



**C**

**ಬುದ್ಧಿಗೆ ಗುದ್ದು**

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ. ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕ ಯಾವುದು?

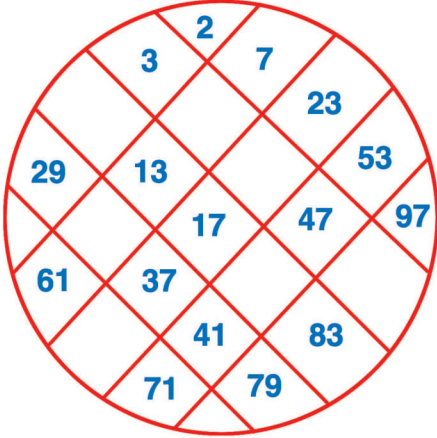


- 1) 12    23    34    45    56    ?
- 2) 12    3    6    1.5    3    ?

**A**

**ಸಂಖ್ಯಾ ಸ್ವಾರಸ್ಯ**

ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಗಳನ್ನು ತುಂಬಿರಿ.



**B**

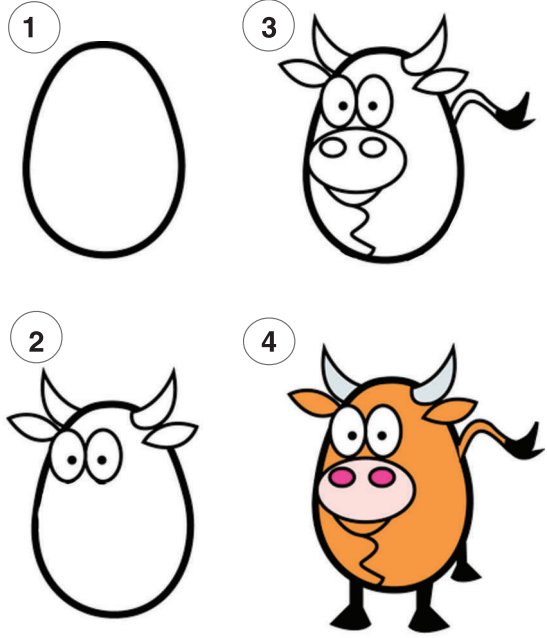
**ತಪ್ಪನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ**

ರಫೀಕ್ ತಾನಿಯಾ ಮನೆಗೆ ಬಂದು ತಾನಿಯಾ ಜತೆಗೆ ಅಂಚೆಚೀಟಿ ಬಗ್ಗೆ ಹರಟುತ್ತಾನೆ. ತನ್ನಲ್ಲಿ ಎರಡೆರಡು ಇರುವ ಯುವಿಸ್ ಅಂಚೆಚೀಟಿಗಳನ್ನು ತಾನಿಯಾಗೆ ಕೊಟ್ಟು ಬದಲಾಗಿ ಅವಳಲ್ಲಿರುವ ಸ್ವಿ ರ್ಪುಲ್‌ಫಂಡ್ ಅಂಚೆ ಚೀಟಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಬೇರೆ ಬೇರೆ ದೇಶದ, ವಿವಿಧ ಆಕಾರದ ಅಂಚೆಚೀಟಿ ಬಗ್ಗೆ ಇಬ್ಬರೂ ಚರ್ಚಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈಗ ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ತಪ್ಪನ್ನು ಗುರುತಿಸಬಲ್ಲರಾ..?



**ಚಿತ್ರ ಪೂರ್ತಿಗೊಳಿಸಿ**

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮೊಟ್ಟೆ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಎತ್ತಿನ ಚಿತ್ರ ಬಿಡಿಸಿ ಬಣ್ಣ ಹಾಕಿ



**ಉತ್ತರಗಳು**

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮೊಟ್ಟೆ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಎತ್ತಿನ ಚಿತ್ರ ಬಿಡಿಸಿ ಬಣ್ಣ ಹಾಕಿ

ಉತ್ತರಗಳು:

1) (1) 67 - ಪ್ರತಿ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೂಲದ ಅಂಕಗಳನ್ನು 2 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 1 ಆಗುತ್ತದೆ. 2) 0.75 ಪ್ರತಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 4 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರಗಳು:

1) 67 - ಪ್ರತಿ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೂಲದ ಅಂಕಗಳನ್ನು 2 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 1 ಆಗುತ್ತದೆ. 2) 0.75 ಪ್ರತಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 4 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗುತ್ತದೆ.