

# PROBLEMI

Quali problemi sono dell'addizione, della moltiplicazione e quali della sottrazione? Collega ogni testo con il segno di operazione corrispondente e calcola il risultato:

① Ho mangiato 3 caramelle alla menta, 2 alla frutta e 4 al cioccolato. Quante caramelle ho mangiato in tutto?

-----

② Ho comprato un sacchetto con 10 liquirizie: se ne ho già mangiate 6, quante liquirizie mi restano?

-----

③ In una scatola i cioccolatini sono disposti in 5 colonne da 4 cioccolatini ciascuna. Quanti sono in tutto i cioccolatini?

-----



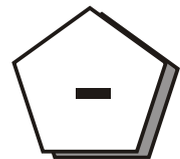
④ Ho comprato 4 sacchetti con 9 biscotti per ogni sacchetto. Quanti biscotti ho comprato in tutto?

-----



⑤ Gianna ha 12 caramelle e Paolo soltanto 4: quante caramelle ha Gianna più di Paolo?

-----



⑥ In un vassoio ci sono 15 paste e 6 di esse sono alla crema. Quante paste non sono alla menta?

-----

⑦ Se in una confezione ci sono 8 gomme da masticare e le confezioni sono 5, quante sono in tutto le gomme?

-----

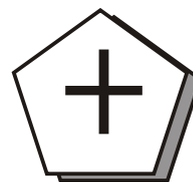
Quali problemi sono dell'addizione e quali della sottrazione?

Qual'è la differenza tra 14 e 18?

Quanto devo togliere a 17 per ottenere 11?

Qual'è la somma di 18 e 17?

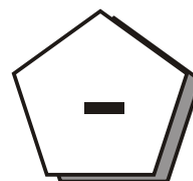
Su un albero c'erano 10 pere e il vento ne ha fatto cadere 3: quante pere sono rimaste nell'albero?



In una foglia ci sono 5 coccinelle e 4 maggiolini. Quanti insetti ci sono complessivamente nella foglia?

In una scatola di cioccolatini ce ne sono 25: se ne prendo 8, quanti cioccolatini restano?

In un mazzo di 15 fiori ci sono 6 viole: quanti di questi fiori non sono viole?



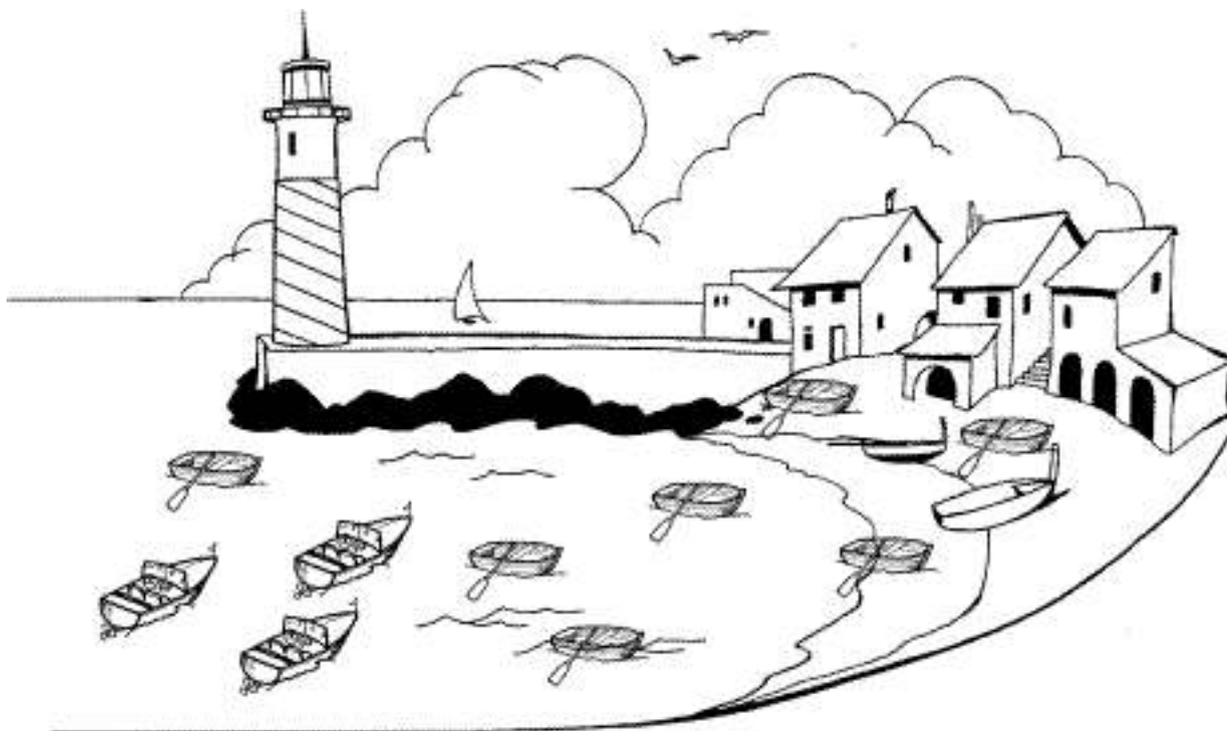
Avevo 7 carte da mille e me ne hanno regalate altre 5. Quante carte da mille ho adesso?

Io ho 10 ciliegie e Lucia ne ha 6: quante ciliegie ho in più di Lucia?

## Nel porticciolo ...

Leggi il testo e osserva il disegno:

Nel porticciolo di un paesino di mare ci sono 10 barche e 3 motoscafi.



Rispondi:

Di quali mezzi di trasporto si parla?

.....

Dove sono le barche e i motoscafi?

.....

Le barche sono numerose quanto i motoscafi?

.....

Quante sono le barche?

.....

Quanti sono i motoscafi?

.....

Sono di più le barche o i motoscafi?

.....

Puoi dire che le barche e i motoscafi sono in tutto 14?

.....

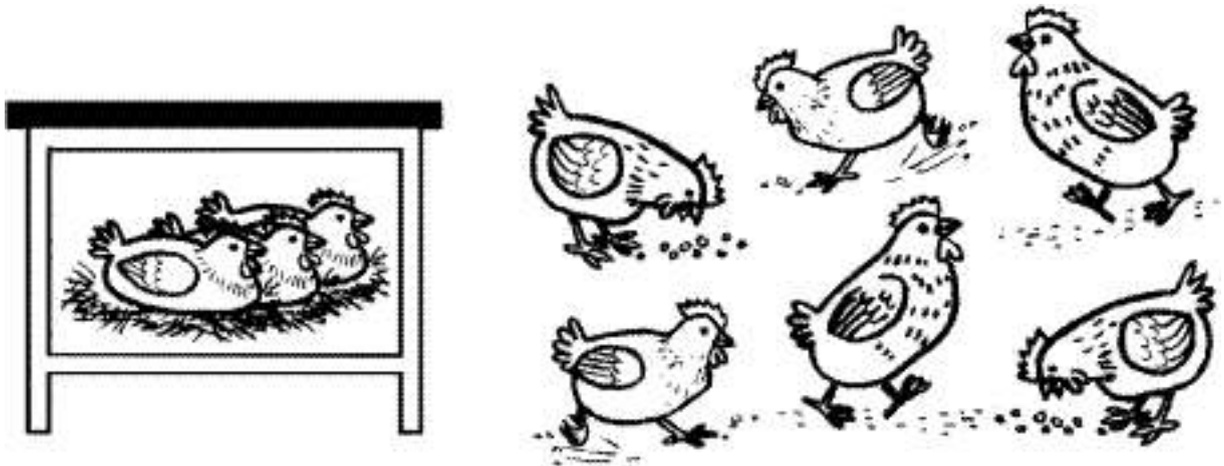
Perché?

.....

## Parliamo di galline...

Leggi il testo e osserva il disegno:

Il nonno di Mario alleva galline: 3 stanno covando le uova, 6 stanno razzolando nel prato.



Rispondi:

Quali animali alleva il nonno di Mario?

.....

Che cosa fanno le galline?

.....

Puoi dire che tutte le galline razzolano nel prato?

.....

Quante sono le galline nel prato?

.....

Sono di più le galline che covano o quelle nel prato?

.....

Quante sono le galline che covano?

.....

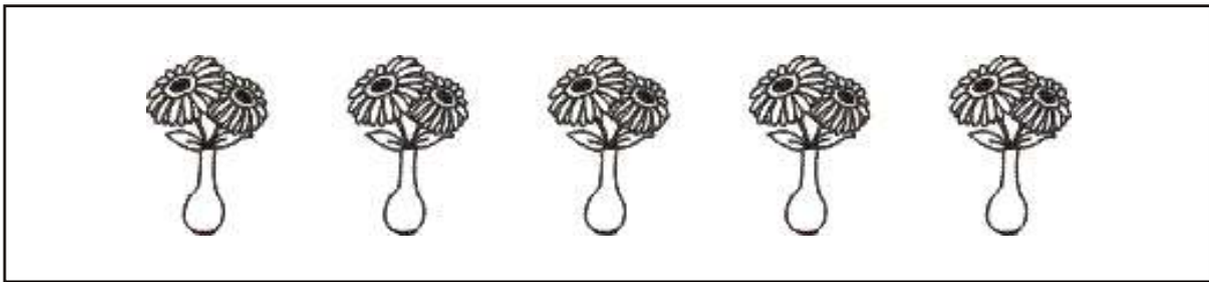
Sono di più o di meno delle galline nel prato?

.....

Quante sono le galline in tutto?

.....

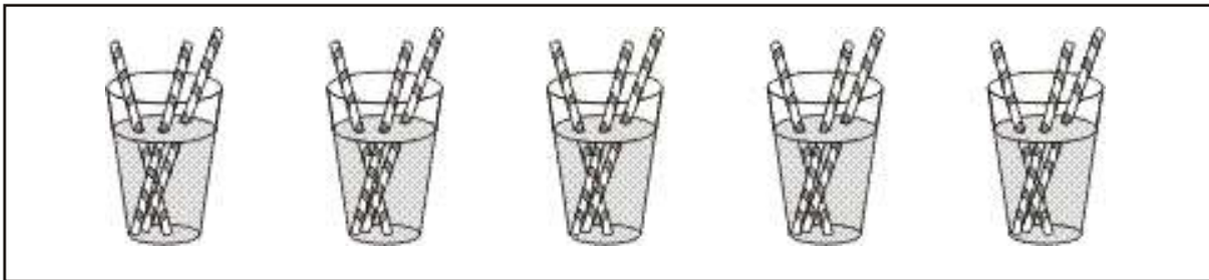
## Rifletti sulla terminologia



Quanti fiori ci sono in ciascun vaso?

Quanti sono i vasi?

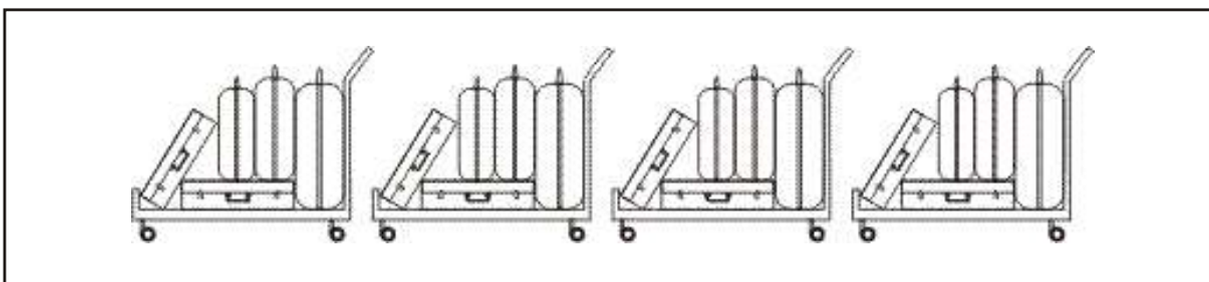
Quanti fiori ci sono in tutto?



Quante cannucce ci sono in ogni bicchiere?

Quanti sono i bicchieri?

Quante sono in totale le cannucce?

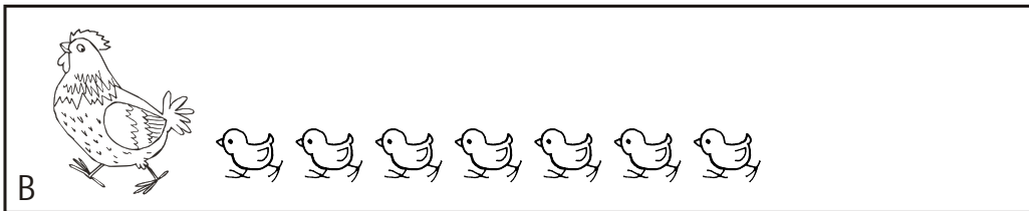
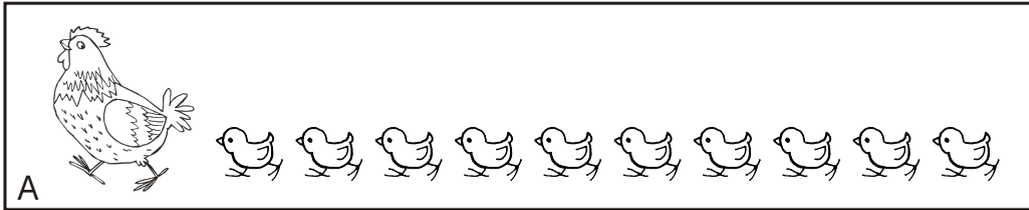


Quante valigie ci sono in ognuno dei carrelli?

Quanti sono i carrelli?

Quante valigie ci sono complessivamente?

PROBLEMI DI CONFRONTO  
Sottrazione come "differenza"



La prima chioccia ha dieci pulcini.  
La seconda ne ha sette.

Quanti pulcini ha la prima chioccia?

Quanti pulcini ha la seconda chioccia?

Quanti sono i pulcini?

Quale chioccia ha più pulcini?

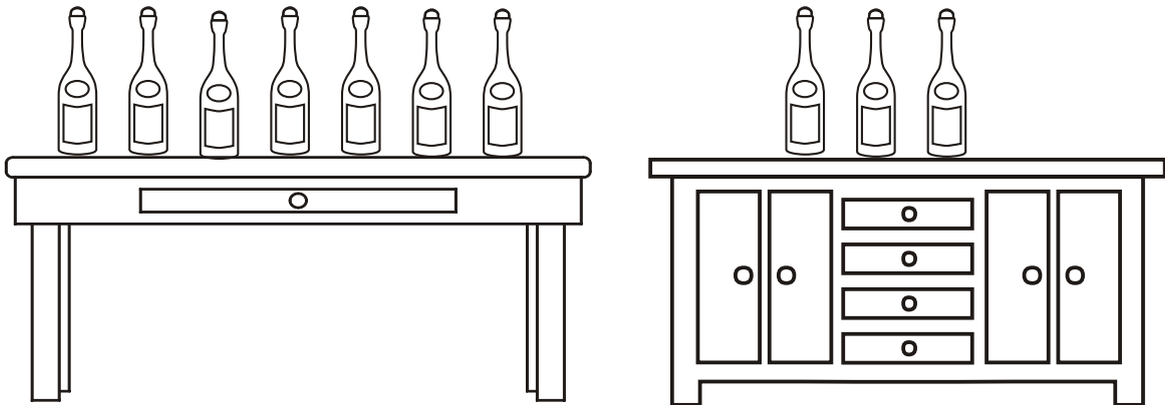
Quanti pulcini ha in più?

Quale chioccia ha meno pulcini?

Quanti pulcini ha in meno?

Qual è la differenza?

PROBLEMI DI CONFRONTO  
Sottrazione come "differenza"



Sul tavolo ci sono otto bottiglie.  
Sulla credenza ce ne sono tre.

Quante bottiglie ci sono sul tavolo?

Quante bottiglie ci sono sulla credenza?

Quante sono le bottiglie?

Dove ci sono più bottiglie?

Quante bottiglie ci sono in più?

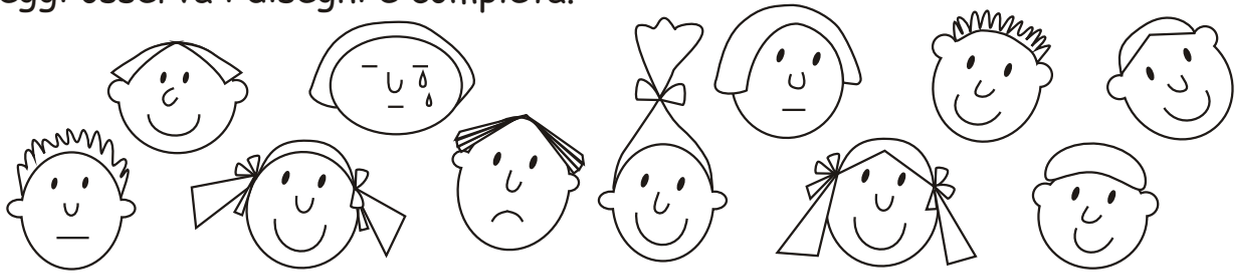
Dove ci sono meno bottiglie?

Quante bottiglie ci sono in meno?

Qual è la differenza?

# ADDIZIONE O SOTTRAZIONE?

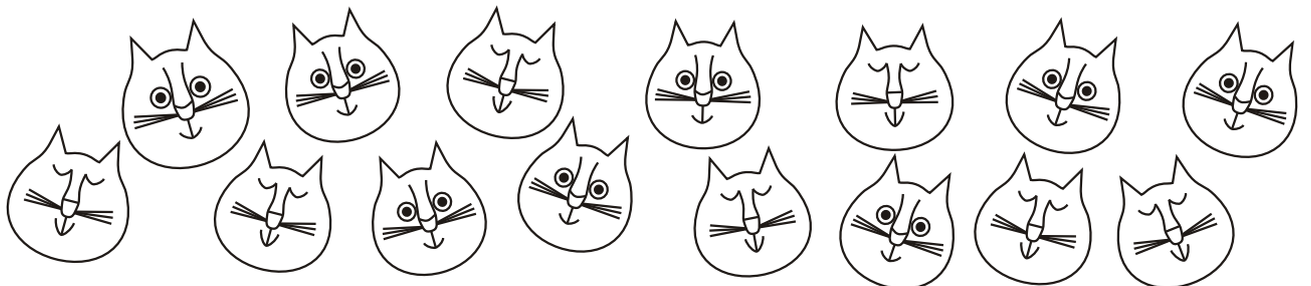
Leggi osserva i disegni e completa.



- |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Quanti bambini allegri?  | <input type="checkbox"/> | Quanti bambini in tutto? | <input type="checkbox"/> |
| Quanti bambini tristi?   | <input type="checkbox"/> | Quanti bambini tristi?   | <input type="checkbox"/> |
| Quanti bambini in tutto? | <input type="checkbox"/> | Quanti bambini allegri?  | <input type="checkbox"/> |

OPERAZIONE: -----

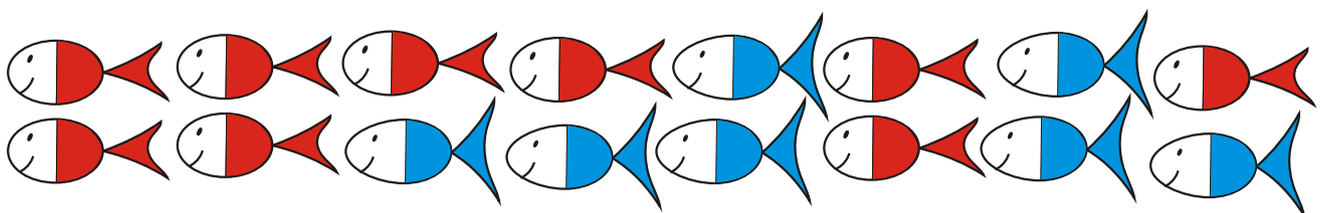
OPERAZIONE: -----



- |                            |                          |                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Quanti gatti in tutto?     | <input type="checkbox"/> | Quanti gatti addormentati? | <input type="checkbox"/> |
| Quanti gatti addormentati? | <input type="checkbox"/> | Quanti gatti svegli?       | <input type="checkbox"/> |
| Quanti gatti svegli?       | <input type="checkbox"/> | Quanti gatti in tutto?     | <input type="checkbox"/> |

OPERAZIONE: -----

OPERAZIONE: -----



- |                         |                          |                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Quanti pesci rossi?     | <input type="checkbox"/> | Quanti pesci in tutto?  | <input type="checkbox"/> |
| Quanti pesci non rossi? | <input type="checkbox"/> | Quanti pesci rossi?     | <input type="checkbox"/> |
| Quanti pesci in tutto?  | <input type="checkbox"/> | Quanti pesci non rossi? | <input type="checkbox"/> |

OPERAZIONE: -----

OPERAZIONE: -----