

Come si DICE

- 1 Spiega con parole tue i termini: differenza, quoziente, minore.
Ora rispondi: quale tra i valori proposti nelle alternative è quello che dà una differenza minore con il quoziente che si ottiene dalla divisione $1341 : 48$?

☐ 2,7937 ☐ 0,27937 ☒ 27,937 ☐ 0,027937

Spiega come puoi procedere per arrivare al risultato.

Storia Matematica

- 2 Gli storici parlano di "guerra dei cent'anni" per indicare una serie di conflitti nei quali, a partire dall'XIV secolo, si sono scontrati il Regno d'Inghilterra e il Regno di Francia. Durò, con alterne vicende, dal 1337 al 1453 e si concluse con l'esclusione degli inglesi da tutti i territori continentali. Rimase inglese solo la cittadina di Calais, conquistata dai francesi nel 1558. Per quanti anni durò effettivamente la guerra detta dei cent'anni? Come è stata approssimata la durata del conflitto nel nome guerra dei cent'anni? **116, per troncamento/arrotondamento alle centinaia.**

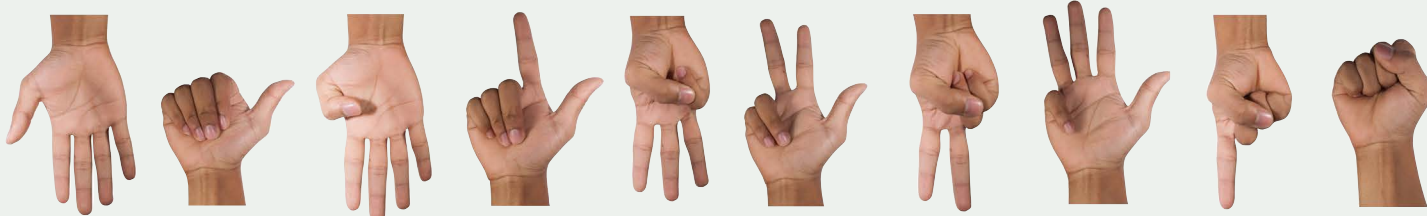


- 3 Nella classifica della settimana, il terzo libro classificato è salito di 13 posizioni rispetto alla classifica della settimana precedente, il secondo è sceso di una posizione e il primo ha guadagnato 7 posizioni. Indica la posizione dei primi tre libri attuali nella classifica precedente.

- Il 1° libro della settimana era al **8°** posto.
- Il 2° libro della settimana era al **1°** posto.
- Il 3° libro della settimana era al **16°** posto.



- 4 Proponi al tuo compagno di banco il seguente gioco. Si tiene un pugno chiuso, si conta fino a tre e si mostra un numero di dita a piacere. Si moltiplicano tra loro i numeri delle dita che ognuno ha mostrato. Se il prodotto è pari vinci tu, se il prodotto è dispari vince il tuo compagno. Senza dire nulla scegli sempre un numero pari di dita. Perché vinci sempre tu?



Il prodotto tra un numero pari e un altro numero è sempre un numero pari.