

ಬೃಹನ್ನಂಬಯಿ ಮಹಾನಗರಪಾಲಿಕೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಪಾಡಣಿ
 ಸಂಕಲನ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ - ೧ : ೨೦೧೮-೧೯
 ಇಯತ್ತೆ : ಎರಡನೆಯ - ಅಡಿಯ - ಕನ್ನಡ (ಭಾಷೆ) ಅಭಿಮತ.

ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಹೆಸರು : _____ ಹೆಚ್.ಕ್ರ. :
 ಶಾಲೆಯ ಹೆಸರು : _____ ವಿಭಾಗ : _____
 ಕೇಂದ್ರ : _____ ತಾ : _____ ಜಿ : _____ ದಿನಾಂಕ : / / ೨೦೧೮

ಪ್ರಶ್ನೆಕ್ರ.	ಅಭಿಮತ					ಮತಾಭಿಮತ		ಪದವಿ ಗುಣಮಟ್ಟ			ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಹಿ
	೧	೨	೩	೪	೫	೬	೭	ಮೂಲಭೂತ ಕೃಷಿಮತ	ಇಯತ್ತೆಯ ಕೃಷಿಮತ	ಬಿಟ್ಟು	
ಹೆಚ್.ಗುಣ											
ಗಣ್ಯ ಗುಣ	೫	೫	೫	೩	೨	೫	೫			೨೦	

ಪ್ರಶ್ನೆ ೧. ಕೆಲವು ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಕೇಳಿ ಬರೆ. (ಗುಣಮಟ್ಟ - ೫)

- | | |
|----------|-----------|
| ೧) _____ | ೨) _____ |
| ೩) _____ | ೪) _____ |
| ೫) _____ | ೬) _____ |
| ೭) _____ | ೮) _____ |
| ೯) _____ | ೧೦) _____ |

ಪ್ರಶ್ನೆ ೨. ಕೆಲವು ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಯಾರು ಏನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಬರೆ. (ಗುಣಮಟ್ಟ - ೫)

೧)



೨)



೨)



೩)



೪)



ಪ್ರಶ್ನೆ.೨. ಕೆಳಗಿನ ಪಂಚೈದ ಮಾನಸ್ಯನಲ್ಲ ದಿದು ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆ.

ಸೋಮನಹಳ್ಳಿ ಬಿಂಬುದು ಬಿಂಬು ಲಾರು. ಆ ಊರಲ್ಲ ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಮಾದೇವಿ ಬಿಂಬು ದಂಪತಿಗಳು ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಪದವಿಧರನಾದರು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲ ಕೊಲದಲ್ಲ ದುಡಿಯುತ್ತಿದ್ದನು. ಅವರ ಬಟ್ಟೆಗಳೆ ಹುಣ್ಣು ಲಕ್ಷ್ಮಿ.

ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಛೇದಿ ಹುಡುಗಿ. ಎರಡನೆಯ ವರ್ಗದಲ್ಲ ಬಿಡುತ್ತಿದ್ದಳು. ಮಲ್ಲಪ್ಪನಿಗೆ ಮಗನ ಮೇಲೆ ಯೋಚನೆ. ತನ್ನ ಮಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೊಡಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದನು. ಕೊಲದಿಂದ ಬಂದವನೇ ತನ್ನ ಮಗಳೊಡನೆ ಈ ಪಾಠಶಾಲೆ ಬಾಗಿಲಿನಲ್ಲಿ ಅವಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಕೊಡುತ್ತಿದ್ದನು.

ಮೇಲೆಗಾಲದ ಬಿಂಬು ದಿನ, ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಶಾಗದಹ ಹಡಗು ಮಾಡಿ ಹಾಯುವ ಸೀಲನಲ್ಲ ಬಿಟ್ಟಳು. ಅಷ್ಟು ನನ್ನ ಹಡಗು ತೇಲುತ್ತ ಹೋಗಿ ನಡಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಾನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಹೆಚ್ಚು ಹಡಗು ಮಾಡುವೆನು ಎಂದು ಅಷ್ಟನಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಬಂದ ಹೇಳಿದಳು.

- ಅ) ಮಲ್ಲಪ್ಪನ ಊರನ ಹೆಸರು ಯಾವುದು? ಸರಿ ಹಯಾಣಯುಕ್ತೆ ಗೋಲಿ ಹಾಕಿ. ಗುಣ- ೧
 ಅ) ಮಾದನ ಹಳ್ಳಿ ಬ) ಸೋಮನಹಳ್ಳಿ ಕ) ಸೋಮಹಳ್ಳಿ.
- ಆ) ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಏನು ಮಾಡಿದಳು? ಸರಿ ಹಯಾಣಯುಕ್ತೆ ಗೋಲಿ ಹಾಕಿ. ಗುಣ- ೨
 ಅ) ಶಾಗದಹಿಂದೆ ಹುಣ್ಣು ತಯಾರಿಸಿದಳು.
 ಆ) ಶಾಗದಹಿಂದೆ ಎಮಾನ ತಯಾರಿಸಿ ಮೇಲೆ ಹಾಕಿದಳು.
 ಐ) ಶಾಗದಹಿಂದೆ ಹಡಗು ತಯಾರಿಸಿ ಸೀಲನಲ್ಲ ಬಿಟ್ಟಳು.
- ಇ) ಮಲ್ಲಪ್ಪನು ತನ್ನ ಮಗಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಕೊಡುತ್ತಿದ್ದನು? ಗುಣ- ೨

8. ಕೆಲವು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಬರಿಸಿರಿ.

ಅ) ಯಾವ ಶಬ್ದದ ಕೆಳಗೆ ಗೆರೆ ಇದೆ, ಆ ಶಬ್ದದ ಬದಲಾಗಿ ಕಂಪದಳ್ಳು ಶಬ್ದ ಶಬ್ದ ಬಳಸಿ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಅವ್ಯಯ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಿ ವಾಕ್ಯ ಪುನಃ ಬರೆ (ಗುಣ-೧)
ರಮೇಶ ಜೀನ ಹುಡುಗ. (೦೫)

ಆ) ಗೆರೆ ಹೊಡೆದ ಶಬ್ದದ ಬದಲಾಗಿ ಕಂಪದಳ್ಳು ಶಬ್ದ ಬಳಸಿ ವಾಕ್ಯ ಪುನಃ ಬರೆಯಿರಿ. (ಗುಣ-೧)
ಮಹೇಶನು ಕೆಟ್ಟ ಹುಡುಗನಲ್ಲ. (೫)

ಬಿ) ಕೊನೆಯ ಅಕ್ಷರ ಸಮಾನ ಇರುವ ಶಬ್ದ ಬರೆ. (ಗುಣ-೧)
ಉದಾ: ಹರ - ಬರ
ನರ - _____

ಪ್ರಶ್ನೆ ೫. ಇವನು ಶಾಯಿಗಳನ್ನು ಮಾರುವುದು. ಅವನ ಜೊತೆ ಸಂಭಾಷಣೆ ಮಾಡಲು ಸಲವಾಗಿ ಅವನಿಗೆ ವಿರಹ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೆಲವು ಸ್ವಲ್ಪದ ಗೆರೆಯು ಬರೆ. (ಗುಣ-೧)



— ^{2nd} ^{class} ശരംകല യോഗ്യതയോടെ - 1: 2021-22 IInd math

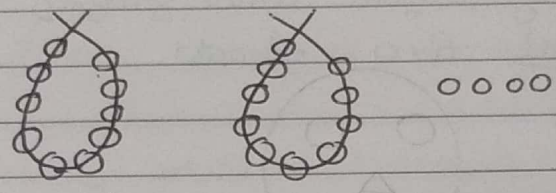
ഉയർത്തേ: - 1 വേ ലക്ഷ്യം: 6 മുതൽ

ലിറ്ററേച്ചറുടെ കേന്ദ്രം: പേജുകൾ: _____

ചാലിയ കേന്ദ്രം: വിഷയം: _____

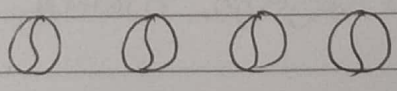
വിവരം: / / 2021 സമയം: 20

ശ്ര-1) ചിത്രങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവരിച്ചുകൊണ്ട് അവയുടെ സമാനതയും വ്യത്യാസവും കാണിക്കുക. (സം-1)



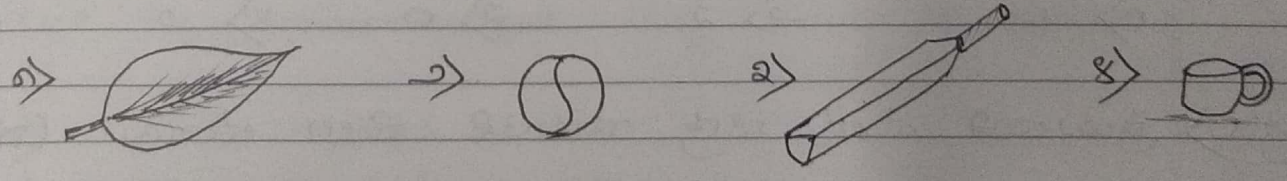
1) 10 2) 12 3) 14 4) 16

ശ്ര-2) ചിത്രങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവരിച്ചുകൊണ്ട് അവയുടെ സമാനതയും വ്യത്യാസവും കാണിക്കുക. (സം-1)



1) വൃത്തം 2) ചതുരകം 3) ത്രികോണം 4) ചതുരകം

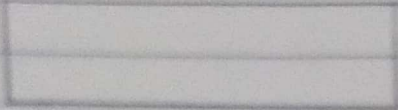
ശ്ര-3) ചിത്രങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവരിച്ചുകൊണ്ട് അവയുടെ സമാനതയും വ്യത്യാസവും കാണിക്കുക. (സം-1)



ശ്ര-4) ചിത്രങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവരിച്ചുകൊണ്ട് അവയുടെ സമാനതയും വ്യത്യാസവും കാണിക്കുക. (സം-1)

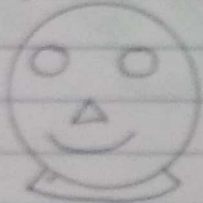
1) 1 2) 2 3) 3 4) 4

ಕ್ರ. 1) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ (ಸು. 1)



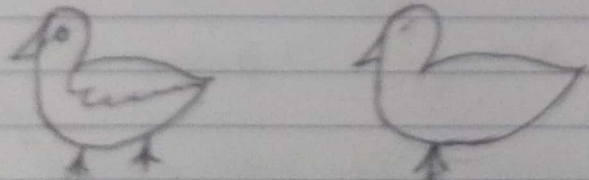
1) ಚರ್ಮ 2) ಕಣ್ಣು 3) ಮೂಕೆ 4) ಕಿವಿ

ಕ್ರ. 2) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ (ಸು. 1)



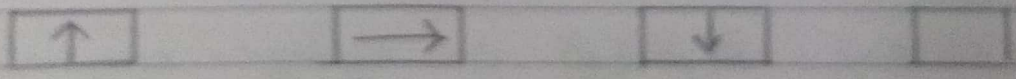
1) 1 2) 2 3) 3 4) 4

ಕ್ರ. 3) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ (ಸು. 1)



1) 1 2) 2 3) 3 4) 4

ಕ್ರ. 4) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಚಿತ್ರದ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ (ಸು. 1)



1) 1 2) 2 3) 3 4) 4

→ ಕೆಳಗೆ ಬಿಟ್ಟು ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಂಯುತ ಅಂಕಗಳು ಉಂಟು (ಸು-೧)

ಮೇಲೆ

--

 ಜುಲೈ

೧) ಎಕ್ಸಿಟ್ ೨) ಅನೇಕ ೩) ಬೂನ ೪) ಯೂರ್ಕೆ

ಕ್ರ-೧೦) ಒಂದು ವಾರದಲ್ಲೂ _____ ದಿನಗಳಿಗಿಂತಲೂ (ಸು-೧)

೧) ೨ ೨) ೪ ೩) ೫ ೪) ೭

ಕ್ರ-೧೧) ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕೆ ಸುರುಚಿ (ಬರಿದಾದ) ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಂಯುತ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಹೋಲಿಸಿ ಯಾವುದು (ಸು-೧)

೨	೪		೮	೧೦
---	---	--	---	----

೧) ೫ ೨) ೭ ೩) ೯ ೪) ೧೨






















ಕ್ರ-೧೨) ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಎರಡು ರೀತಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸುರುಚಿ ಹೋಲಿಸಿ ಯಾವುದು (ಸು-೧)

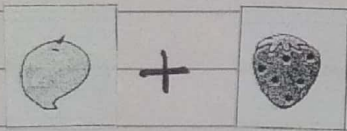
೧) ೯೮ ೨) ೫೨ ೩) ೪೨ ೪) ೨೧

ಕ್ರ-೧೩) ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಉದಾಹರಣೆಯಂತೆ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಿಸಿ ಸುರುಚಿ (ಸು-೧)

- ೧) ೨ ದಶಕ ೧ ಏಕಕ = ೨೧
- ೨) ೩ ದಶಕ ೫ ಏಕಕ = ೩೫
- ೩) ೫ ದಶಕ ೯ ಏಕಕ = ೫೯
- ೪) ೯ ದಶಕ ೮ ಏಕಕ = ೯೮

ಅ-೧೪) ಲೆಕ್ಕಾಚಯ ಮಾಡಿ ಉತ್ತರ ಬರೆ.



ಎಷ್ಟು ಇರುತ್ತವೆ ?

(ಸು-೨)

- ೧) ೯
- ೨) ೧೦
- ೩) ೧೧
- ೪) ೧೨



ಎಷ್ಟು ಇರುತ್ತವೆ ?

(ಸು-೨)

- ೧) ೨
- ೨) ೩
- ೩) ೪
- ೪) ೨

ಅ-೧೫) ಲೆಕ್ಕಾಚಯ ಮಾಡಿ ಯೋಗ್ಯ ಉತ್ತರವನ್ನು ಕುರಿತು ಸೂಚನೆ ಮಾಡಿ (ಸು-೨)

$$\begin{array}{r} ೧೫ \\ - ೯ \\ \hline \end{array}$$

- ೧) ೬
- ೨) ೮
- ೩) ೧೫
- ೪) ೨೪