

ಕ್ಷೇತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರ ಸಕಲೇಶಪುರ

ವಿಷಯ- ಗಣಿತ

ತರಗತಿ -2

3 ನೇ ತರಗತಿ ಸೇತುಬಂಧಕ್ಕೆ ಬುನಾದಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು

ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು:-

ತರಗತಿ: 3 ನೇ ಏಣಿ , ಆಶಯ: ಹಿಂದಿನ ತರಗತಿಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿ ಮುಂದಿನ ತರಗತಿಗೆ ಅಣಿಗೊಳಿಸುವುದು.

ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು:

- 1.0- 99 ರವರೆಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು, ಗುರುತಿಸುವುದು ಕ್ರಮಾನುಗತವಾಗಿ ಹೊಂದಿಸುವುದು ಓದುವುದು ಮತ್ತು ಬರೆಯುವುದು.
2. ಎರಡು ಅಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ಹೇಳುವುದು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯುವುದು ಮತ್ತು ಕ್ರಮ ವಾಚಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
3. ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ -ಇಳಿಕೆ ಕನಿಷ್ಠ -ಗರಿಷ್ಠ, ಹಿಂದೆ- ಮುಂದೆ- ಮಧ್ಯೆ ,ಸರಿ-ಬೆಸ, ಚಿಕ್ಕದು- ದೊಡ್ಡದು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯುವುದು.
4. ಮೊತ್ತ 99ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ 2 ಅಂಕಿ-ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಕಲನ ವ್ಯವಕಲನ ದಶಕ ರಹಿತ ಮತ್ತು ದಶಕ ಸಹಿತ ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡುವುದು.
5. ನಿತ್ಯ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.
6. ಗುಣಾಕಾರದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಗುಣ್ಯ, ಗುಣಕ ,ಗುಣಲಬ್ಧಿ ಗಳ ಪರಿಚಯ ಮಾಡುವುದು.
7. 2ರಿಂದ 5ರವರೆಗಿನ ಮತ್ತು 10 ರ ಮಗ್ಗಿ ಹೇಳುವುದು.
8. ವಾರದ ದಿನ ತಿಂಗಳು ಋತು ಇವುಗಳ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು.
9. ವೃತ್ತ ,ಚೌಕ ,ಆಯತ ಮತ್ತು ತ್ರಿಭುಜ ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಕೈಯಿಂದ ಆ ಕೃತಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವುದು .
10. ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಂಗಡಣೆ ತರುವಾಯ ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗುರುತಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಬರುವುದು.
11. ಭಾಗಕಾರದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಗುಂಪು ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ವ್ಯವಕಲನದ ಸುಲಭರೂಪವೇ ಭಾಗಕಾರ ಎಂದು ತಿಳಿಯುವುದು.

# ಕ್ಷೇತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರ ಸಕಲೇಶಪುರ

ವಿಷಯ- ಗಣಿತ

ತರಗತಿ -2

## 3 ನೇ ತರಗತಿ ಸೇತುಬಂಧಕ್ಕೆ ಪೂರ್ವ ಪರೀಕ್ಷೆ

ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು:-

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಚಟುವಟಿಕೆ : 1. ಮಣಿಗಳನ್ನು ಎಣಿಸಿ ಬರೆ.

ಹತ್ತರ ಕಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಎಣಿಸಿ ಬರೆ

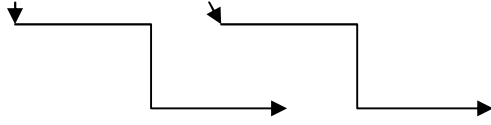
rows



= \_\_\_\_\_

ಚಟುವಟಿಕೆ: 2 ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ಬರೆ.

ಹತ್ತು	ಬಿಡಿ
2	5



ಚಟುವಟಿಕೆ :3 ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆ ಗುರುತಿಸು ,

28, 52, 42

ಮಧ್ಯದ ಸಂಖ್ಯೆ ಗುರುತಿಸು. 41 \_\_\_\_\_ 43

ಚಟುವಟಿಕೆ: 4 .ಸಂಕಲನ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡು.

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

ಚಟುವಟಿಕೆ: 5 .ನಿನ್ನ ಬಳಿ 28 ಗೋಲಿಗಳಿವೆ ಅದರಲ್ಲಿ ನನ್ನ ಗೆಲೆಯನಿಗೆ 18 ಗೋಲಿಕೊಟ್ಟರೆ ಎಷ್ಟು ಗೋಲಿಗಳು ಉಳಿದವು?

ಚಟುವಟಿಕೆ :6. ಗುಣಾಕಾರ ಮಾಡಿ ಗುಣ್ಯ ಗುಣಕ ಗುಣಲಬ್ಧ ತಿಳಿಸಿ

$$4 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

ಚಟುವಟಿಕೆ :7 ಮಗ್ಗಿ ಸಾಲನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸು.

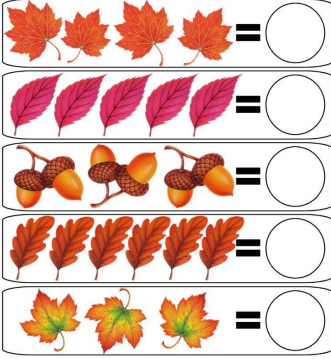
$6 \times 1$	6
$6 \times 3$	
$6 \times 5$	
$6 \times 8$	

ಚಟುವಟಿಕೆ :8 ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸು.

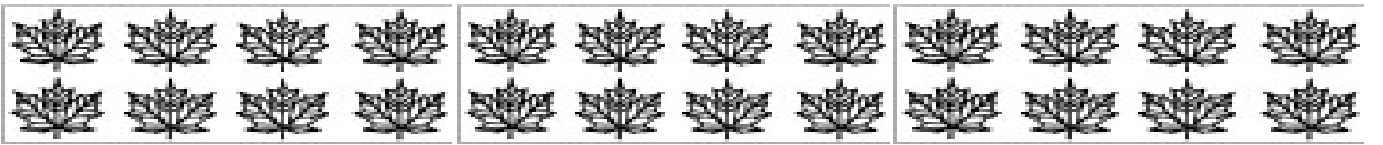
ನಿನ್ನೆ	ಇಂದು	ನಾಳೆ
ಬುಧವಾರ		
	ಭಾನುವಾರ	
		ಶನಿವಾರ

ಚಟುವಟಿಕೆ :9 ವೃತ್ತ, ಚೌಕ, ಆಯತ, ತ್ರಿಭುಜ ಆಕೃತಿಗಳಿಂದ ನಿನಗಿಷ್ಟವಾದ ಚಿತ್ರರಚನೆ ಮಾಡು.

ಚಟುವಟಿಕೆ :10. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರ ನೋಡಿ ಚೌಕದಲ್ಲಿ ಬರೆ.



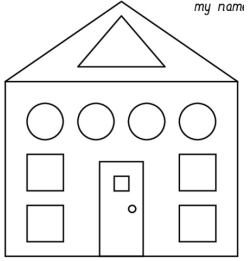
ಚಟುವಟಿಕೆ :11 ಈ ಕೆಳಗಿನ 24 ಎಲೆಗಳನ್ನು 8ರಂತೆ ಗುಂಪು ಮಾಡಿ.



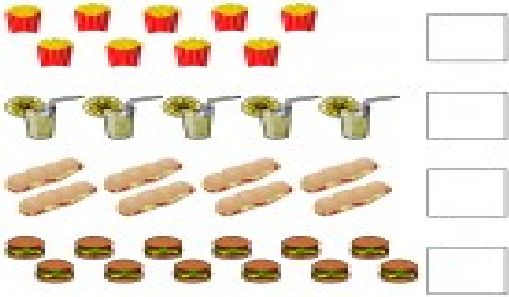


ಚಟುವಟಿಕೆ :8 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆ.  
ವಾರದ ಮೊದಲ ದಿನ ಯಾವುದು?  
ಸೋಮವಾರದ ನಂತರದ ದಿನ ಯಾವುದು?

ಚಟುವಟಿಕೆ: 9 ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಆಕೃತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರೆ.



ಚಟುವಟಿಕೆ :10 ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರ ನೋಡಿ ಚೌಕದಲ್ಲಿ ಬರೆ.



ಚಟುವಟಿಕೆ: 11 ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ 11 ಹೂಗಳನ್ನು 4 ರಂತೆ ಗುಂಪು ಮಾಡು.

