल उत्तर प्रदेश के आगरा शहर में स्थित एक विश्व धरोहर है। इसका निर्माण मुगल सम्राट शाहजहां ने अपनी पत्नी मुमताज महल की स्मृति में करवाया था। इसको बनाने वाले कारीगर का नाम 'उस्ताद अहमद लाहौरी' था।

15. बैंकिंग क्षेत्र में "एस.बी.आई." का पूरा रूप क्या है?

- | |
|-------------------------------|
| (a) सब्सिडियरी बैंक ऑफ इंडिया |
| (b) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया |
| (c) सॉलिड बैंक ऑफ इंडिया |
| (d) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया |

उत्तर—(d)

बैंकिंग क्षेत्र में “एस.बी. आई.” का पूरा रूप स्टेट बैंक ऑफ इंडिया है। स्टेट बैंक ऑफ इंडिया ‘इण्टीरियल बैंक’ का राष्ट्रीयकृत रूप है। यह देश का सबसे पुराना तथा सबसे बड़ा सार्वजनिक व्यापारिक बैंक है, जिसका मुख्यालय ‘मुंबई’ में है।

16. भारत के पहले प्रधानमंत्री कौन थे?

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (a) राजेंद्र प्रसाद | (b) जवाहरलाल नेहरू |
| (c) इंदिरा गांधी | (d) सुभाष चंद्र बोस |

उत्तर—(b)

भारत के पहले प्रधानमंत्री जवाहरलाल नेहरू थे। इनका जन्म 14 नवंबर, 1889 को इलाहाबाद में हुआ था। इन्हें वर्ष 1955 में ‘भारत रत्न’ से सम्मानित किया गया। इनकी प्रसिद्ध पुस्तकों में ‘भारत की खोज’, ‘मेरी कहानी’, ‘पिता के पत्र पुत्री के नाम’ आदि शामिल हैं।

17. यू.एस.ए. की मुद्रा यू.एस. है।

- | | |
|-----------|----------|
| (a) रेन | (b) डॉलर |
| (c) रुपया | (d) ढाका |

उत्तर—(b)

यू.एस.ए. की मुद्रा यू.एस. डॉलर है। एक डॉलर में सौ सेंट होता है। इसे (\$) से प्रदर्शित किया जाता है। यह विश्व की प्रमुख आरक्षित मुद्रा है।

18. पंकज आडवाणी कौन-से खेल से संबंधित हैं?

- | | |
|---------------|----------------|
| (a) क्रिकेट | (b) हॉकी |
| (c) बिलियडर्स | (d) निशानेबाजी |

उत्तर—(c)

भारतीय खिलाड़ी पंकज आडवाणी ‘बिलियडर्स’ खेल से संबंधित हैं, जो स्नूकर और बिलियडर्स के विश्व विजेता हैं। पंकज ने पहला पेशेवर बिलियडर्स विश्व खिताब वर्ष 2009 में जीता एवं वर्ष 2006 में दोहा में हुए एशियाई खेलों में स्वर्ण पदक जीता। नवंबर, 2018 में उन्होंने 21वां विश्व खिताब जीता।

19. भारत के किस राज्य में एकता की प्रतिमा (मूर्ति) स्थित है?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (a) राजस्थान | (b) गुजरात |
| (c) मध्य प्रदेश | (d) हिमाचल प्रदेश |

उत्तर—(b)

एकता की प्रतिमा (स्टैच्यू ऑफ यूनिटी) भारत के प्रथम उप-प्रधानमंत्री ‘सरदार वल्लभभाई पटेल’ को समर्पित एक स्मारक है, जो भारतीय राज्य ‘गुजरात’ में स्थित है। इसकी ऊंचाई 182 मीटर है। यह विश्व की सबसे ऊँची प्रतिमा है।

20. एक लीप वर्ष में, फरवरी में होते हैं।

- | | |
|------------|------------|
| (a) 30 दिन | (b) 28 दिन |
| (c) 29 दिन | (d) 31 दिन |

उत्तर—(c)

एक लीप वर्ष में, फरवरी माह में 29 दिन होते हैं, तथा एक लीप वर्ष में दिनों की संख्या 366 होती है। लीप वर्ष ज्ञात करने के लिए वर्ष को 4 से भाग देते हैं, यदि शेषफल शून्य प्राप्त हुआ, तो वह वर्ष लीप वर्ष होगा।

$$\text{जैसे} - \frac{2020}{4} = 55 \text{ (शेषफल} = 0 \text{ अर्थात् शून्य)}$$

इस प्रकार वर्ष 2020 ‘लीप वर्ष’ है।

21. निम्नलिखित में से कौन-सा एक जलीय प्राणी है?

- | | |
|------------|----------|
| (a) गौरैया | (b) मछली |
| (c) बंदर | (d) हिरण |

उत्तर—(b)

मछली एक जलीय प्राणी है, जो मीठे पानी के स्रोतों और समुद्र में बहुतायत मात्रा में पाई जाती है। ये अपने गलफड़ से श्वास लेती हैं, जबकि बंदर, हिरण थलचर एवं गौरैया एक नभचर प्राणी हैं।

22. भारतीय फिल्म ‘गोल्ड’ (2018) में, “तपन दास” की मुख्य भूमिका निम्नलिखित में से किसने निभाई थी?

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| (a) आमिर खान | (b) विकी कौशल |
| (c) नवाजुद्दीन सिद्दीकी | (d) इनमें से कोई नहीं |

उत्तर—(d)

भारतीय फिल्म ‘गोल्ड’ में ‘तपन दास’ की मुख्य भूमिका ‘अक्षय कुमार’ ने निभाई थी। यह फिल्म हॉकी खेल से संबंधित है जिसका निर्देशन ‘रीमा कागती’ द्वारा किया गया है। अतः उपर्युक्त में से विकल्प (d) सही उत्तर है।

23. विश्वनाथन आनंद एक भारतीय है।

- | |
|---------------------|
| (a) राजनीतिक नेता |
| (b) बॉलीवुड अभिनेता |
| (c) शतरंज खिलाड़ी |
| (d) क्रिकेटर |

उत्तर—(c)

विश्वनाथन आनंद एक भारतीय शतरंज खिलाड़ी हैं, वे वर्ष 1992 में राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार’ से सम्मानित प्रथम व्यक्ति थे। उन्हें वर्ष 2007 में पद्म विभूषण से भी सम्मानित किया गया।

24. नेपाल की राजधानी है।

- (a) थिम्पू (b) दार्जिलिंग
(c) काठमांडू (d) पोखरा

उत्तर—(c)

भारत का पड़ोसी देश नेपाल एक लोकतांत्रिक गणराज्य है, जिसकी राजधानी 'काठमांडू' है। इसी क्षेत्र के उत्तर में चीन की सीमा के पास विश्व का सर्वोच्च शिखर सागरमाथा (एवरेस्ट) अवस्थित है।

25. हमारे सौरमंडल में सबसे बड़ा ग्रह निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- (a) शनि (b) नेप्यून
(c) पृथ्वी (d) बृहस्पति

उत्तर—(d)

बृहस्पति ग्रह सौरमंडल में स्थित सबसे बड़ा ग्रह है एवं सूर्य से दूरी के क्रम में पांचवें स्थान पर है। इसे अपनी धुरी पर एक चक्कर लगाने में 10 घंटा (सबसे कम) और सूर्य की परिक्रमा करने में 12 वर्ष लगते हैं। इसके उपग्रहों में 'र्यानीमीड' सबसे बड़ा उपग्रह है।

26. Choose the correct word to complete the simile :

As _____ as a tortoise.

- (a) slow (b) fast
(c) brave (d) blind

उत्तर—(a)

रिक्त स्थान पर Adjective 'slow' (आलसी, ढीला, सुस्त, मंथर, मंद गति वाला) का प्रयोग उचित है। इस वाक्य में उपमा अलंकार (simile) का प्रयोग हुआ है, जिसमें किसी व्यक्ति या वस्तु की तुलना किसी अन्य व्यक्ति या वस्तु से की जाती है। और वाक्य में so, as, like का प्रयोग होता है। इस phrase का तात्पर्य है— 'उतना सुस्त/मंथर (slow) जितना कि कछुआ (tortoise)।'

27. Choose the meaningful word from the given jumbled word :

ETTLOB

- (a) bottle (b) bottel
(c) betotl (d) bottle

उत्तर—(d)

दिए गए अक्षरों के अव्यवस्थित क्रम (jumbled) को व्यवस्थित करने पर नया अर्थपूर्ण (meaningful) शब्द 'Bottle' (बोतल, हिम्मत, साहस, शीशी) बनेगा।

28. Fill in the blank with simple past tense of the underlined verb :

I always play hockey in the evening. But last evening I _____ tennis.

- (a) played (b) plays
(c) had played (d) was playing

उत्तर—(a)

रिक्त स्थान पर verb 'play' की Past Tense की Verb 'played' का प्रयोग उचित होगा, क्योंकि वाक्य में 'last evening' के प्रयोग से Past Tense (भूतकाल) में 'tennis' खेलने का भाव प्रकट हो रहा है। इस Tense से ज्ञात होता है कि कार्य भूतकाल में हुआ था, किंतु कार्य के पूर्ण होने या अपूर्ण रहने के विषय में निश्चित रूप से कुछ भी ज्ञात नहीं होता है।

29. Change the gender of the underlined noun and rewrite the sentence :

My brother is unwell.

- (a) My niece is unwell.
(b) My aunt is unwell.
(c) My uncle is unwell.
(d) My sister is unwell.

उत्तर—(d)

रेखांकित वाक्यांश Noun 'brother' को लिंग-भेद के नियमानुसार परिवर्तित करने के उपरांत पुनर्संरचित वाक्य विकल्प (d) में वर्णित वाक्य 'My sister is unwell' प्राप्त होगा, क्योंकि Noun 'brother' (masculine gender) का स्त्रीलिंग (Feminine gender) 'sister' होता है।

30. Choose a subject from the given options to complete the sentence :

_____ a day, keeps the doctor away.

- (a) An apple (b) An aquarium
(c) Breakfast (d) Mango

उत्तर—(a)

रिक्त स्थान पर 'An apple' का प्रयोग उचित है। "An apple a day, keeps the doctor away" एक सुविख्यात सूक्ति/कहावत (aphorism) है। This well-known aphorism is based on a welsh verse from poem brokeshire dating back to the 1830s: Eat an apple on going to bed and you will keep the doctor from earning his bread.

31. Choose the correct spelling :

- (a) Correction (b) Corection

(c) Corction

(d) Coerction

उत्तर—(a)

वर्तनी विकल्पों में शब्द विकल्प (a) 'correction' (जांचना, संशोधन, शुद्धि, सुधार) की वर्तनी शुद्ध है।

32. Choose the correct verb :

We _____ to the park on Sundays.

(a) goes

(b) is going

(c) go

(d) gone

उत्तर—(c)

रिक्त स्थान पर Plural Number की Verb 'go' का प्रयोग उचित है। Subject-verb Agreement के नियमानुसार, Subject Plural Number में होने पर Plural Verb एवं Subject Singular Number में होने पर Singular Verb का प्रयोग किया जाता है। चूंकि वाक्य का Subject 'We' Plural Number में है, इसलिए इसके साथ Plural Number की verb 'go' का प्रयोग उचित होगा।

33. Write opposite of the given word :

Weak

(a) Old

(b) Strong

(c) Hungry

(d) Sick

उत्तर—(b)

शब्द 'weak' (कोमल, कमज़ोर, दुर्बल, शक्तिहीन, अशक्त) का विपरीतार्थक शब्द 'strong' (मजबूत, शक्तिमान, शक्तिशाली, सबल, सशक्त) है। अन्य विलोम शब्द हैं- potent, stiff, solid.

34. Fill in the blank with the correct pronoun :

Please give _____ that book.

(a) me

(b) I

(c) you

(d) they

उत्तर—(a)

रिक्त स्थान पर Objective Case का Personal Pronoun 'me' का प्रयोग उचित है। यहाँ 'me' एक Indirect object है। नियम है कि क्रिया (Verb) के बाद में Indirect object (यहाँ 'me') का प्रयोग किया जाता है। तत्पश्चात Direct object (यहाँ 'book') आता है। Direct object क्रिया में 'what' लगाने से प्राप्त होता है तथा Indirect object 'whom' लगाने से प्राप्त होता है।

35. Write the full form of

I'm

(a) I will

(b) I have

(c) I am

(d) I can

उत्तर—(c)

दिए गए संक्षिप्ताक्षर - I'm का पूर्ण रूप (full form) 'I am' है। हम Spoken English में प्रायः शब्दों अथवा सहायक क्रियाओं के short forms (संक्षिप्त रूप - contractions) का प्रयोग करते हैं; जैसे-

I'm here = I am here.

He's late = He is late.

'm = am

's = is (tense के अनुसार)

're = are

've = have

's = has (tense के अनुसार)

'd = would

'll = will

36. Which of the given four options reflects the correct use of punctuation symbols as per the established rules of English grammar?

(a) Bhuwan always's enjoyed : sweets, patties, marshmallows and chocolate cakes.

(b) Bhuwan always enjoyed sweets, patties, marshmallows and chocolate cakes.

(c) Bhuwan alwasy enjoyed sweets patties marshmallows and chocolate cakes.

(d) Bhuwan always's enjoyed, sweets, patties marshmallows and chocolate cakes.

उत्तर—(b)

Punctuation नियमों के अनुसार व्यवस्थित करने पर विराम चिह्न (symbols) वाक्य विकल्प (b) में वर्णित वाक्य है-

Bhuwan always enjoyed sweets, patties, marshmallows and chocolate cakes.

37. Complete the analogy :

Dog : Canine : Cat : ?

(a) Ursine

(b) Feline

(c) Bovine

(d) Neptune

उत्तर—(b)

सादृश्य (analogy) दर्शाने के लिए जिस प्रकार शब्द Dog का Adjective शब्द 'canine' (कुत्ते के समान, श्वानजातिक) होता है, उसी प्रकार शब्द 'cat' का Adjective शब्द 'Feline' (बिल्ली के समान) होता है। शब्द 'Ursine' का संबंध 'bears' से है। शब्द 'Neptune' (वरुण) एक ग्रह (planet) है। शब्द 'cow' का Adjective 'Bovine' (गाय, गोरु के समान) होता है।

अतः ? के स्थान पर शब्द 'Feline' का प्रयोग उचित है।

38. Which of the following idioms is *wrongly* quoted?

- (a) Every cloud has a silver lining
- (b) Blessing in disguise
- (c) Burn the midnight oil
- (d) Adding injury to insult

उत्तर—(d)

उपर्युक्त Idioms/Phrases में से अशुद्ध उद्धृत (Wrongly quoted) विकल्प (d) में वर्णित हैं- 'Adding injury to insult', शुद्ध Idiom हैं- 'add insult to injury' इसका तात्पर्य है- do or say something that makes a bad situation even worse, you say add insult to injury when mentioning an action or fact that makes an unfair or unacceptable situation even worse, यानी 'जले पर नमक छिड़कना'। शेष Idioms correctly quoted हैं।

39. Choose the correct option :

It is _____ (quiet/quite) clear that the _____ (principle/principal) was involved in the donation for admission scandal.

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (a) quite, principle | (b) quite, principal |
| (c) quiet, principle | (d) quiet, principal |

उत्तर—(b)

रिक्त स्थानों पर क्रमशः Adverb 'quite' (बिल्कुल, सर्वथा, पूर्णतया, नितांत) एवं Noun 'principal' (प्रधानाचार्य, प्रिसिपल) का प्रयोग उचित है। रिक्त स्थानों पर इन शब्दों के प्रयोग से वाक्य अर्थपूर्ण बन जाएगा।

40. In the question given below, choose the alternative which can be substituted for the given words/ sentence.

"A piece of land surrounded by water on all sides."

- | | |
|------------|-------------------|
| (a) Island | (b) Shore |
| (c) Beach | (d) None of these |

उत्तर—(a)

जमीन (land) का वह भाग जो चारों ओर से जल (water) द्वारा घिरा होता है 'Island' (द्वीप, ज़ज़ीरा, उपद्वीप) कहलाता है। अन्य विकल्पों का तात्पर्य क्रमशः है-

Shore - नदी का तट, किनारा, तट, समुद्रतट, समुद्र का किनारा

Beach - समुद्र तट, समुद्र का किनारा

41. Choose the correct meaning of the given word :

Numerous

- (a) Small in number
- (b) Great in number

- (c) Few

- (d) Little

उत्तर—(b)

शब्द 'Numerous' (अनगिनत, विपुल, बहुत ज्यादा) का तात्पर्य है- 'Great in number'.

42. Which of the given options is not an opposite for the word 'Wise'?

- | | |
|------------|------------|
| (a) Dull | (b) Clever |
| (c) Obtuse | (d) Stupid |

उत्तर—(b)

उपर्युक्त शब्द-समूहों में से शब्द 'wise' (बुद्ध, बुद्धिमान, विद्वान, विवेकी, मनीषी का पर्यायवाची शब्द) 'Clever' (चतुर, दक्ष, निषुण, प्रवीण, बुद्धिमान, मनीषी) है। शेष शब्द Dull, Obtuse, Stupid शब्द 'wise' के विपरीतार्थक शब्द हैं।

43. Read the given statement carefully and choose the correct tense.

"He loved pasta."

- | |
|----------------------|
| (a) Simple Present |
| (b) Past Progressive |
| (c) Present Perfect |
| (d) Simple Past |

उत्तर—(d)

दिया गया वाक्य "He loved pasta." Simple past या Past Indefinite Tense (भूतकाल) में है। इस Tense से ज्ञात होता है कि कार्य भूतकाल में हुआ था, किंतु कार्य के पूर्ण या अपूर्ण रहने के विषय में निश्चित रूप से कुछ भी ज्ञात नहीं होता है। इसी अनिश्चितता के कारण ही इसे Past Indefinite Tense कहा जाता है। जैसे-

He worked hard.

You came here.

44. Which of these words is not an adjective?

- | | |
|-------------|----------------|
| (a) Achieve | (b) Additional |
| (c) Massive | (d) Active |

उत्तर—(a)

उपर्युक्त शब्द विकल्पों में शब्द विकल्प (a) 'Achieve' (प्राप्त करना, संपादित करना) verb (क्रिया) है, जबकि अन्य शब्द क्रमशः 'Additional' (अतिरिक्त, अधिक, अधिकतर), 'Massive' (भीमकाय, महाकाय, विशाल) एवं 'Active' (स्फूर्तिमान, उद्यमी, परिश्रमी, सक्रिय, फुर्तीला) Adjectives (विशेषण) हैं।

52. निम्नलिखित संख्या का गुणक ज्ञात कीजिए -

5

- (a) 25
(c) 1 और 5

- (b) 15
(d) उपर्युक्त सभी

उत्तर-(c)

$$\text{संख्या } 5 \text{ का गुणनखंड} = 1 \times 5$$

\therefore संख्या 5 का गुणक 1 और 5 होगा।

अतः विकल्प (c) सही उत्तर है।

53. हल कीजिए -

$$4 + \frac{7}{8}$$

$$(a) \frac{47}{8}$$

$$(b) \frac{39}{8}$$

$$(c) \frac{11}{8}$$

$$(d) \frac{32}{8}$$

उत्तर-(b)

$$\frac{4}{1} + \frac{7}{8} = \frac{32+7}{8} = \frac{39}{8}$$

अतः विकल्प (b) सही उत्तर है।

54. मान ज्ञात कीजिए, यदि $m = (-1)$, $p = 2$

$$p * p * p * p * m * m =$$

$$(a) 4$$

$$(b) 16$$

$$(c) 8$$

$$(d) \text{इनमें से कोई नहीं}$$

उत्तर-(b)

$$\text{यदि } m = (-1), p = 2$$

$$\therefore p * p * p * p * m * m = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times (-1) \times (-1) \\ = 16 \times 1 = 16$$

अतः विकल्प (b) सही उत्तर है।

55. n के लिए हल कीजिए -

$$3n + 7 = 25$$

$$(a) 12$$

$$(b) 18$$

$$(c) 6$$

$$(d) 5$$

उत्तर-(c)

$$3n + 7 = 25$$

$$3n = 25 - 7$$

$$3n = 18$$

$$n = \frac{18}{3} = 6$$

$$\therefore n = 6$$

अतः विकल्प (c) सही उत्तर है।

56. निम्नलिखित समूह के अगले तीन अंश ज्ञात कीजिए -

$$\{50, 46, 42, 38, \dots\}$$

$$(a) 42, 46, 50$$

$$(c) 34, 30, 26$$

$$(b) 34, 32, 30$$

$$(d) \text{इनमें से कोई नहीं}$$

उत्तर-(c)

दिए गए समूह निम्नलिखित हैं

$$50, 46, 42, 38, \boxed{34}, \boxed{30}, \boxed{26}$$

↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
-4 -4 -4 -4 -4 -4 -4

दिए गए समूह के अगले तीन अंश क्रमशः 34, 30 एवं 26 होंगे।

57. $3 : 5$ को प्रतिशत के रूप में व्यक्त कीजिए-

$$(a) 35\%$$

$$(c) 8\%$$

$$(b) 60\%$$

$$(d) \text{इनमें से कोई नहीं}$$

उत्तर-(b)

$$3 : 5 = \frac{3}{5}$$

$$\frac{3}{5} \text{ का \% रूप} = \left(\frac{3}{5} \times 100 \right)\% \\ = 60\%$$

अतः विकल्प (b) सही उत्तर है।

58. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

(a) लागत मूल्य - हानि = विक्रय मूल्य

(b) विक्रय मूल्य - लागत मूल्य = हानि

(c) विक्रय मूल्य - हानि = लागत मूल्य

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

विक्रय मूल्य = लागत मूल्य + लाभ

या, विक्रय मूल्य = लागत मूल्य - हानि

अतः विकल्प (a) सत्य है।

59. 6 लड़कियों की लंबाई सेमी. में मापी गई और परिणाम निम्नलिखित हैं-

135, 150, 139, 128, 151, 132

लड़कियों की औसत ऊंचाई (सेमी. में) लगभग क्या है?

$$(a) 132.16 \quad (b) 139.16$$

$$(c) 151.16 \quad (d) 128.16$$

उत्तर-(b)

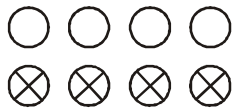
$$6 \text{ लड़कियों की औसत लंबाई} = \frac{6 \text{ लड़कियों की कुल लंबाई}}{6}$$

$$= \frac{135 + 150 + 139 + 128 + 151 + 132}{6}$$

$$= \frac{835}{6} = 139.16 \text{ सेमी.}$$

अतः विकल्प (b) सही उत्तर है।

60. इन वृतों का कितना भाग \times से युक्त है?



(a) $\frac{4}{8}$

(b) 1

(c) $\frac{3}{8}$

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

दिए गए 8 वृतों में 4 वृत \times से युक्त हैं।

$$\therefore \text{अभीष्ट भाग} = \frac{4}{8}$$

अतः विकल्प (a) सही उत्तर है।

61. गणना कीजिए :

60 का 150%

(a) $\frac{1}{9}$

(b) 900

(c) 0.009

(d) 90

उत्तर-(d)

$$\begin{aligned} 60 \text{ का } 150\% &= 60 \times \frac{150}{100} \\ &= 6 \times 15 = 90 \end{aligned}$$

अतः विकल्प (d) सही उत्तर है।

62. मेन्सा कल $\frac{1}{3}$ किमी. और आज $\frac{3}{4}$ किमी. चला। मेन्सा कुल

कितने किमी. चला?

(a) $\frac{13}{12}$

(b) $\frac{4}{7}$

(c) $\frac{3}{12}$

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

$$\text{मेन्सा द्वारा चली गई कुल दूरी} = \left(\frac{1}{3} + \frac{3}{4} \right) \text{किमी.}$$

$$= \left(\frac{4+9}{12} \right) \text{ किमी.}$$

$$= \frac{13}{12} \text{ किमी.}$$

अतः विकल्प (a) सही उत्तर है।

63. यदि एक दर्जन पेन की कीमत रु. 180 है, तो 1 पेन की कीमत होगी-

(a) रु. $\frac{1}{180}$

(b) रु. $\frac{1}{15}$

(c) रु. 12

(d) रु. 15

उत्तर-(d)

$$1 \text{ दर्जन} = 12 \text{ वस्तु}$$

$$\therefore 12 \text{ पेन की कीमत} = 180 \text{ रु.}$$

$$1 \text{ पेन की कीमत} = \frac{180}{12} = 15 \text{ रु.}$$

अतः विकल्प (d) सही उत्तर है।

64. सरलीकृत कीजिए -

$$\frac{2^3}{3} * \frac{4}{32}$$

(a) $\frac{1}{35}$

(b) $\frac{1}{32}$

(c) $\frac{1}{3}$

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(c)

$$\frac{2^3}{3} * \frac{4}{32} = \frac{8}{3} * \frac{4}{32}$$

$$= \frac{8}{3} * \frac{1}{8} = \frac{1}{3}$$

अतः विकल्प (c) सही उत्तर है।

65. 4 और 5 के पहले दो सार्व गुणज हैं-

(a) 20, 40

(b) 20, 60

(c) 60, 80

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(a)

$$4 \text{ के गुणज} = 4, 8, 12, 16, \underline{20}, 24, 28, 32, 36, \underline{40}, 44, 48, 52, 56, 60$$

$$5 \text{ के गुणज} = 5, 10, 15, \underline{20}, 25, 30, 35, \underline{40}, 45, 50, 55, 60$$

4 और 5 के पहले दो सार्वगुणज = 20 एवं 40 होंगे।

66. निम्नलिखित की दशमलव संख्या लिखिए -

नाइनटी टू वांट श्री जीरो फाइव

(a) 902.305

(b) 92.305

(c) 9.02305

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर—(b)

नाइट्रो टू प्लाइट थ्री जीरो फाइव = 92.305

67. एक आयताकार क्षेत्र की लंबाई 100 मीटर है। यदि इसकी परिधि 300 मीटर है, तो इसकी चौड़ाई क्या है?

(a) 3 मीटर

(b) 50 मीटर

(c) 15 मीटर

(d) 20 मीटर

उत्तर—(b)

आयताकार क्षेत्र की परिधि = 2 (लंबाई + चौड़ाई)

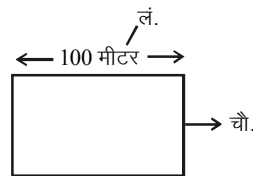
$300 = 2 (\text{लंबाई} + \text{चौड़ाई})$

$300 = 2 (100 + \text{चौड़ाई})$

$$100 + \text{चौड़ाई} = \frac{300}{2}$$

$$\therefore \text{चौड़ाई} = 150 - 100 = 50 \text{ मीटर}$$

अतः विकल्प (b) सही उत्तर है।



68. यदि $P = \text{रु. } 800, T = 2, R = 10\%$, तो साधारण ब्याज _____ होगा।

(a) रु. 240

(b) रु. 80

(c) रु. 160

(d) रु. 360

उत्तर—(c)

$$\begin{aligned} \text{साधारण ब्याज} &= \frac{\text{मूलधन (P)} \times \text{दर (R)} \times \text{समय (T)}}{100} \\ &= \frac{800 \times 10 \times 2}{100} \\ &= 8 \times 20 = 160 \text{ रु.} \end{aligned}$$

अतः विकल्प (c) सही उत्तर है।

69. x के लिए हल कीजिए -

$$4(x+3)=20$$

(a) 8

(b) 2

(c) 15

(d) 13

उत्तर—(b)

$$4(x+3)=20$$

$$x+3=\frac{20}{4}$$

$$x=5-3=2$$

अतः विकल्प (b) सही उत्तर है।

70. दिए गए अंक को रोमन अंक में परिवर्तित कीजिए -

24

(a) XXVI

(b) XVII

(c) XXIV

(d) XC

उत्तर—(c)

अंक	रोमन अंक
1	i
2	ii
3	iii
4	iv
5	v
10	x
15	xv
20	xx
24	xxiv
\therefore अंक 24 = xxiv	

71. निम्नलिखित को अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए-

1000, 1005, 1002, 1007, 1003

(a) 1007, 1005, 1003, 1002, 1000

(b) 1000, 1002, 1003, 1005, 1007

(c) 1007, 1003, 1005, 1002, 1000

(d) 1007, 1005, 1000, 1002, 1003

उत्तर—(a)

दी गई संख्याओं का अवरोही क्रम

$1007 > 1005 > 1003 > 1002 > 1000$

अवरोही क्रम - दी गई संख्याओं को क्रमशः घटते क्रम में लिखना।

आरोही क्रम - दी गई संख्याओं को क्रमशः बढ़ते क्रम में लिखना।

72. 5009 के बाद दो क्रमागत संख्याएं क्या हैं?

(a) 50010, 50011

(b) 5010, 5020

(c) 5010, 5011

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर—(c)

5009 के बाद दो क्रमागत संख्याएं 5010 एवं 5011 हैं।

73. निम्नलिखित का वर्गमूल ज्ञात कीजिए -

$$\sqrt{225}$$

(a) 10

(b) 9

(c) 20

(d) 15

उत्तर—(d)

15
1
225
1
25
125
5
125
xxxx

$$\therefore \sqrt{225} = \sqrt{15 \times 15} = 15$$

अतः विकल्प (d) सही उत्तर है।

74. एक त्रिभुज की परिधि 72 सेमी है और भुजाओं की लंबाई $2 : 3 : 4$ के अनुपात में हैं। तीनों भुजाओं की लंबाइयां सेमी. में ज्ञात कीजिए।

- (a) 34, 24, 18
- (b) 2, 3, 4
- (c) 16, 24, 32
- (d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(c)

माना त्रिभुज की तीनों भुजाएं क्रमशः

$2x, 3x$ एवं $4x$ हैं।

$$\therefore 2x + 3x + 4x = 72$$

$$9x = 72$$

$$x = \frac{72}{9} = 8$$

\therefore त्रिभुज की तीनों भुजाएं क्रमशः 16, 24 एवं 32 सेमी. होंगी।

75. सरलीकृत कीजिए -

$$653 \times 47$$

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) 42591 | (b) 65391 |
| (c) 74391 | (d) 30691 |

उत्तर-(d)

$$\begin{aligned} 653 \times 47 &= 653 \times (50 - 3) \\ &= 32650 - 1959 \\ &= 30691 \end{aligned}$$

अतः विकल्प (d) सही उत्तर है।

76. दिए गए शब्द का बहुवचन चुनिए।

दुल्हनिया

- | | |
|----------------|----------------|
| (a) दुलहिनिया | (b) दुलहिनेया |
| (c) दुल्हनियाँ | (d) दूल्हनेयाँ |

उत्तर-(c)

दिए गए शब्द 'दुल्हनिया' का बहुवचन 'दुल्हनियाँ' है। जिन स्त्रीलिंग संज्ञाओं के अंत में 'या' आता है, उनमें 'या' के ऊपर चन्द्रबिन्दु लगाने से बहुवचन बनता है।

77. "अक्ल बड़ी या भैंस" का अर्थ बताइए।

- (a) सब और विपत्ति
- (b) अपने कर्म का फल मिलता है

(c) शारीरिक बल से बुद्धि बड़ी है

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर-(c)

"अक्ल बड़ी या भैंस" मुहावरे का अर्थ है "शारीरिक बल से बुद्धि बड़ी है।"

78. दिए गए शब्द का शुद्ध रूप चुनिए।

निरिक्षण

- | | |
|------------|--------------|
| (a) निरीशन | (b) निरीक्षण |
| (c) निरिशन | (d) निरीशं |

उत्तर-(b)

'निरिक्षण' अशुद्ध वर्तनी वाला शब्द है, जिसका शुद्ध रूप 'निरीक्षण' है।

79. दिए गए शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइए।

अमृत

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) आम्र | (b) मठ |
| (c) व्योम | (d) पीयूष |

उत्तर-(d)

अमृत के पर्यायवाची हैं - पीयूष, सोम, अमिय, सुधा आदि। व्योम, आकाश का और आम्र, आम का पर्यायवाची है।

80. दिए गए शब्द का विलोम शब्द बताइए।

फिरना

- | | |
|-----------|-----------------------|
| (a) पूर्ण | (b) सबल |
| (c) स्थिर | (d) इनमें से कोई नहीं |

उत्तर-(c)

'फिरना' शब्द का विलोम 'स्थिर' होगा। 'सबल' का विलोम 'निर्बल' और 'पूर्ण' का विलोम 'अपूर्ण' है।

81. वर्तनी के आधार पर वाक्य का शुद्ध रूप चुनिए।

(a) आपका स्वस्थ कैसा है?

(b) आपका स्वस्त कैसा है?

(c) आपका स्वास्थ्य कैसा है?

(d) आपका स्वास्थ्य कैसा है?

उत्तर-(c)

वर्तनी के आधार पर शुद्ध वाक्य है- "आपका स्वास्थ्य कैसा है?"

82. दिए गए शब्दों का एक शब्द बताइए।

जो उत्तर ना दे सके

- | | |
|-----------|--------------|
| (a) निजतर | (b) निरुत्तर |
|-----------|--------------|

(c) निरुत्तर

(d) निरत्तर

उत्तर—(b)

“जो उत्तर ना दे सके” वाक्य के लिए एक शब्द ‘निरुत्तर’ है।

83. दिए गए शब्द का तद्भव शब्द बताइए।

शर्करा

(a) शर्कर

(b) शरकृ

(c) शक्कर

(d) शक्कर

उत्तर—(c)

‘शर्करा’ तत्सम शब्द है, जिसका तद्भव ‘शक्कर’ है।

84. निम्नलिखित वाक्य का रस बताइए।

प्रभु जी! तुम चन्दन हम पानी।

(a) शृंगार रस

(b) भक्ति रस

(c) शांत रस

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर—(c)

“प्रभु जी! तुम चन्दन हम पानी।” इस वाक्य में शांत रस है। शांत रस का स्थायी भाव निर्वेद है। शृंगार रस का स्थायी भाव रति है।

85. दिए गए वाक्य का सही काल निर्धारण कीजिए।

“वह सो रहा था”

(a) भूतकाल

(b) वर्तमान काल

(c) भविष्यत काल

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर—(a)

“वह सो रहा था。” यह भूतकाल का वाक्य है। इसमें अपूर्ण भूत काल है। जिस वाक्य में यह ज्ञात होता है कि क्रिया भूतकाल में हो रही थी, किंतु उसकी समाप्ति का पता नहीं चलता, उसे अपूर्ण भूतकाल कहते हैं।

86. दिए गए विकल्पों में से किसमें हिन्दी व्याकरण के विराम चिह्नों का शुद्ध प्रयोग किया गया है?

(a) वो बक्सा, जो कल यहीं रखा था। आज नहीं है।

(b) वो बक्सा जो कल, यहीं रखा था, आज नहीं है।

(c) वो बक्सा, जो कल यहीं रखा था, आज नहीं है।

(d) वो बक्सा जो, कल यहीं रखा था, आज नहीं है।

उत्तर—(c)

“वो बक्सा, जो कल यहीं रखा था, आज नहीं है।” इस वाक्य में हिन्दी व्याकरण के विराम चिह्नों का शुद्ध प्रयोग दुआ है।

87. रमेश कल आएगा

रेखांकित शब्द की संज्ञा क्या है?

(a) जातिवाचक संज्ञा

(b) व्यक्तिवाचक संज्ञा

(c) भाववाचक संज्ञा

(d) समूहवाचक संज्ञा

उत्तर—(b)

रेखांकित शब्द “रमेश” व्यक्तिवाचक संज्ञा है। जिस शब्द से किसी एक वस्तु या व्यक्ति का बोध हो, उसे व्यक्तिवाचक संज्ञा कहते हैं।

88. दी गई लोकोक्ति का अर्थ बताइए।

काला अक्षर भैंस बराबर

(a) बिल्कुल अनपढ़ व्यक्ति

(b) शिक्षित व्यक्ति

(c) समझदार व्यक्ति

(d) इनमें से कोई नहीं

उत्तर—(a)

“काला अक्षर भैंस बराबर” लोकोक्ति का अर्थ “बिल्कुल अनपढ़ व्यक्ति” है।

89. दिए गए विकल्पों में से उप-विराम बताइए।

(a) |

(b) ,

(c) .

(d) :

उत्तर—(d)

जहां वाक्य पूरा नहीं होता, बल्कि किसी वस्तु या विषय के बारे में बताया जाता है, वहां उप-विराम (:) विह्व का प्रयोग किया जाता है। इसे अपूर्ण विराम विह्व भी कहते हैं। जैसे - कृष्ण के अनेक नाम हैं : गोपाल, मोहन, गिरिधर आदि।

90. कारक के कितने प्रकार होते हैं?

(a) 5

(b) 9

(c) 8

(d) 6

उत्तर—(c)

हिन्दी में आठ (8) प्रकार के कारक होते हैं। कर्ता, कर्म, करण, सम्प्रदान, अपादान, संबंध, अधिकरण और सम्बोधन।

91. निम्नलिखित में से सही विकल्प चुनिए।

अच् + अंत = _____ |

(a) अजंत

(b) अचंत

(c) अचानत

(d) अशांत

उत्तर—(a)

“अच् + अंत” की सन्धि “अजंत” होगी। इसमें व्यंजन सन्धि है। इस सन्धि के एक नियम के अनुसार यदि क्, च्, ट्, त्, प् के

बाद किसी वर्ग का तीसरा या चौथा वर्ण आए, या य, र, ल, व या कोई स्वर आए तो क्, च्, ट्, प् के स्थान पर अपने ही वर्ग का तीसरा वर्ण हो जाता है।

92. 'संकीर्ण' शब्द में उपसर्ग बताइए।

- | | |
|---------|----------|
| (a) सं | (b) सम् |
| (c) सन् | (d) संकी |

उत्तर-(b)

'संकीर्ण' शब्द में 'सम्' उपसर्ग प्रयुक्त हुआ है। 'सम्' उपसर्ग का अर्थ पूर्णता, संयोग है। इस उपसर्ग से निर्मित अन्य शब्द हैं- संग्रह, संन्यास, संयोग, संस्कार, संस्कृत, संसर्ग आदि।

93. आश्रित उपवाक्य बताइए।

- मैंने एक आदमी को देखा जो बहुत मोटा था।
- | |
|---------------------------|
| (a) एक आदमी |
| (b) मैंने एक आदमी को देखा |
| (c) बहुत मोटा |
| (d) जो बहुत मोटा था |

उत्तर-(d)

"मैंने एक आदमी को देखा जो बहुत मोटा था।" इस वाक्य में आश्रित उपवाक्य है- "जो बहुत मोटा था।"

94. निम्नलिखित वाक्य में प्रयुक्त विशेषण का प्रकार बताइए।

दो पुस्तकें ले आना।

- | |
|-----------------------|
| (a) परिणामवाचक विशेषण |
| (b) संख्यावाचक विशेषण |
| (c) गुणवाचक विशेषण |
| (d) संकेतवाचक विशेषण |

उत्तर-(b)

"दो पुस्तकें ले आना" इस वाक्य में संख्यावाचक विशेषण का प्रयोग हुआ है। जिन शब्दों से संज्ञा या सर्वनाम की संख्या लक्षित होती है, उसे संख्यावाचक विशेषण कहते हैं।

95. पुरुषवाचक सर्वनाम प्रकार के होते हैं।

- | | |
|-------|-------|
| (a) 2 | (b) 3 |
| (c) 1 | (d) 7 |

उत्तर-(b)

पुरुषवाचक सर्वनाम तीन (3) प्रकार के होते हैं- उत्तम पुरुष (मैं, हम), मध्यम पुरुष (तू, तुम, आप) और अन्य पुरुष (वह, वे, यह ये)।

96. रिक्त स्थान की पूर्ति उचित विकल्प से कीजिए।

- अनेक भाषाएं बोलने वाले को कहते हैं।
- | | |
|--------------|-------------|
| (a) वक्ता | (b) बहुभाषी |
| (c) शाकाहारी | (d) कटुभाषी |

उत्तर-(b)

रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उचित विकल्प "बहुभाषी" है। पूरा वाक्य इस प्रकार होगा- अनेक भाषाएं बोलने वाले को 'बहुभाषी' कहते हैं।

97. दिए गए विकल्पों में से निम्नलिखित वाक्य का भेद बताइए।

अहा! भारत जीत गया।

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| (a) इच्छावाचक वाक्य | (b) आज्ञावाचक वाक्य |
| (c) प्रश्नवाचक वाक्य | (d) विस्मयादिवाचक वाक्य |

उत्तर-(d)

"अहा! भारत जीत गया।" यह वाक्य विस्मयादिवाचक वाक्य है। जिस वाक्य से आश्चर्य, दुःख या सुख का बोध हो, उसे विस्मयादिवाचक वाक्य कहते हैं।

98. निम्नलिखित विकल्पों में से स्वर बताइए।

- | | |
|-------|-------|
| (a) क | (b) अ |
| (c) छ | (d) ज |

उत्तर-(b)

जिन वर्णों का उच्चारण बिना अवरोध के होता है, उन्हें स्वर कहते हैं। हिन्दी में स्वर वर्णों की संख्या ग्यारह (11) है- अ, इ, उ, और (हस्त स्वर), आ, ई, ऊ (दीर्घ स्वर), ए, ऐ, ओ, और (संयुक्त स्वर)।

99. "जाते" शब्द में प्रत्यय बताइए।

- | | |
|--------|--------|
| (a) रू | (b) जा |
| (c) तै | (d) य |

उत्तर-(c)

"जाते" शब्द में "तै" प्रत्यय का प्रयोग हुआ है। यह कृत प्रत्यय है। वे प्रत्यय जो धातु से जोड़े जाते हैं, उन्हें कृत प्रत्यय कहते हैं। इन प्रत्ययों से निर्मित शब्द कृदंत कहलाते हैं।

100. निम्नलिखित में से विस्मयादिबोधक चुनिए।

- | | |
|--------|-----------|
| (a) ते | (b) है |
| (c) आठ | (d) शाबास |

उत्तर-(d)

प्रश्नगत विकल्पों में "शाबास" विस्मयादिबोधक अव्यय है। जिन अव्ययों से ह्रष, शोक, आश्चर्य आदि के भाव सूचित हों, किन्तु उनका सम्बन्ध वाक्य या उसके किसी विशेष पद से न हो, उन्हें विस्मयादिबोधक कहा जाता है।

