

# Problemi con le frazioni

- Risolvi i problemi con le frazioni.

1

Per fare una torta la mamma compra una confezione da 12 uova anche se ne servono solo  $\frac{2}{3}$ . Quante uova servono per fare la torta? Quante ne rimangono?

2

Lucia è riuscita a mettere da parte € 50. Ne spende  $\frac{3}{5}$  per comprarsi un paio di scarpe che desiderava da tempo. Quanto ha speso? Quanto le è rimasto?

3

Un allevatore possiede 120 capi di bestiame. Di questi  $\frac{3}{8}$  sono mucche mentre il restante sono pecore. Quante mucche ci sono in tutto? Quante sono invece le pecore?

# Problemi con le frazioni

- Risolvi i problemi con le frazioni.

4

In una scuola ci sono 360 alunni. Ad una gita parteciperanno i  $\frac{5}{8}$  di tutti gli alunni. Quanti alunni andranno in gita? Quanti resteranno a scuola?

5

Andrea produce ogni anno 550 litri di vino. I  $\frac{4}{5}$  sono di vino rosso mentre i restanti di vino bianco. Quanti litri di vino rosso produce ogni anno? Quanti di vino bianco?

6

Alfredo deve percorrere 630 metri a piedi per arrivare a casa. A  $\frac{4}{7}$  del cammino si ferma per una pausa. Dopo quanti metri si è fermato? Quanto gli resta da percorrere?