



1. Give the Antonym of the word haul. a. Pull b. Push c. Drag d. Squeeze
2. The eggs of an Olive Ridley are in the shape and size of a _____ ball.
a. Tennis b. Cricket c. Throw d. Table tennis
3. _____ was the author of the poem "The Crocodile".
a. Robert Frost b. Shakespeare c. Lewis Carroll d. None of the above
4. The cage was shifted to the _____. a. Living room b. Kitchen c. Library d. Bedroom
5. Payal discovered that owlie was a _____.
a. Spotted owllet b. Stripped owllet c. Black owllet d. Grey owllet
6. The farmer promised that he would _____.
a. Grow more tree b. Provide shelter to all the little animals
c. not cut the tree d. be thankful to the children
7. Write the antonym of the word estimate. a. guess b. approximate c. exact b. total
8. Mother did not ask for _____. a. Cinnamon b. Cardamom c. Ginger d. Beetle leaves
9. Write the past Continuous tense for the word (give).
a. Will be giving b. was giving c. is giving d. gave
10. Choose the plural of the word leaf. a. leaf b. leafs c. leaves d. leafes
11. Choose the abstract noun from the given words. a. Ramu b. tall c. happy d. bunch
12. Write the suitable tense: Reema _____ to her friend last night (speak).
a. Spoke b. Spoken c. will speak d. had spoken
13. The smallest even prime number is _____. a. 0 b. 1 c. 3 d. 2
14. $3755 \div 1 = \underline{\hspace{1cm}}$. a. 3755 b. 0 c. Not defined d. 1
15. Ratios are often expressed as _____ in the simplest form.
a. Division b. Fractions c. Multiplication d. Decimal
16. $84 \times 3 \times 0 \times 55 = \underline{\hspace{1cm}}$. a. 0 b. 55 c. 7454 d. 1742
17. The line segment has _____ end points. a. 0 b. 2 c. 1 d. No end point
18. An angle whose measure is less than 90° is called as _____ angle.
a. Obtuse b. Straight c. Acute d. Right
19. Which of the following expressions is not zero? a. 0×0 b. $0 + 0$ c. $2/0$ d. $0/2$
20. The value of 'y' in $y + 7 = 13$ is _____. a. $y = 5$ b. $y = 6$ c. $y = 7$ d. $y = 8$
21. 6 less to 'n' gives 8 is represented as. a. $n - 6 = 8$ b. $6 - n = 8$ c. $8 - n = 6$ d. $n - 8 = 6$
22. The tally marks for the number 7 in standard form is _____.
a. 7 b. ~~||||~~ c. ~~||||~~ d. ~~|||||~~
23. A bar graph cannot be drawn using _____.
a. Horizontal bars only b. Vertical bars only
c. Either horizontal bar or vertical bar d. Both horizontal and vertical bar
24. If  represents 100 balls then  represents _____ balls. a. 150 b. 100 c. 200 d. 250
25. Who is the father of computer?
a. Martin Luther king b. Graham Bell c. Charlie Chaplin d. Charles Babbage
26. Calcium is an example of a _____. a. Carbohydrate b. Fat c. Protein d. Minerals
27. Bacteria are very small _____ organism.
a. Prokaryotic b. Eukaryotic c. Protozoa d. Acellular
28. Which animal has the special organs of breathing called gills _____.
a. Earthworm b. Fox c. Fish d. Frog
29. The study of living things or organisms is called _____.
a. Psychology b. Biology c. Zoology d. Botany
30. Pond is an example of _____ ecosystem.
a. aquatic b. freshwater c. desert d. mountain.
31. _____ is not made of matter. a. gold ring b. iron nail c. light ray d. oil drop
32. Seeds from water-melon can be removed by _____ method.
a. hand picking b. filtration c. magnetic separation d. decantation
33. Unit of speed is _____. a. m b. s c. kg d. m/s

34. Quantity that can be measured is called _____.
 a. Physical quantity b. Measurement c. Unit d. motion
35. The girth of a tree can be measured by.
 a. meter scale b. meter rod c. plastic ruler d. measuring tape
36. The habit of water hyacinth is _____. a. Aquatic b. Terrestrial c. Desert d. Mountain
37. Which city is related to keezhadi excavation?
 a. Madurai b. Poompuhar c. Kancheepuram d. Harappa
38. Which one of the following is a Tamil city?
 a. Iraq b. Indus c. Harappa d. Kancheepuram
39. Which city is not related to the Bay of Bengal?
 a. Poompuhar b. Madurai c. Korkai d. Kancheepuram
40. The only celestial body where man has successfully landed.
 a. Mars b. Moon c. Mercury d. Venus
41. The frozen continent is _____. a. North America b. Australia c. Antarctica d. Asia
42. India is known as _____. a. Continent b. Sub-Continent c. Island d. None of these
43. Mohiniyattam is a classical dance of _____. a. Kerala b. Tamil Nadu c. Manipur d. Karnataka
44. Onam festival celebrated in _____. a. Kerala b. Tamil Nadu c. Punjab d. Karnataka
45. In which sport Ilavazhagi excels _____. a. Chess b. Wrestling c. Carrom d. Tennis
46. What was the step taken by the early man to collect food?
 a. Trade b. Hunting c. Painting d. Rearing of animals
47. The process of Evolution is _____. a. Direct b. Indirect c. Gradual d. Fast
48. Tanzania is situated in the continent of _____. a. Asia b. Africa c. America d. Europe
49. தானே இயங்கும் இயந்திரம் _____. அ. கணினி ஆ. தானியங்கி இ. அலைபேசி ஈ. தொலைக்காட்சி
50. 'நீக்குதல்' என்னும் சொல்லின் எதிர்ச்சொல் _____.
 அ. போக்குதல் ஆ. தள்ளுதல் இ. அழித்தல் ஈ. சேர்த்தல்
51. 'ரோபோ' என்னும் சொல்லின் பொருள் _____. அ. அடிமை ஆ. கடுமை இ. பெருமை ஈ. இனிமை
52. மருத்துவம் + துறை என்பதனைச் சேர்த்து எழுதக் கிடைப்பது _____.
 அ. மருத்துவத்துறை ஆ. மருத்துவதுறை இ. மருந்துறை ஈ. மருத்துவத்துறை
53. ஓடாததம் என்பதன் பொருள் எது? அ. இலை ஆ. மருந்து இ. தழை ஈ. கற்றாழை
54. நண்பர்களுடன் _____ விளையாடு. அ. ஒருமித்த ஆ. மாறுபட்டு இ. தனித்து ஈ. பகைத்து
55. சத்திமுத்தப் புலவரால் பாடப்பட்ட பறவை எது?
 அ. கொக்கு ஆ. வாத்து இ. புறா ஈ. செங்கால் நாரை
56. ஆய்த எழுத்தின் வேறு பெயர் _____.
 அ. மெய்யெழுத்து ஆ. உயிரெழுத்து இ. உயிர்மெய் ஈ. தனிநிலை
57. முதலெழுத்துகளின் எண்ணிக்கை _____. அ. முப்பது ஆ. நாற்பது இ. எண்பது ஈ. ஒன்பது
58. சார்பு எழுத்து எத்தனை வகைப்படும்? அ. மூன்று ஆ. முப்பது இ. பத்து ஈ. ஐந்து
59. மரங்களை வளர்த்து _____ யைக் காப்போம்.
 அ. செயற்கை ஆ. இயற்கை இ. வளமை ஈ. செழுமை
60. "காணி நிலம்" என்ற பாடலை எழுதியவர் யார்?
 அ. பாரதியார் ஆ. பாரதிதாசன் இ. கண்ணதாசன் ஈ. வாணிதாசன்