

Rappresentazione ed esecuzione di operazioni



ATTIVITÀ

1

Per ottenere 650 puoi:

- A. ☐ addizionare 225 e 424
- B. ☐ dividere in tre parti uguali 1950
- C. ☐ moltiplicare 130 per 4
- D. ☐ sottrarre 790 da 1430

Prima di rispondere, segui questi suggerimenti.

Completa e rispondi.

- A. Trasforma nel linguaggio dei simboli la rappresentazione "addizionare 225 e 424" nel modo che segue: $225 + 424$
Poi calcola: $225 + 424 = 649$. Il risultato è 650? **No**
- B. Trasforma nel linguaggio dei simboli la rappresentazione "dividere in tre parti uguali 1950", nel modo che segue: $1950 : \dots$
Poi calcola: \dots . Il risultato è 650? \dots
- C. Trasforma nel linguaggio dei simboli la rappresentazione "moltiplicare 130 per 4" nel modo che segue: \dots
Poi calcola: \dots . Il risultato è 650? \dots
- D. Trasforma nel linguaggio dei simboli la rappresentazione: "sottrarre 790 da 1430" nel modo che segue: \dots
Poi calcola: \dots . Il risultato è 650? \dots

Adesso ritorna alla domanda e metti la **X** sulla risposta corretta.



ATTIVITÀ 2

Per ottenere 378 puoi:

- A. ☐ addizionare 5 a 300 e poi aggiungere 73
- B. ☐ sottrarre 13 a 400
- C. ☐ moltiplicare 75 per 5
- D. ☐ dividere 996 per 3

Prima di rispondere, segui questi suggerimenti.

Completa.

- Riscrivi le quattro operazioni utilizzando solo il linguaggio simbolico ed esegui.

A. =

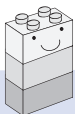
C. =

B. =

D. =

- Confronta i risultati ottenuti con il risultato indicato: 378.

Adesso ritorna alla domanda e metti la X sulla risposta corretta.



ATTIVITÀ 3

Per ottenere 1500 puoi:

- A. ☐ triplicare 400
- B. ☐ addizionare 500 al suo doppio
- C. ☐ dividere in 4 parti uguali 8000
- D. ☐ sottrarre da 2000 il triplo di 100

VALUTO IL MIO LAVORO

- Le attività di questo percorso ti sono sembrate:

☐ facili

☐ abbastanza facili

☐ difficili

- Se ti sono sembrate difficili, quali difficoltà hai incontrato?

☐ Ho difficoltà a fare i calcoli.

☐ Non sono riuscito a scrivere le operazioni richieste.

☐ Altro