

BASE LINE TEST - 2021-22**Marks: 60****Class VII****Time : 60 min.**

కొండ గింజిన పదాలకు సరియైన సమాధానాన్ని ఇంకట్టుగలో గుర్తించండి.

1. అంతర్భు

జన్మించినప్పుడే పుట్టదు జనుల, ఆర్థం రాయింది

2. మనం గృహము నందు కావురం ఉండుంన్నాం ఆర్థం రాయింది

a. సూర్యుడు

b. ఘల్లు

c. దేరా

d. కంచె

3. మానవుడు కంటు దగ్గర ఇంగ్లీష్ ఉండాలి. వ్యతిశేఖ పదం రాయింది

a. త్వరగా

b. సమీపంగా

c. అబగ్గర్తగా

d. ఏదీ కాదు

4. మన దేశాన్ని అవిస్తి తెని దేశంగా తీవ్రి దిద్ధుదాం. వ్యతిశేఖ పదం రాయింది

a. నీచి

b. నిజం

c. కారణం

d. ముగ్గ

5. మానవుడు జీవితాన్ని నిర్వియంగా గడపాలి. వ్యతిశేఖ పదం రాయింది

a. అభయంగా

b. భయంగా

c. నిజం

d. ఏదీ కాదు

46. ఆకారమునకు ఓ, ఈ, ఔ, లు వర్ణమున్నారు, వర్ణనగా ఐ, ఒ, అర్ లు వ్యక్తియి. సంచిఫి గుర్తించండి.

a. పురుష సంధి

b. అత్య సంధి

c. గుణ సంధి

d. సప్తస్వర సంధి

7. కొండి వానిలో అమ్మడిత సంధిక ఉధారణ

a. దేవ + ఆలయం

b. ఔర + ఔర

c. కవి + కంటు

d. వరము + పొవని

8. అనవమ్ము, నానాఅర్గింసు గుర్తించండి

a. అగ్ని, వహ్ని

b. మార్పుడు, చెందుడు

c. గోళము, భూమి

d. తలవు, వలువు

9. అత్య సను అమ్మ పరమైనప్పుడు నీర్చం ఏకాశం అగును

a. ఇంశ్ట సంధి

b. అత్య సంధి

c. వ్యవస్థ సంధి

d. డూగాగమ సంధి

50. కరమునకు పర్మాయ పదాన్ని గుర్తించండి

a. చేయి, తొండు

b. అగ్ని, వహ్ని

c. దాగం, ఆశం

d. చై వస్తు



1. కొండ బింబమును గుర్తించి వాళి ప్రస్తుతించండి?

11.

12.

13.

14.

26. Driver



2. జాతిస్వరూపము కొండా చాపులునికి వ్యాపారములు మానవులు బోధించాయి

15. ఆ

-

కెరపి

16. స్తో

-

ఆమ

17. క్రై

-

ఓరత

3. కొండ సమాఖ్యలో అమ్మ పరమైనప్పుడు నీర్చం ఏకాశములు కొండ బింబమును గుర్తించాలి.

	చ	చా	చి	చీ	తు	త్త	చే	చౌ	చీ	చీ	చు	చు
18	ప											
19	ట											
20	ఢా											

Change the following adjectives into adverbs

Adjective

Adverb

Sudden

Suddenly

21. Slow

22. Neat

23. Dreadful

24. Silent

25. Affectionate

Join the words with the relevant pictures

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

23.

24.

25.

26.

27.

28.

29.

29 Nurse



30 Police



31. Find the value of '7' in the number 5723

- a. 7000 b. 700 c. 70

32. Which of the following is not a natural number

- a. 3 b. 10 c. 1

33. One million is equal to

- a. 1 lakh b. 1 core c. 10 lakhs

34. what is the denominator in the fraction $\frac{5}{7}$

- a. 7 b. 5 c. 1

d. 0

35. The cost of 5 pens Rs. 100. What is the cost of 1 pen

- a. 40 b. 20 c. 10

d. 60

36. A _____ B the AB is called

- a. Line b. Ray c. Line segments d. Curved line

()

37. Which is the smallest whole number

- a. 2 b. 1 c. 3

d. 0

38. Which of the following is an integer

- a. $\frac{5}{7}$ b. -9 c. 1.8

d. -3.2

39. 5 kgs = _____ grams

- a. 50 b. 5000 c. 500

d. 5

40. [] the portion shaded represents

- a. $\frac{3}{2}$ b. $\frac{1}{3}$ c. $\frac{2}{3}$

d. $\frac{3}{3}$

41. Banana contain ... element required for our body

- a. Potassium b. Gold c. Lead

42. Don't eat the following with empty stomach

- a. Banana b. Pineapple c. Jack fruit

43. The following is used to preserve fruits

- a. Sugar syrup b. Honey c. Formalin

44. The word SALAD is derived from SALAT a ... word

- a. Latin

- b. Greek

- c. English

45. To preserve the food material the following is used

- a. Sweet b. Formalin c. Salt d. Chillies

46. Strong magnetic substance

- a. Iron b. Steel c. Neodymium d. None

47. In calling bell and Electric crane ... is used

- a. Bar magnet b. Electromagnet

- c. Horse shoe shaped magnet d. None

48. Generally magnets are made from

- a. Iron b. Steel c. both a & b d. None

49. Like poles

- a. Attracts b. Repulse c. Neutral d. None

50. The speed of rain drops per hour

- a. 7 - 18 b. 5 - 10 c. 1 - 5 d. 6 - 7

51. How many planets are there in our Solar System?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

52. Which gas is most abundant in the atmosphere?

- A) Nitrogen B) Oxygen C) Carbon

53. Which is the only Natural Satellite to our Earth?

- A) Sun B) Moon C) Mercury

54. Zero degree longitude is called as...

- A) Greenwich line B) Equator C) Tropic of Cancer

- D) Tropic of Capricorn

55. The time it takes for the earth to revolve around itself once

- A) 30 days B) 365 days C) 24 hours

- D) 30 hours

56. Which of the following is different?

- A) East B) West C) North D) South East

57. Which is the largest continent in the world?

- A) Africa B) Asia C) Antarctica

58. What are the maps showing the mountains, plateaus and plains?

- A) Content maps B) Large scale maps

- C) Physical Maps

- D) Political Maps

59. Number of states in our country

- A) 28 B) 29 C) 36

- D) 13

60. What is also known as Andhra Pradesh?

- A) Ooty B) Kurnool

- C) Lumbaram

- D) Bhadrachalam

Marks

Telugu	Hindi	English	Maths	Science	Social	Total
()	()	()	()	()	()	()

BASE LINE TEST - 2021-22 (TM)

Class VIII

Time : 60 min.

Marks: 60

Ans. गोपनीय सुन्दर विश्वास के लिए हमें निर्णय है।

16. चारोंनाम इस शहर में रियत है।
 A) विजयवाडा B) विश्वासग्राम C) गुंडट D) हैदराबाद ()
17. पंथी को छाया या फल न देने वाला पेट है
 A) खजर B) केला C) चट्टपाता D) अंसलद ()
18. चीरी-चूंच शेर कौन भवाता है?
 A) चब्बे B) चांद C) चिंडिया D) चारे ()
19. दोस्त शब्द का अर्थ है।
 A) शशि B) लिङ्ग C) भाई D) खिल ()
20. हमारे देश की पर्सनें के समान हैं।
 A) चांद तारों B) फल फतों C) घेरे पीठों D) हिसे-क्षेत्री ()

2

1. अमृत ने लौटे जूहे (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटाया b) लाप्त किया c) लौटाया d) लौटाया ()
2. दोस्त उम्मीद नहीं करता है (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटे b) लौटा c) लौटाया d) लौटाया ()
3. लौटाया नहीं करता है (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटा b) लौटा लौटा c) लौटा लौटा ()
4. लौटाया नहीं करता है (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटा लौटा b) लौटा लौटा लौटा c) लौटा लौटा लौटा ()
5. लौटा नहीं करता है (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटाया लौटा b) लौटा लौटा लौटा c) लौटा लौटा लौटा ()
6. लौटाया नहीं करता है (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटा लौटा b) लौटा लौटा लौटा c) लौटा लौटा लौटा ()
7. लौटा लौटा लौटा लौटा (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटा लौटा b) लौटा लौटा लौटा c) लौटा लौटा लौटा ()
8. लौटा लौटा लौटा लौटा (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटा b) लौटा लौटा c) लौटा लौटा ()
9. लौटा लौटा लौटा लौटा (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटा + लौटा b) लौटा + लौटा c) लौटा + लौटा ()
10. लौटा लौटा लौटा लौटा (जूहे गुणवत्ता)
 a) लौटा लौटा लौटा लौटा b) लौटा लौटा लौटा लौटा c) लौटा लौटा लौटा लौटा ()
11. दस्ता सूख चन कर कहाँ दौड़ता चाहता है?
 a) सैदान ने b) आसान ने c) सड़क पर d) पाठशाला ने ()
12. अनर वा दोस्त है।
 a) पेंड b) घोड़ा c) प्रकाश d) रानी ()
13. हिंदी दिवस को जनते हैं।
 a) सितंबर-4 b) अक्टूबर-4 c) सितंबर-14 d) जनवरी-14 ()
14. पीछे पाठ के अनुसार क्रम-क्रमा ने दोस्त किस देश में भिलता है?
 a) लूत में b) अनोनिका में c) बोपात में d) भारत में ()
15. गोड जल जाति के दृत्य का जान है.....
 a) विंसा b) अमारी c) कावाकली d) भरत लाट्यम ()

- Match the word in A with word in B to make a compound word
- | | | |
|-----------|-------|----------|
| 21. Hand | Shine | 1. _____ |
| 22. Sun | Board | 2. _____ |
| 23. Chart | Bag | 3. _____ |
| 24. Fire | Paper | 4. _____ |
| 25. Back | Place | 5. _____ |
- Pick out the action words in the following sentences.
26. Birds fly in the sky
 27. The old man jumped on the line
 28. Father drinks coffee in the morning
 29. Girls and boys walked in a line to reach the library

31. If $2x+10=52$ Then $x =$
 A) $\frac{1}{21}$ B) $\frac{1}{21}$ C) -21 D) 21 ()
32. Supplementary angle of 130°
 A) 40° B) 60° C) 50° D) 90° ()
33. Least number in between -5, 2 is
 A) -4 B) 4 C) 5 D) -2 ()
34. $\frac{2}{3}$ Part of a cake is distributed, then remaining part of the cake
 A) $\frac{2}{3}$ B) $\frac{4}{3}$ C) $\frac{1}{3}$ D) $\frac{3}{2}$ ()
35. One of the acute angle in Right angle triangle is 30° then other angle is
 A) 30° B) 90° C) 70° D) 60° ()

36. $53.7 \times 10 =$

A) 5.37

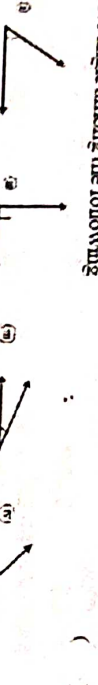
B) 53.7 C) 537 D) 5370

() 3

37. Identify the smallest value among in the following. $\frac{3}{5}, \frac{2}{5}, \frac{7}{5}, \frac{6}{5}$ ()

A) $\frac{3}{5}$ B) $\frac{2}{5}$ C) $\frac{7}{5}$ D) $\frac{6}{5}$

38. Acute angle among the following



A) (i), (ii) B) (ii), (iv) C) (ii), (iii) D) (i), (iii)

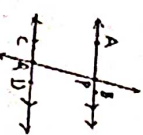
39. A number which is multiplied by 3 and then added by 5 is equal to 10.

The equation representing this is

A) $3x - 5 = 10$ B) $3x + 5 = 10$ C) $3x + 10 = 5$ D) $3x - 10 = 5$

40. From the adjacent figure if $\angle CQP = 80^\circ$ then $\angle APQ =$

- A) 100° B) 10° C) 180° D) 90°



41. Match the following.

- i) James Lind () a) Thermometer
ii) Henry Cavendish () b) Hydrogen
iii) Galileo () c) Scurvy

42. The base used in Bleaching powder is
A) Ammonium hydroxide B) Calcium hydroxide C) Sodium hydroxide d) None

43. X-Silk moths are called "chilka kulu" Y-Another name of these moths is "Bombay moth"
The correct statement is
A) X B) Y C) X & Y D) None of these

44. Find the odd one out
A) Movement of hands of clock B) Movement of butterfly
C) The fan in an air cooler running at fixed speed D) Rotation of Earth

45. We should not use the laboratory thermometer to measure our body temperature. Because.
A) This shows more temperature than our body
B) This has some harmful chemical that enters our body
C) This doesn't have kink to prevent Mercury level from falling on its own
D) All the above

46. I am a component of food that makes paper translucent who am I? () 4

- A) Carbohydrate B) Protein C) Fat D) Mineral

47. Kapana said that all substances whose solutions are neutral are not salts. example to support her statement is

- A) Copper sulphate B) Sodium chloride C) Sugar D) Potassium chloride

48. Animal fibre; protein; plant fibre;?

- A) Carbohydrate B) Protein C) Lipid D) None of these

49. Which of the following statements is correct

1. The basic unit of time is second 2. Every object's motion is uniform
3. The speed of the car is expressed in km/h

50. A) 1.2 B) 2.3 C) 1.3 D) 1 only
i) Alcohol can record very low temperatures
ii) Its expansion per degree Celsius rise in temperature is very high.

51. A) (i) is true and (ii) is false B) (i) is true and (ii) is the reason for (i)
C) (i) is false and (ii) is true D) (ii) is true and (i) is the reason for (ii)

52. Change of water into vapour is known as
A) Precipitation B) Humidity C) Evaporation D) Water Cycle

53. Which district of Andhra Pradesh is often affected by droughts
A) East Godavari B) West Godavari C) Krishna D) Anantapuramu

54. Alternate rise and falling of sea water level is called
A) High tide B) Low tide C) Stream D) Waves

55. Cholas were the subordinates to
A) Kakatiyas B) Pallavas C) Rashtrakutas D) Chalukyas

56. Ocean currents are of _____ kinds
A) 2 B) 3 C) 4 D) 5
At present Orugallu is called as _____

57. In the months from May to October cyclone form in the _____
A) Indian Ocean B) Bay of Bengal C) Arabian Sea D) None of the above

58. The cold currents flow from
A) The poles towards equatorial regions B) The poles towards poles
C) The equatorial regions towards poles D) The equatorial regions towards equatorial regions

59. In which State of India South West monsoon enter first _____
A) Kerala B) Andhra Pradesh C) Karnataka D) Tamilnadu

60. Mouppalli pillar inscription was issued by
A) Rudranadevi B) Pratapnanda
C) Gnanapathi Deva D) Malha Deva

BASE LINE TEST - 2021-22

Class IX

Marks: 60 Time : 60 min.

1. నితినినపదాలలు సైన సమాధానాలు (ఛాడ్యల్) గ్రూపించండి.
- a) అటవి b) పాలు c) బీబీ d) సెసులు ()
2. మాలాలులకు వ్యక్తమంచి కాచు (అక్కలు గ్రూపించండి)
- a) స్నేహం b) శుభోద్యం c) విషయం d) ఉపసంహరణ ()
3. మొత్తముగా రైపులు దుఱుదుంచి విశేషాలు (ఫ్లావర్స్ పాలాములు గ్రూపించండి)
- a) స్టోంపింగ్ ముర్చులు b) స్పెషాల్జీలు c) ప్రైస్ ప్రెస్చర్జులు d) స్కెల్పులు ()
4. ప్రైస్ లుం ప్రోఫ్సెషనల్ ఐక్యపాలాములు గ్రూపించండి)
- a) డిం బిస్టి స్పీస్ డిస్ట్రిబ్యూషన్ ()
5. గాంధిజి ప్రార్థనలు దుఱుదుంచి విశేషాలు (ఫ్లావర్స్ పాలాములు గ్రూపించండి)
- a) ద్రుష్టులు స్పెషాల్జీలు b) ఫంచెల్ ప్రోఫ్సెషనల్ ()
6. గాంధిజి ప్రార్థనలు దుఱుదుంచి విశేషాలు (ఫ్లావర్స్ పాలాములు గ్రూపించండి)
- a) ద్రుష్టులు స్పెషాల్జీలు b) ఫంచెల్ ప్రోఫ్సెషనల్ ()
7. గాంధిజి ప్రార్థనలు దుఱుదుంచి విశేషాలు (ఫ్లావర్స్ పాలాములు గ్రూపించండి)
- a) స్పెషాల్జీలు b) ఫంచెల్ ప్రోఫ్సెషనల్ ()
8. గాంధిజి ప్రార్థనలు దుఱుదుంచి విశేషాలు (ఫ్లావర్స్ పాలాములు గ్రూపించండి)
- a) స్పెషాల్జీలు b) ఫంచెల్ ప్రోఫ్సెషనల్ ()
9. గాంధిజి ప్రార్థనలు దుఱుదుంచి విశేషాలు (ఫ్లావర్స్ పాలాములు గ్రూపించండి)
- a) స్పెషాల్జీలు b) ఫంచెల్ ప్రోఫ్సెషనల్ ()
10. కాప్టాన్ కుమారులు కుమార్తలు జాతీయ వ్యాపారం.
- a) ఉత్తేషం b) రూపక సీ కుమారు d) క్రైస్తవు ()
11. తడకా కాహా జా రాహా హే?
- a) సడకపర b) జంగల మే c) గానమే d) గాంచమే ()
12. రాజుకా నామ క్యా హే?
- a) చూరాసింహ b) రామ సింహ c) ధనాసింహ d) అమర సింహ ()

13. రాజేష్ కో క్యా మిలా
a) గౌతమోకా సిక్కగా b) గోహర్ c) గేంద్ d) దౌలిత ()
14. హో కాసపాచ కవితా కే కవీ
a) తులసీదిత్స b) సాఖ్జుకో c) కవితా దస్ d) దినికర ()
15. లడ్కా పాలో సిక్కకా కిసికో దియా?
a) రాజు కో b) సాఖ్జుకో c) సాధియించుకో d) గిరిజా కుమార ()
16. కిసాన కాహా రహ్తా హే?
a) నజరోసో b) గతిమోసె c) ఓఫిసో d) జంగలమె ()
17. కమలేశా కాకా క్యా కార్తె హే?
a) జులాల్ బ్రాంచ్ b) క్రూమార్ జులాల్ బ్రాంచ్ c) బాద్రీ జులాల్ బ్రాంచ్ d) క్లూటర్ ()
18. దామోదర్ దాదా క్యా కార్తె హే?
a) క్రూదార్ b) బుల్లార్ c) బద్దీ క్రూదార్ d) కిశన ()
19. కామల శబ్ద కా విలిమో శబ్ద క్యా హే?
a) కాపర్ b) కమల్ c) కఠోర్ d) కోమల ()
20. కిశన ఖేతోమే జోతనా హే? (కిశిపా శబ్ద పడ్డంచే)
- a) కిశన b) మే c) ఖేతో d) జోతనా ()
21. His mother made a fiddle attempt to get up
a) Barren b) Limited c) Useless d) Empty ()
22. It's all tattered now.
a) Spoiled b) Old c) Dirty d) Torn ()
23. There is cold mist in the mornings
a) Ice b) Snow c) Fog d) Win ()
24. It's just like a ball of knotted yarn
a) Very small b) Joined c) Rounded tightly d) Tied ()
25. I can't make both ends meet with my salary
a) Earn a lot of money b) Spend a lot of money
c) Earn just enough money d) Give all that one has
- ANTONYMS
26. Costly x _____
27. Strong x _____
28. Fast x _____
29. Heavy x _____
30. Near x _____
31. The value of $\sqrt{3}$
a) 2.236 b) 1.732 c) 1.414 d) 2.256 ()
32. The zero value of $x + a$ is
a) 1 b) -1 c) -a d) $1/a$ ()
33. If $x = 2$, then the value of $x^2 + 3x + 5$
a) 15 b) 9 c) 8 d) 10 ()

34. If $\angle A = 45^\circ$ then $\angle A$ is called

- a. Reflex
- b. Obtuse
- c. Right
- d. Acute

3

35. If $2x + 5 = 8$ then the value of x

- a. $\frac{8}{5}$
- b. $\frac{3}{2}$
- c. $\frac{5}{2}$
- d. $\frac{2}{5}$

3

36. (-3, 5) belongs to _____ quadrant

- a. Q₂
- b. Q₄
- c. Q₁
- d. Q₃

3

37. (-5, -2) belongs to _____ quadrant

- a. Q₄
- b. Q₁
- c. Q₂
- d. Q₃

3

38. If $m = 3$ and $n = 2$ then the value of $m^2 - n^2$

- a. 4
- b. 5
- c. 6
- d. 7

3

39. The median of 24, 65, 85, 12, 45, 35 and 15

- a. 35
- b. 40
- c. 45
- d. 50

3

40. The mode of 2, 3, 6, 5, 2, 7, 2, 9 is

- a. 3
- b. 5
- c. 2
- d. 6

3

41. The word Science is derive from

- a. Latin
- b. Greek
- c. Persian
- d. English

3

42. The disease caused by bacteria

- a. Polio
- b. Swine Flu
- c. Typhoid
- d. Corona

3

43. The following reproduces by budding

- a. Amoeba
- b. Hydra
- c. Paramecium
- d. Verticella

3

44. The following is a oviparous animal

- a. Pig
- b. Cat
- c. Cow
- d. Frog

3

45. Estrogen hormone is secreted by _____

- a. Testis
- b. Pituitary
- c. Ovaries
- d. Adrenal

3

46. Units of Pressure

- a. m / s
- b. m / s²
- c. Newton/m²
- d. Newton/m²

3

47. The following is a natural fibre

- a. Cotton
- b. Nylon
- c. Polyester
- d. Acryl

3

48. Who is the father of plastic

- a. Leo Hendricks
- b. Backeland
- c. Berzelius
- d. Wohler

3

49. The hardest material among the following

- a. Tin
- b. Iron
- c. Diamond
- d. Tungsten

3

50. Identify the metal from the following

- a. Sulphur
- b. Hydrogen
- c. Mercury
- d. Neon

3

51. Father of Dutch Cartography

- A) Ptolemy
- B) Mercator
- C) Alexander
- D) Copernicus

4

52. Which is the tallest mountain in the world?

- A) Nuptse
- B) Godwin Austen
- C) Everest
- D) McKinley

4

53. What is solar radiation reaching the Earth's surface?

- A) Insolation
- B) Erosion
- C) Solar Radiation
- D) Earth Radiation

4

54. Temperature drop rate for every 1000 meters at it lies above sea level?

- A) 36 Degrees
- B) 26 Degrees
- C) 16 Degrees
- D) 6 Degrees

4

55. The time it takes for the earth to revolve around itself once

- A) 30 Days
- B) 365 Days
- C) 24 Hours
- D) 30 Hours

4

56. People of the Tundra region

- A) Yups
- B) Inuits
- C) Harpoons
- D) Eskimos

4

57. Who gave the slogan "Swaraj Is My Birth Right"?

- A) Bal Gangadhar Tilk
- B) Ghandi
- C) Vallabhbhai Patel
- D) Netaji

4

58. The year the Quit India movement began

- A) 1920
- B) 1942
- C) 1930
- D) 1905

4

59. How many year olds in our country are eligible to vote?

- A) 20 Years
- B) 18 Years
- C) 21 Years
- D) 19 Years

4

60. In which city is the Parliament of our country located?

- A) Mumbai
- B) Kolkata
- C) New Delhi
- D) Chennai

4

Marks

Telugu	Hindi	English	Maths	Science	Social	Total

BASE LINE TEST - 2021-22

1

Marks: 60

Class X

Time : 60 min.

1. कैद वाप्त नहीं नमाज अपने प्रातः लिए रखता है।
 A) अवश्यक B) अवश्यक C) अवश्यक D) अवश्यक
2. बड़ा बड़ा गोला खेलता है।
 A) खेलता है B) खेलता है C) खेलता है D) खेलता है
3. "एलटीड" का अर्थ क्या है ?
 A) ज्युट चूड़ी B) ज्युट चूड़ी C) ज्युट चूड़ी D) ज्युट चूड़ी
4. क्या काली जूँड़ा बढ़ाव देती है ?
 A) नहीं बढ़ाव देती है B) नहीं बढ़ाव देती है C) नहीं बढ़ाव देती है D) नहीं बढ़ाव देती है
5. नमाज का अनुष्ठान क्या है ?
 A) अपने आप B) अपने आप C) अपने आप D) अपने आप
6. अपने आप उसके अधिकारी का नाम क्या है ?
 A) अपने आप B) अपने आप C) अपने आप D) अपने आप
7. यह अपने आप अपने आप अपने आप अपने आप है।
 A) अपने आप B) अपने आप C) अपने आप D) अपने आप
8. यह अपने आप अपने आप अपने आप है।
 A) अपने आप B) अपने आप C) अपने आप D) अपने आप
9. यह अपने आप अपने आप अपने आप है।
 A) अपने आप B) अपने आप C) अपने आप D) अपने आप
10. यह अपने आप अपने आप है।
 A) अपने आप B) अपने आप C) अपने आप D) अपने आप
- नीचे दिये गई प्रश्नों का उत्तर चुनकर कोस्टक में लिखो
11. लिस्टेशन से गोंगा बही है करिता में क्या ?
 a) दिनकर b) सिमितांदन पंथ c) शैलेन्ड d) तुलसी दस
12. राजा किस प्रकार के मंदिर में हता था ?
 a) छोटा b) सुन्दर c) बड़ा d) गुरीर
13. चिड़िया किस प्रकार की थी ?
 a) सोनेवाली b) भाजेवाली c) गोनेवाली d) मिलनेवाली
14. गंगा जिस देश में बहती है ?
 a) भारत b) चीन c) जापान d) तिब्बत
15. भारतीयों के होते पर क्या रहते हैं ?
 a) सचाई b) जूट c) मकरंद d) विष
16. गोपाल पाठशाला जा रहा है ?
 a) किंग b) विशेषण c) संज्ञा d) सर्वनाम
17. भारतीय शब्द में प्रथमाक्षर क्या है ?
 a) भा b) तीव्र c) ईशा d) भार
18. हम किस देश में रहते हैं ?
 a) अमेरिका b) जपान c) भारत d) यूरोप

19. चिड़िया के लिए राजा ने क्या बनाया ?
 a) भवन b) घोषला c) जुटीर d) सोने की पंजर ()
20. चिड़िया किस के लिए नहीं है ?
 a) किसान b) बी यौम c) बच्चों d) उजुर ()
21. His mother made a futile attempt to get up
 a. Barren b. Limited c. Useless d. Empty ()
22. It's all tattered now.
 a. Spoiled b. Old c. Dirty d. Torn ()
23. There is cold mist in the mornings
 a. Ice b. Snow c. Fog d. Win ()
24. It's just like a ball of knotted yarn
 a. Very small b. Joined c. Rounded tightly d. Tied ()
25. I can't make both ends meet with my salary
 a. Earn a lot of money b. Spend a lot of money
 c. Earn just enough money d. Give all that one has ()
- ANTONYMS
26. Costly x _____
 27. Strong x _____
 28. Fast x _____
 29. Heavy x _____
 30. Near x _____
31. An example for irrational number
 a. $\sqrt{4}$ b. $\sqrt{3}$ c. $\sqrt{5}$ d. $\sqrt{16}$ ()
32. The degree of a polynomial x^2+7x+5 is
 a. 2 b. 1 c. 7 d. 5 ()
33. The complementary angle of 40° is
 a. 140° b. 100° c. 50° d. 60° ()
34. (-3, -5) belongs to _____ quadrant
 a. Q₂ b. Q₄ c. Q₁ d. Q₃ ()
35. If $\Delta ABC \cong \Delta DEF$ then $\frac{AB}{BC} =$
 a. $\frac{DE}{EF}$ b. $\frac{DE}{DF}$ c. $\frac{EF}{DF}$ d. $\frac{DF}{EF}$ ()
36. The sum of four angles of a quadrilateral is
 a. 180° b. 270° c. 90° d. 360° ()
37. Mean of the observations 4, 5, 10, 3, 6 and 8
 a. 7 b. 6 c. 5 d. 4 ()
38. If base = 4 cm, height = 5 cm then the area of the triangle is
 a. 6 cm^2 b. 8 cm^2 c. 10 cm^2 d. 12 cm^2 ()
39. If the diameter of a sphere is 7 cm, then the radius is
 a. 3.5 cm b. 14 cm c. 5 cm d. 6 cm ()
40. If the radius = 3 cm, height = 14 cm then curved surface area of cylinder()
 a. 88 cm^2 b. 132 cm^2 c. 264 cm^2 d. 66 cm^2 ()
41. The outer most layer of the plant cell is
 a. Cell wall b. Cell membrane c. Cytoplasm d. None ()
42. Power house of the cell is
 a. Cell wall b. Cell membrane c. Cytoplasm d. None ()

2

a. Chloroplast

b. Mitochondria

c. Ribosome

d. Liposome

3

43.

The tissue that helps in transport of materials

()

a. Meristematic cells b. Dermal tissue c. Gerund tissue d. Vascular tissue

()

44. Which pigment is present in RBC

a. Chlorophyll b. Haemoglobin

c. Haemocyanin d. None

()

45. The origin of species was written by

a. Carolos Linnaeus b. Charles Darwin

c. Whittaker d. Haeckel

()

46. Rate of change of velocity is called

a. Momentum b. Acceleration

c. Speed

d. None

()

47. Laws of motion was proposed by

a. Galileo b. Einstein

c. Newton

d. Kepler

()

48. Latin name of sodium

a. Ferrum b. Plumbeum

c. Natrium

d. Aurum

()

49. $\text{CaCO}_3 \rightarrow \text{Cao} + \text{CO}_2$, the reaction is called Chemical

a. Combination b. Displacement

c. Decomposition

d. Double displacement

()

50. Acceleration due to gravity value of earth is m/s²

a. 9.8

b. 1.67

c. 27.4

d. all

()

51. How many kilometers per hour does the earth revolve around the sun?

A) 1610 KM.

B) 1016 KM.

C) 107,200 KM.

D) 1,02,700 KM.

()

52. This sphere is ideal for jet flights.

A) Troposphere

B) Stratosphere

C) Mesosphere

D) Ionosphere

()

53. The only planet that is in contact with life

A) Sun

B) Moon

C) Mercury

D) Earth

()

54. Which season begins across the country with the arrival of the southwest monsoon

A) Kharif

B) Rain

C) Zaid

D) None

()

55. The following is not an agro-based industry

A) Iron and Steel Industry

B) Cotton Textile Industry

C) Sugar Industry

D) Jute Industry

()

56. District Collector belongs to which sector?

A) Agriculture Sector

B) Industrial Sector

C) Service Sector

D) All the above

()

57. Who invented the Printing Press?

A) Newton

B) Einstein

C) Charles Babbage

D) Gutenberg

()

58. The industrial revolution took place in this country.

A) England

B) France

C) U.S.A.

D) Germany

()

59. Who discovered the sea route to India?

A) Magellan

B) Vasco-da-Gama

C) Columbus

D) Captain Cook

()

60. The man who founded the secret society "Young Italy"

A) Bernardo

B) Cavour

C) Mazzini

D) Louis

()

Marks

Telugu

Hindi

English

Maths

Science

Social

Total