



नोट -

👉 आकलन के उपरान्त वर्कशीट में शिक्षक द्वारा दिये गए आईडी (9 अंकीय) को भरें एवं अपना नाम लिखें।

👉 हर प्रश्न में जिस विकल्प को चुना गया है OMR शीट पर उस गोले को काले बॉल पॉइंट पेन से भरें अथवा खाली छोड़ दें।

👉 गोले या आईडी नम्बर पर टिक✓ क्रॉस✗ स्कैच~ आदि न करें।



नाम -

कक्षा-

आईडी क्र०-

SET - 1

निम्नलिखित अनुच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर देने के लिए सही विकल्प का चयन कीजिए।

कोयल भी काली होती है और कौआ भी। कौए की आवाज कर्कश होती है, जबकि कोयल की मधुर आवाज सुनने की इच्छा सदैव बनी रहती है। इसी तरह कुछ लोग ऐसे होते हैं कि उनके मुँह से फूल झड़ते हैं। मन करता है कि हम उनकी मीठी-मीठी बातें सुनते रहें। मधुर वाणी शत्रु को मित्र बना देती है। कड़वे वचनों के विषय में कहा गया है, कि तलवार का घाव भर जाता है परन्तु बात का घाव नहीं भरता। मधुर वाणी मनुष्य के व्यक्तित्व को आकर्षक बना देती है। मधुर वाणी की तुलना उन बादलों से की जाती है जिनकी वर्षा की धार धरती और उसके वातावरण की तपन बुझा देती है।

Q 1. कोयल और कौए में क्या समानता है?

- (A) दोनों ही सफेद होते हैं। (B) दोनों ही पूरे होते हैं।
 (C) दोनों ही लाल होते हैं। (D) दोनों ही काले होते हैं।

Q 2. शत्रु मित्र कैसे बन जाते हैं?

- (A) कटु वाणी बोलने से (B) मधुर वाणी बोलने से
 (C) कर्कश वाणी बोलने से (D) कड़वी वाणी बोलने से

Q 3. मधुर वाणी से क्या लाभ हैं?

- (A) मित्र भी शत्रु बन जाते हैं। (B) मित्र मित्रता तोड़ देते हैं।
 (C) मित्र भी बिगड़ जाते हैं। (D) शत्रु भी मित्र बन जाते हैं।

Q 4. गद्यांश का उचित शीर्षक है-

- (A) कर्कश वाणी का महत्व (B) कटु वाणी का महत्व
 (C) कोयल और वाणी (D) मधुर वाणी का महत्व

Q 5. गद्यांश में दो जातिवाचक संज्ञाएँ कौन-कौन से हैं?

- (A) कोयल, मधुर (B) कोयल, मनुष्य
 (C) मधुर, शत्रु (D) मनुष्य, व्यक्तित्व

Q 6. बकरी शब्द का बहुवचन होगा?

- (A) बकरियो (B) बकरी
 (C) बकरियों (D) बकरा

Q 7. नीचे दिए गए शब्दों में से उस शब्द को लिखिए जो खाने के काम आता है

- (A) पुस्तक (B) आम
 (C) मेज (D) आगरा

Q 8. मुर्गा शब्द का लिंग बदलने पर होगा-

- (A) सारस (B) बतख
 (C) मुर्गी (D) कोई भी नहीं

Q 9. निम्नलिखित वाक्यों में रिक्त स्थान की पूर्ति दिए गए सम्बन्धबोधक अव्ययों से कीजिए-
 अच्छे चरित्र.....जीवन निरर्थक है।

- (A) की ओर (B) के बिना
 (C) के पीछे (D) के ऊपर

Q 10. निम्नलिखित वाक्यों में रिक्त स्थान की पूर्ति दिए गए सम्बन्धबोधक अव्ययों से कीजिए-
 मेरे घर.....एक मैदान है।

- (A) की ओर (B) के बिना
 (C) के पीछे (D) के ऊपर

Read the passage carefully and give answer

Rita is a little girl who loves animals. One day, she went to the zoo with her parents. She saw many animals like lions, elephants, monkeys, and giraffes. Rita's favorite animals were the monkeys because they were jumping and playing. She gave bananas to the monkeys, and they looked very happy. Rita enjoyed her day at the zoo and took many pictures with her family.

Q 11. Did Rita go with her parents?

- (A) Park (B) Zoo
 (C) School (D) Market

Q 12. Which animal was Rita's favorite?

- (A) Elephant (B) Giraffe
 (C) Monkey (D) Lion

Q 13. What did Rita give to the monkeys?

- (A) Apples (B) Carrots
 (C) Bananas (D) Bread

Q 14. How did the monkeys feel after receiving the bananas?

- (A) Sad (B) Happy
 (C) Angry (D) Scared

Q 15. What did Rita do at the zoo with her family?

- (A) Took pictures (B) Sang songs
 (C) Ate ice cream (D) Ride a bicycle

Q 16. Which of these is a noun?
 (A) Run. (B) Happy
 (C) Dog (D) Quickly

Q 17. Which word is a verb?
 (A) Swim (B) Chair
 (C) Blue (D) Quiet

Q 18. Which of these is an adjective?
 (A) Jump (B) Apple
 (C) Green (D) Quickly

Q 19. What is the plural form of "cat"?
 (A) Cats (B) Cat's
 (C) Cates (D) Cat

Q 20. Choose the correct sentence.
 (A) She are happy. (B) She is happy.
 (C) She am happy. (D) She be happy.

Q 21. सरकार द्वारा किसकी रक्षा हेतु "सामाजिक वानिकी" योजना शुरू करी गई है।

(A) वनों की रक्षा (B) नदियों की रक्षा
 (C) पहाड़ों की रक्षा (D) जीव जंतुओं की रक्षा

Q 22. विश्वनाथन आनंद ने भारत को किस खेल में प्रसिद्धि दिलाई।

(A) क्रिकेट (B) फुटबॉल
 (C) शतरंज (D) बैडमिंटन

Q 23. धूप में भोजन सूखने की क्रिया को क्या कहते हैं।
 (A) उबालना (B) निर्जलीकरण
 (C) पश्चुरीकरण (D) प्रशितन

Q 24. दुधवा राष्ट्रीय उद्यान कहां है।
 (A) महाराष्ट्र (B) तमिलनाडु
 (C) उत्तरप्रदेश (D) उत्तराखण्ड

Q 25. लुई ब्रेल द्वारा किन की सहायता हेतु लिपि का विकास किया गया।
 (A) गुंगे (B) लंगड़े
 (C) बहरे (D) अंधे

Q 26. निम्न में से कौन सा संकट ग्रस्त प्रजाति है।
 (A) लाल तोता (B) मैमथ

(C) गिढ़ (D) गिलहरी

Q 27. जंगल अधिकार कानून कब बना था।

(A) 2007 (B) 2006
 (C) 2014 (D) 2005

Q 28. राष्ट्रीय खेल दिवस कब होता है।

(A) 15 अगस्त (B) 29 दिसम्बर
 (C) 29 अगस्त (D) 26 जनवरी

Q 29. ड्रिप और स्प्रिंकल नामक पद्धति किस में प्रयोग होती हैं।

(A) फसल कटाई (B) फसल सिंचाई
 (C) फसल बुआई (D) फसल

Q 30. सूर्य द्वारा प्रकाश से भोजन बनाने की क्रिया का नाम।
 (A) प्रकाश संश्लेषण। (B) श्वसन क्रिया

(C) हरित लवण। (D) वाष्पीकरण

Q 31. 6, 4, 1, 0, 9, 3, 8 इन अंकों से बनने वाली सबसे छोटी संख्या है –

(A) 4093816 (B) 9864310
 (C) 1034689 (D) 1098643

Q 32. दो संख्याओं का अन्तर 99673 है, छोटी संख्या 362781 है, तो बड़ी संख्या होगी –

(A) 263108 (B) 462454
 (C) 336892 (D) 5625454

Q 33. $46580 \times \dots = 307 \times 46580$
 (A) 1 (B) 307
 (C) 0 (D) 100

Q 34. यदि भाजक 483, भागफल 403 तथा शेषफल 50 हो तो भाज्य होगा -

(A) 195687 (B) 995688
 (C) 194699 (D) 188675

Q 35. 6499 की अनुवर्ती संख्या में 13 से भाग देने पर भागफल कितना होगा –

(A) 499 (B) 409 (C) 500
 (D) 49

Q 36. एक कक्षा में मध्यावकाश में 5.2 लीटर दूध बच्चों में बराबर बराबर बांटा जाता है कक्षा में 26 बच्चे हैं तो प्रत्येक बच्चे को कितना दूध मिलता है?

(A) 2.0 ली (B) 0.02 ली (C) 0.2 ली (D) 0.002 ली

Q 37. यदि 3 रजिस्टर्ड पत्र भेजने में 115.50 रुपए लगते हैं तो ऐसे ही 9 रजिस्टर्ड पत्र भेजने में कितने रुपए लगेंगे?

(A) 34 रु (B) 340.5 रु (C) 346.5 रु (D) 342.5 रु

Q 38. 0.09 का प्रतिशत में मान कितना होगा?

(A) 90% (B) 9% (C) 10% (D) 100%

Q 39. विद्यालय में बच्चों ने विज्ञान प्रदर्शनी हेतु मॉडल बनाया

इन बच्चों में 20% विद्यार्थी दिव्यांग है यदि कल शामिल बच्चों की संख्या 15 है तो कितने दिव्यांग बच्चों ने प्रतिभाग किया?

(A) 3 (B) 6 (C) 5 (D) 4

Q 40. 10 लाख में से कितना घटाएं की संख्या 276489 प्राप्त हो जाए?

(A) 823510 (B) 635511 (C) 722511 (D) 723511

नाम -	कक्षा-	आईडी क्र०-									
-------	--------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. (A) (B) (C) (D) 8. (A) (B) (C) (D) 15. (A) (B) (C) (D) 22. (A) (B) (C) (D) 29. (A) (B) (C) (D) 36. (A) (B) (C) (D)

2. (A) (B) (C) (D) 9. (A) (B) (C) (D) 16. (A) (B) (C) (D) 23. (A) (B) (C) (D) 30. (A) (B) (C) (D) 37. (A) (B) (C) (D)

3. (A) (B) (C) (D) 10. (A) (B) (C) (D) 17. (A) (B) (C) (D) 24. (A) (B) (C) (D) 31. (A) (B) (C) (D) 38. (A) (B) (C) (D)

4. (A) (B) (C) (D) 11. (A) (B) (C) (D) 18. (A) (B) (C) (D) 25. (A) (B) (C) (D) 32. (A) (B) (C) (D) 39. (A) (B) (C) (D)

5. (A) (B) (C) (D) 12. (A) (B) (C) (D) 19. (A) (B) (C) (D) 26. (A) (B) (C) (D) 33. (A) (B) (C) (D) 40. (A) (B) (C) (D)

6. (A) (B) (C) (D) 13. (A) (B) (C) (D) 20. (A) (B) (C) (D) 27. (A) (B) (C) (D) 34. (A) (B) (C) (D)

7. (A) (B) (C) (D) 14. (A) (B) (C) (D) 21. (A) (B) (C) (D) 28. (A) (B) (C) (D) 35. (A) (B) (C) (D)