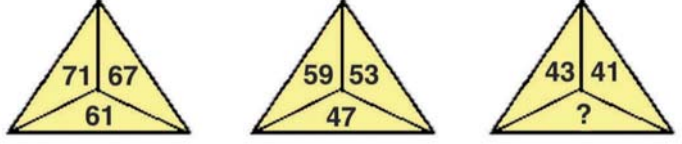




B

ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಿರುವ ಅಂಕ ಯಾವುದು?

ಕೆಳಗಿನ ತ್ರಿಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಕೊನೆಯ ತ್ರಿಕೋನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಂಕ ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಿದೆ. ಅದು ಯಾವುದು?



A

ಮೋಜಿನ ಗಣಿತ

1) IF $7 - 1 = 10$
 $8 - 2 = 10$
 $5 + 4 = 8$
 $3 + 6 = 8$

THEN $6 + 9 = ?$

2) IF $10 \times 2 = 6$
 $3 \times 5 = 4$
 $7 \times 3 = 5$
 $8 \times 2 = 5$

THEN $1 \times 5 = ?$

C

ಬುದ್ಧಿಗೆ ಗುದ್ದು



ಈ ವ್ಯಕ್ತಿ ದಿನಾ ಒಂದು ಇಸ್ತಿ ಮಾಡಿದ ಶರ್ಚ ಅನ್ನೇ ಹಾಕಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು. ವಾರದ ಎಲ್ಲ ವಳು ದಿನಗಳೂ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಶರ್ಚಗಳೇ ಬೇಕು ಈತನಿಗೆ. ಪ್ರತೀ ಸೋಮವಾರ ಅವನು ಕೊಳೆಯಾದ ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಲಾಂಡ್ರಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗೇ ಲಾಂಡ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ವಾರ ಕ್ಲೀನ್ ಮಾಡಲು ಕೊಟ್ಟ ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ವಾಪಸ್ ಪಡೆದು ತರುತ್ತಾನೆ. ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಮಾಡದೇ ಪ್ರತೀ ದಿನ ಈತ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಶರ್ಚ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದರೆ ಈತನ ಬಳಿ ಕನಿಷ್ಠ ಎಷ್ಟು ಶರ್ಚ ಇರಬೇಕು..?

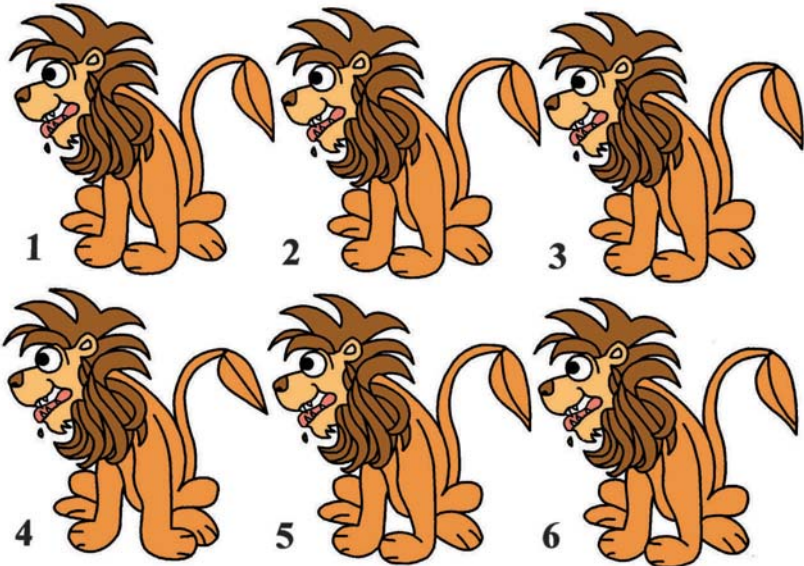
D

ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದವನ್ನು ಹೊರಗೆ ಹಾಕಿ

ಕೆಳಗಿನ ಸಿಂಹದ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಿಂಹ ಮಾತ್ರ ಬೇರೆ ತರದ್ದಾಗಿದೆ. ಅದು ಯಾವುದು ಗುರುತಿಸಬಲ್ಲಿರಾ..?

ಉತ್ತರಗಳು

ಅ. 18 (ಸೂತ್ರ)



15 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವುದಾದರೆ ಇನ್ನೂ ಸೂಚಿಸುವುದಾದರೆ 8 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಸೂಚಿಸುವುದಾದರೆ 7 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಒಟ್ಟು 18 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಸೂಚಿಸುವುದಾದರೆ 8 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಸೂಚಿಸುವುದಾದರೆ 7 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಒಟ್ಟು 18 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಸೂಚಿಸುವುದಾದರೆ 8 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಸೂಚಿಸುವುದಾದರೆ 7 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು. ಒಟ್ಟು 18 ಶರ್ಚಗಳನ್ನು ಬೇಕು.