

CARNEVALE

Quanti sono i cavalieri della Tavola Rotonda?



Trova quale tra questi testi è quello riferito alla domanda scritta sopra.

I 40 alunni delle classi quarte della scuola "Cameliard" di Camelot decidono di mascherarsi per Carnevale. 25 alunni si travestono da cavalieri della Tavola Rotonda, mentre i rimanenti da scudieri.

I 40 alunni delle classi quarte della scuola "Cameliard" di Camelot decidono di mascherarsi per Carnevale. I $\frac{3}{5}$ dei bambini si travestono da cavalieri della Tavola Rotonda, mentre i rimanenti da scudieri.

Gli alunni delle classi quarte della scuola "Cameliard" di Camelot decidono di mascherarsi per Carnevale. 18 alunni si travestono da cavalieri della Tavola Rotonda, mentre 22 da scudieri.



Ora che hai risolto il problema, scrivi nello spazio sottostante la risposta.



Indica con una crocetta cosa pensi del tuo lavoro:

- Sono sicuro di aver fatto giusto.
- Forse ho fatto giusto.
- Forse ho sbagliato.
- Sono sicuro di aver sbagliato.