



ಜಿಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಸಂತ ಮಹಲ್, ಮೈಸೂರು  
ಎಫ್.ಎಲ್.ಎನ್. ಸಮೀಕ್ಷೆ -2024 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ- ಗಣಿತ 2ನೇ ತರಗತಿ ಒಟ್ಟು 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

---

I. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಅ. 85. 74. 46. 57 69. \_\_\_\_\_

ಆ. 48. 76. 33. 71. 44. \_\_\_\_\_

II. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆ:-

ಅ. 64. 73. 27. 94. 16. \_\_\_\_\_

ಆ. 46. 87. 94. 95. 28. \_\_\_\_\_

III. ಅ. ಸಂಕಲನ ಮಾಡು:-

$25+27=$  \_\_\_\_\_

ಆ. ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡು:-

$55-23=$  \_\_\_\_\_

IV. ಗುಣಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

ಅ.  $52 \times 0$     ಆ.  $34 \times 1$     ಇ.  $23 \times 2$     ಈ.  $10 \times 6$

\_\_\_\_\_

V. ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಮಾಡು (ಮಿಶ್ರಕ್ರಮ) [+ -]

ಅ.  $36+12-21=$  \_\_\_\_\_

ಆ.  $20+30-50=$  \_\_\_\_\_

ಜಿಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಸಂತ ಮಹಲ್, ಮೈಸೂರು

ಎಫ್.ಎಲ್.ಎನ್. ಸಮೀಕ್ಷೆ -2024 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ- ಗಣಿತ 3ನೇ ತರಗತಿ

ಒಟ್ಟು 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

I. ಸೂಕ್ತ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

1. 1 ಲೀಟರ್ = \_\_\_\_\_ ಮಿಲಿ ಲೀಟರ್

ಅ) 10      ಬ) 100      ಸ) 1000      ಡ) 10000

2.  $100 \times \underline{\hspace{2cm}} = 0$

ಅ) 1      ಬ) 0      ಸ) 10      ಡ) 100

3. ಸೂಕ್ತ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ       $72 \underline{\hspace{1cm}} 13$

ಅ)  $>$       ಬ)  $<$       ಸ)  $=$       ಡ) ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ

4. ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ

ಎನ್ಯಾಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ



5.  $62 \times 7$  ರ ಗುಣಲಬ್ಧ \_\_\_\_\_

6. ಪಕ್ಕದ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಗಡಿಯಾರದ ತೋರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಯ \_\_\_\_\_



7. ಕೆಳಗಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ

$768$

$+ 132$       ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ

8. ಸೀತಾ ಬಳಿ 350 ರೂ ಗಳಿವೆ ಅವಳು ಒಂದು ಗೊಂಬೆಯನ್ನು ಕೊಳ್ಳುತ್ತಾಳೆ. ಅದರ ಬೆಲೆ 120 ರೂ ಆಗಿ

ಸೀತಾ ಬಳಿ ಉಳಿದ ಹಣವೆಷ್ಟು

9. 303. 808. 909. 202. 505. 1001. 101 ಏರಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ

10.  $44 \div 2$  ಭಾಗಿಸಿ

ಜಿಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಸಂತ ಮಹಲ್, ಮೈಸೂರು

ಎಫ್.ಎಲ್.ಎನ್. ಸಮೀಕ್ಷೆ - 2024 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ- ಗಣಿತ 4ನೇ ತರಗತಿ

ಒಟ್ಟು 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1. ಸೂಕ್ತ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

$\frac{7}{100}$  ನ್ನು ಭಿನ್ನರಾಶಿಯ ದಶಮಾಂಸ ರೂಪ

ಅ) 7.0 ಬ) 0.7 ಸ) 0.07 ಡ) 0.007

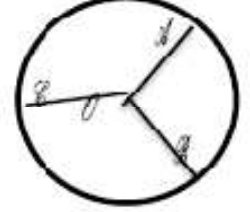
2. ಒಂದು ಗೋಳಾಕೃತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪಕ್ಕ ಮುಖಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಅ) 1 ಬ) 2 ಸ) 3 ಡ) 4

3. ಪಕ್ಕದ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತ್ರಿಜ್ಯ  $OA = 3 \text{ cm}$  ಆದರೆ ತ್ರಿಜ್ಯ  $OB = \dots\dots\dots \text{ cm}$

ಮತ್ತು ತ್ರಿಜ್ಯ  $OB = \dots\dots\dots \text{ cm}$  ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಅ) 3 & 2 ಬ) 3 & 3 ಸ) 2 & 3 ಡ) 4 & 3



ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿರಿ

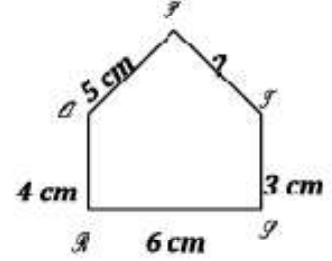
4. 1 ಗಂಟೆಗೆ --- ನಿಮಿಷಗಳು

4.

5. 321 ಪೈಸೆ = \_\_\_\_\_ ರೂ ಮತ್ತು \_\_\_\_\_ ಪೈಸೆ.

6. ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ PQRS ಅಕೃತಿಯ ಸುತ್ತಳತೆ 20 cm ಆದರೆ

PT ಬಾಹುವಿನ ಅಳತೆ \_\_\_\_\_ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.



ಕೆಳಗಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ

7. 4729 ರಲ್ಲಿ 7ರ ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಮುಖಬೆಲೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

8.  $7981 + 2039$  ರ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

9. ಒಂದು ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ 50 ಪೆನ್ನುಗಳಿವೆ. ಇಂತಹ 10 ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಪೆನ್ನುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

10. 331 ನ್ನು 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿ. ಭಾಗಲಬ್ಧ ಮತ್ತು ಶೇಷವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಜಿಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಸಂತ ಮಹಲ್, ಮೈಸೂರು

ಎಫ್.ಎಲ್.ಎನ್. ಸಮೀಕ್ಷೆ -2024 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ- ಗಣಿತ 5ನೇ ತರಗತಿ

ಒಟ್ಟು 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು

ಎ) 101 ಬಿ)123 ಸಿ)121 ಡಿ)110

2. ಇವುಗಳನ್ನು ಕೂಡಿರಿ

$$35+44+66=$$

3.ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ಚೌಕವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ



4.ಇವುಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಿರಿ

$$9017- 2555 =$$

5. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯಾ ಸರಣಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ

1,3,5,7,9,11,13,15,17--- --- --- ---

6. ವಸ್ತುವಿನ ತೂಕವನ್ನು ಅಳಿಯಲು ಇರುವ ನಿಖರವಾದ ಆದರ್ಶಮಾನ-----

7. 1 ರೂಗೆ ಎಷ್ಟು ಪೈಸೆಗಳಿರುತ್ತದೆ.

8. 5+5+5+5+5+5+5 ಗಳ ಮೊತ್ತ ಈ ಕೆಳಗಿನ ----- ಗೆ ಸಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಅ) 5 x 8    ಆ) 5 x 6    ಇ) 5 x 7    ಈ) 5 + 7

9. 72ರೂ ಅನ್ನು 8 ಜನಕ್ಕೆ ಹಂಚಿದರೆ ಒಬ್ಬೊಬ್ಬರಿಗೆ ಎಷ್ಟು ರೂ. ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

10. 3,4,2,5,7 ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಅತಿ ರಚಿಸ ಬಹುದಾದ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆ -----



ಜಿಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಸಂತ ಮಹಲ್, ಮೈಸೂರು

ಎಫ್.ಎಲ್.ಎನ್. ಸಮೀಕ್ಷೆ -2024 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ- ಗಣಿತ 6ನೇ ತರಗತಿ ಒಟ್ಟು 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1. 909,992,929,990 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆ-----

2.  $\frac{2}{5}$  ರ ಸಮಾನ ಭಿನ್ನರಾಶಿ-----

$$\frac{4}{15} \quad \frac{2}{10} \quad \frac{4}{10} \quad \frac{4}{6}$$

3. 999 ರ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ -----

4. 1 ಕೆ.ಜಿ.ಗೆ 1000 ಗ್ರಾಂ ಅದರ 5 ಕೆ.ಜಿ. ಗೆ -----ಗ್ರಾಂ.ಗಳು

5.  $725 + \square = 810$

6. ಸರಣಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ

4000,3000,2000-----

7. ಒಂದು ಸ್ಕೂಟರ್ ತಯಾರಿಕಾ ಕಾರ್ಖಾನೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನಕ್ಕೆ 75 ಸ್ಕೂಟರ್ ಗಳನ್ನು

ತಯಾರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಒಂದು ವಾರದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸ್ಕೂಟರ್ ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಾರೆ.

8. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ



9. ಒಬ್ಬ ಹಣ್ಣಿನ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಒಟ್ಟು 100 ಹಣ್ಣುಗಳನ್ನು ಮಾರಟ ಮಾಡಿ 600 ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು

ಸಂಪಾದನೆ ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಒಂದು ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಲೆಯೆಷ್ಟು?

10. ಕಳೆಯಿರಿ

$$36789 - 26879 = ?$$

ಜಿಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಸಂತ ಮಹಲ್, ಮೈಸೂರು

ಎಫ್.ಎಲ್.ಎನ್. ಸಮೀಕ್ಷೆ -2024 ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿ- ಗಣಿತ 7ನೇ ತರಗತಿ

ಒಟ್ಟು 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಆರೋಹಣ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ

1010, 1100, 1000, 1220

2. 5224 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸ್ಥಾನ ಬೆಲೆ ಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

3. ಸುಂದರನ ಬಳಿ 1280 ರೂ.ಗಳಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಅವನು 1091 ರೂ.ಗಳನ್ನು ಪುಸ್ತಕ

ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಖರ್ಚು ಮಾಡುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಅವನ ಬಳಿ ಉಳಿಯುವ ಹಣ ಎಷ್ಟು?

4. ಒಂದು ಸಮಬಾಹು ತ್ರಿಭುಜದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕೋನಗಳು----- ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

60° 120° 180° 90°

5. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿನ್ನರಾಶಿಯ ಮೊತ್ತ ಬರೆಯಿರಿ

$$\frac{2}{5} + \frac{1}{5} =$$

6. 1 ದಿನಕ್ಕೆ 24 ಗಂಟೆಗಳಾದರೆ 5 ದಿನಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ----ಗಂಟೆಗಳಾಗುತ್ತದೆ.

7. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಭುಜಗಳಿದೆ?



8. 7,0,1,2,5 ಅಂಕಿ ಬಳಸಿ ಅತಿರೇಕಕ್ಕೆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ

9. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಹಣ್ಣುಗಳನ್ನು ಮಾರಿ 500 ರೂ.ಗಳ ಲಾಭ ಗಳಿಸುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ 5

ದಿನ ಹಣ್ಣು ಮಾರಿದರೆ ಅವನಿಗೆ ದೊರೆಯುವ ಲಾಭ ಎಷ್ಟು?

10. ಒಂದು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಗಂಡಸರು, ಹೆಂಗಸರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ 12000. ಅದರಲ್ಲಿ 4378

ಗಂಡಸರು 5343 ಮಕ್ಕಳು ಇದ್ದಾರೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಹೆಂಗಸರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?