

UOVA DI PASQUA

Al supermercato "La Formica" ci sono 380 uova di Pasqua: i $\frac{2}{5}$ sono al cioccolato fondente; 38 uova sono al cioccolato bianco e le altre di cioccolato al latte.

Quante sono le uova di cioccolato al latte?



Spiega il significato dei seguenti numeri:

380



.....

$\frac{2}{5}$ di
380

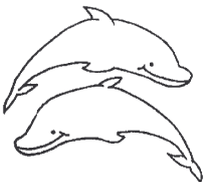


.....

38

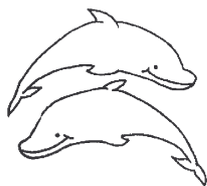


.....



Metti in ordine la sequenza per risolvere esattamente il problema.

- Calcolo il valore dei $\frac{2}{5}$ cioè le uova fondenti.
- Tolgo da tutte le uova quelle fondenti.
- Calcolo il valore di $\frac{1}{5}$.
- Trovo le uova al latte.



Ti suggeriamo le operazioni. Tu incolla accanto ad ogni risultato il disegno che lo rappresenta esattamente, ritagliando quelli in fondo alla pagina.

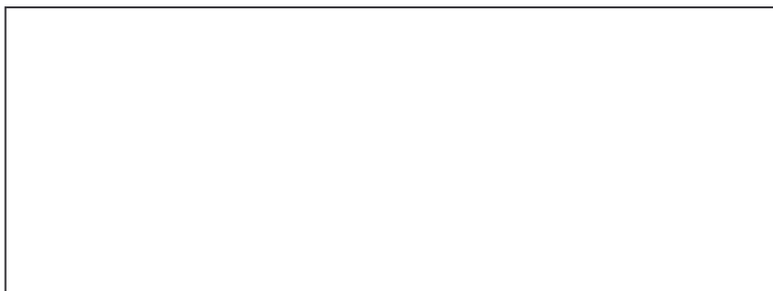
1. $380 : 5 = 76 \times 2 = 152$



2. $380 - 152 = 228$



3. $228 - 38 = 190$





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.