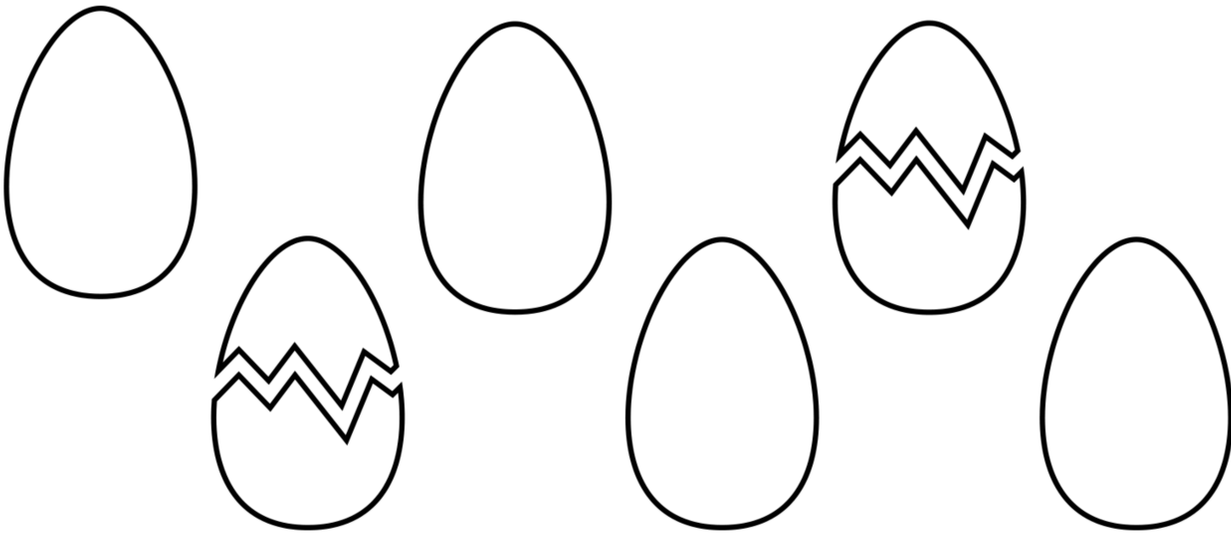


Problemi con la sottrazione

- Risolvi i problemi scrivendo i numeri e le operazioni che mancano.

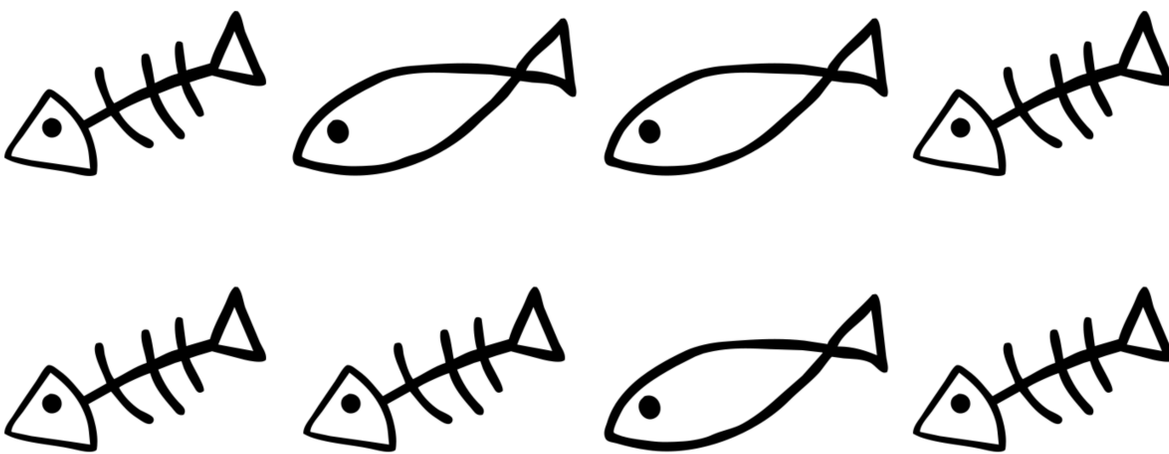
La madre di Luca ha comprato 6 uova e ne ha usate 2 per la cena. Quante uova sono rimaste?



- uova comprate
- uova utilizzate
- uova rimanenti

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

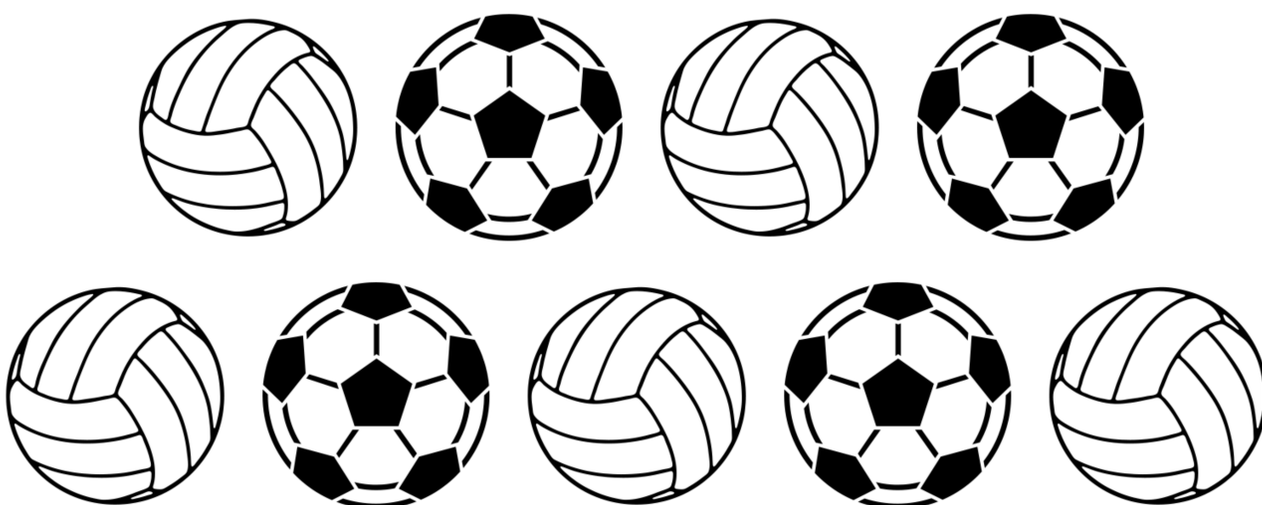
Un cuoco acquista 8 orate e ne cucina 5 per i suoi clienti. Quante orate sono rimaste?



- orate in tutto
- orate cucinate
- orate rimanenti

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

In una palestra ci sono 9 palloni: 4 sono palloni da calcio e gli altri da pallavolo. Quanti sono i palloni da pallavolo?



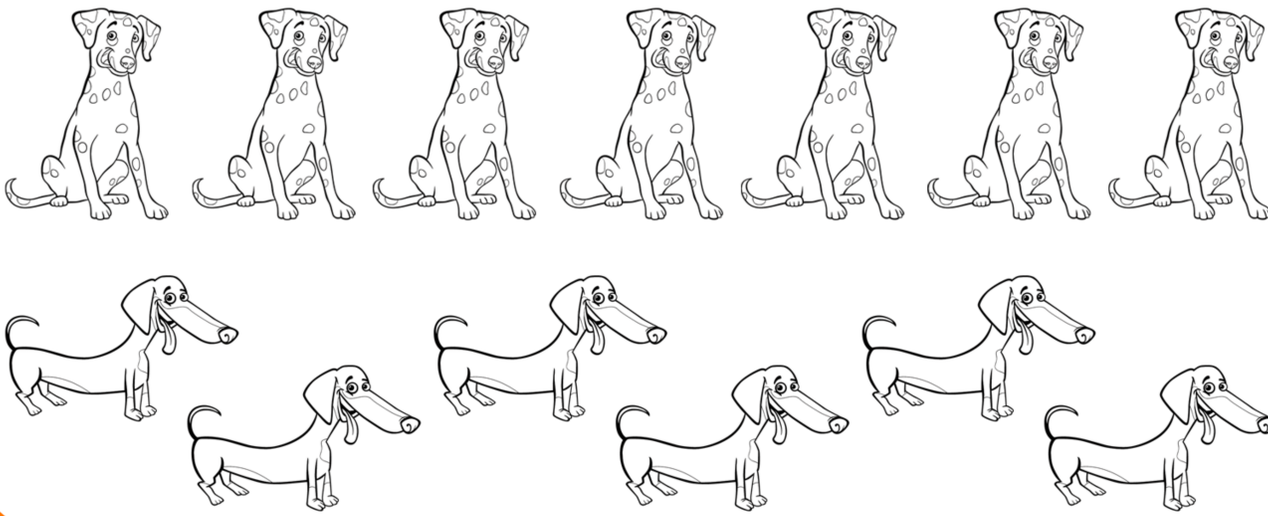
- palloni in tutto
- palloni da calcio
- palloni da pallavolo

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

Problemi con la sottrazione

- Risolvi i problemi scrivendo i numeri e le operazioni che mancano.

Lo zio di Ugo ha un allevamento di **13** cani. **7** sono dalmata e il restante di razza bassotto. Quanti sono i cani bassotto?



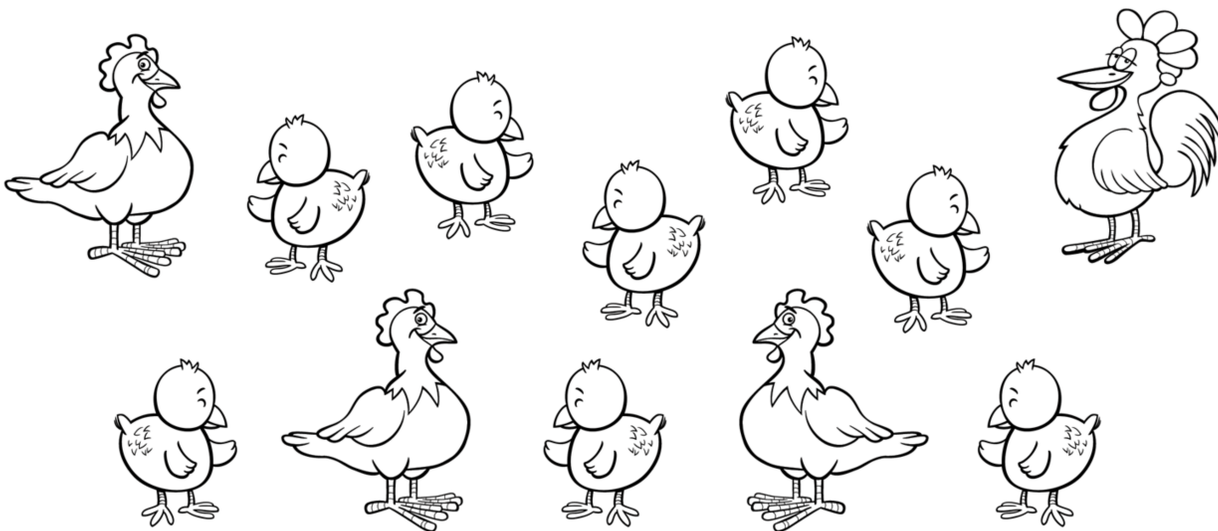
cani in tutto
.....

cani dalmata
.....

cani bassotto
.....

..... =

In un cortile ci sono **12** polli, **8** di questi sono pulcini. Quanti sono i polli adulti?



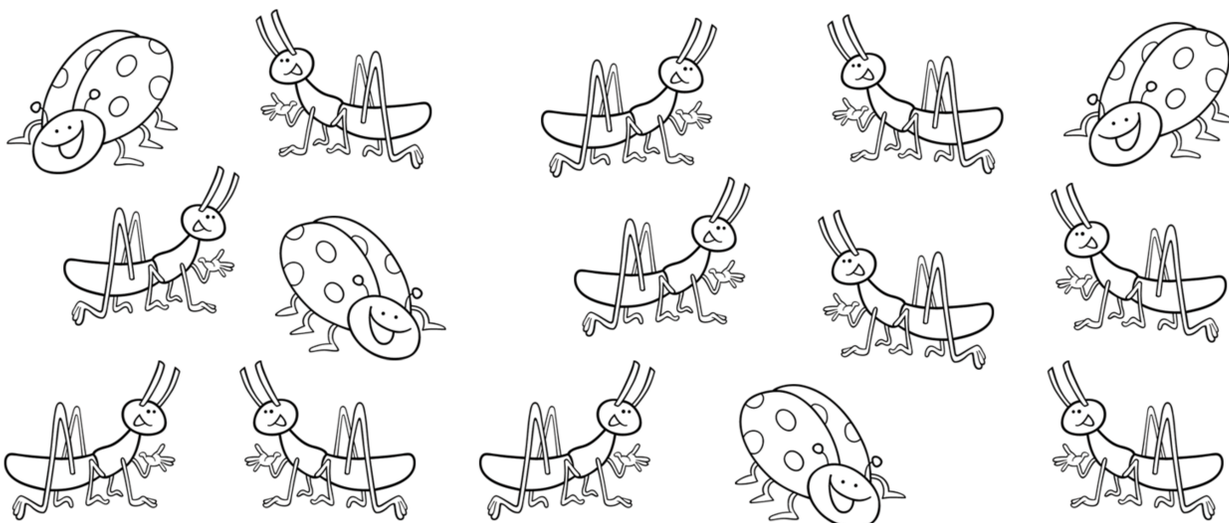
polli in tutto
.....

pulcini
.....

polli adulti
.....

..... =

Nel giardino di Sara ci sono **15** insetti: **4** sono coccinelle, il resto cavallette. Quante sono le cavallette?



insetti in tutto
.....

coccinelle
.....

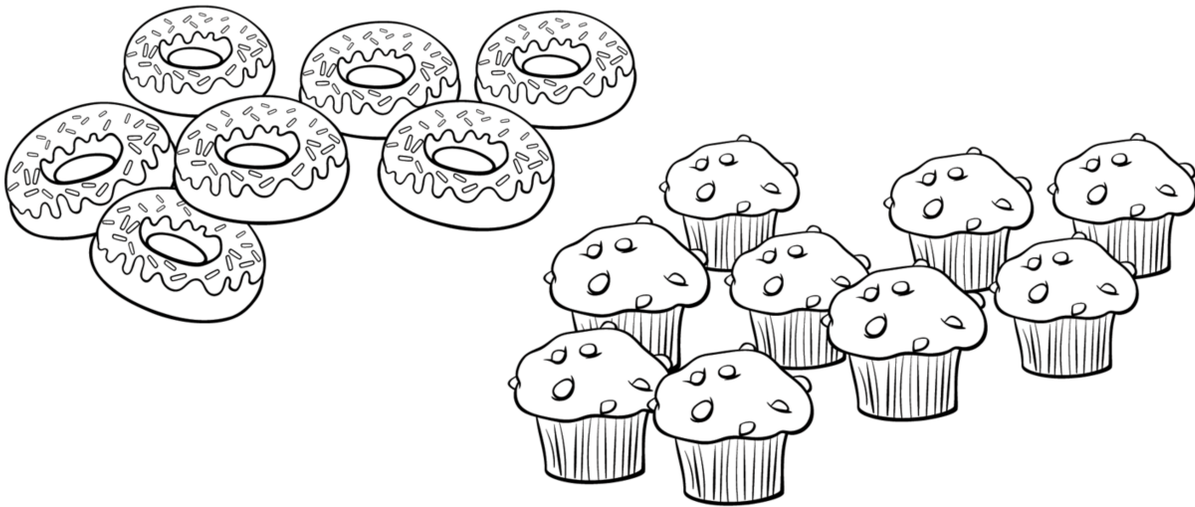
cavallette
.....

..... =

Problemi con la sottrazione

- Risolvi i problemi scrivendo i numeri e le operazioni che mancano.

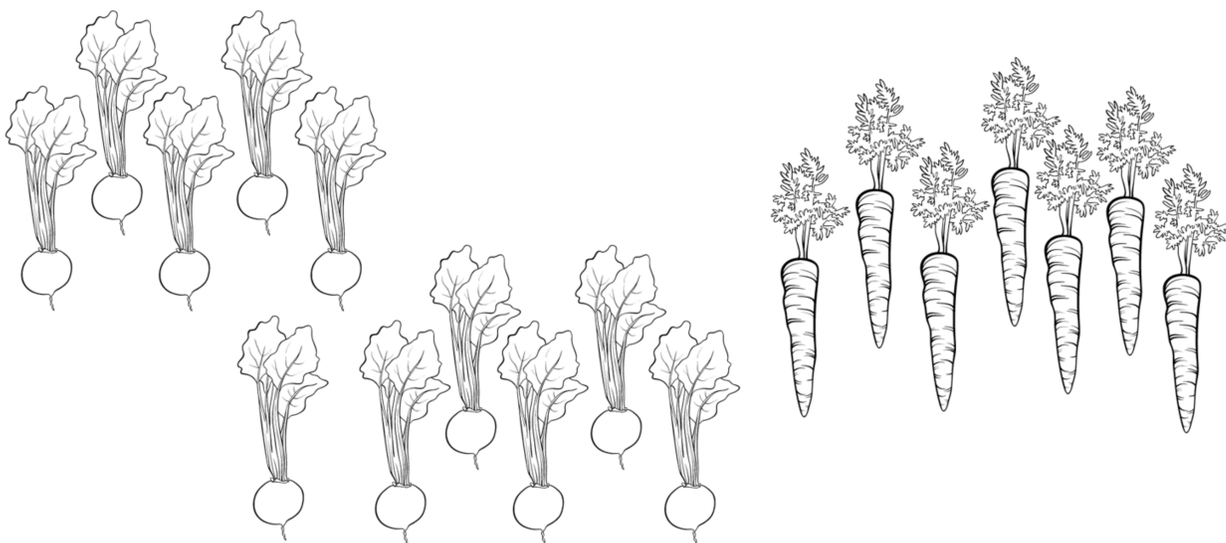
Su un vassoio ci sono **16** dolci. I bambini mangiano tutte le **7** ciambelle lasciando solo i muffin. Quanti sono i muffin?



- dolci in tutto
- ciambelle
- muffin

$$\dots\dots\dots \dots\dots \dots\dots = \dots\dots\dots$$

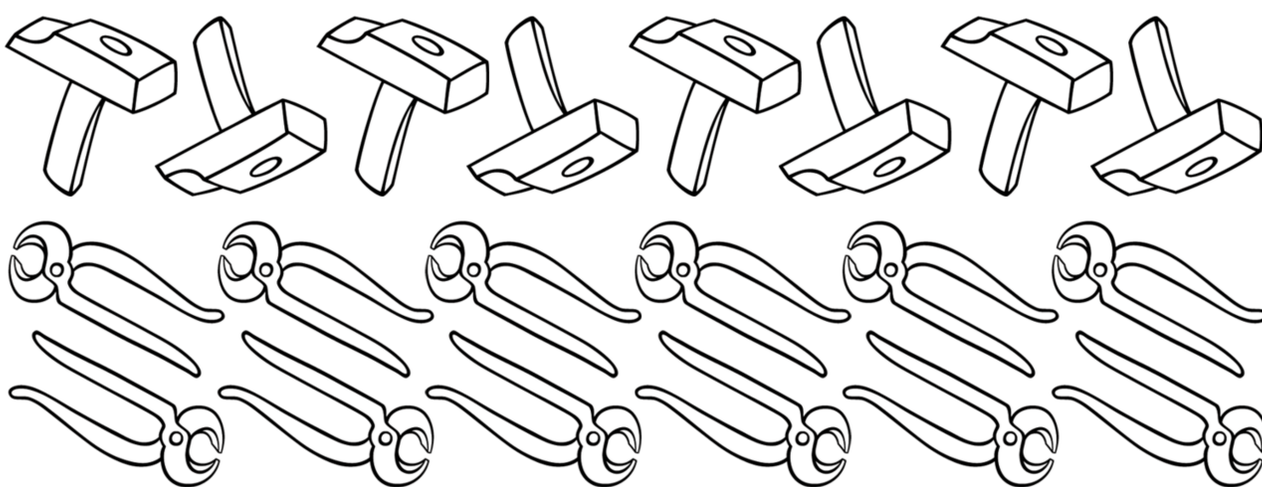
Un contadino raccoglie rape e carote per un totale di **18** ortaggi. Le carote sono **7**, quante sono le rape?



- ortaggi in tutto
- carote
- rape

$$\dots\dots\dots \dots\dots \dots\dots = \dots\dots\dots$$

Il padre di Fabio acquista in ferramenta **20** utensili. Di questi **8** sono martelli e i rimanenti tenaglie. Quante sono le tenaglie?



- utensili in tutto
- martelli
- tenaglie

$$\dots\dots\dots \dots\dots \dots\dots = \dots\dots\dots$$