

## RIFLETTIAMO SUI PROBLEMI

- Leggi il testo del problema, poi leggi le frasi e metti una crocetta su **VERO (V)** o su **FALSO (F)**.

Sara e Serena hanno insieme 38 caramelle:  
Sara ne prende 26 per portarle ai suoi amici.  
Quante sono le caramelle che rimangono a  
Serena?



Sara porta 26 caramelle ai suoi amici	V	F
A Serena non restano caramelle	V	F
Le due bambine hanno 38 caramelle ciascuno	V	F
Le due bambine hanno 38 caramelle in tutto	V	F
A Serena restano 38 caramelle	V	F
Sara porta tutte le caramelle ai suoi amici	V	F
Sara mangia 26 caramelle	V	F

**OBIETTIVO:** individuare informazioni vere o false.

- Leggi il testo del problema, poi leggi le frasi e metti una crocetta su **VERO (V)** o su **FALSO (F)**.

Nicola ha 18 anni, suo fratello Lorenzo ne ha 8 di meno. Quanti anni ha il fratello minore?



Lorenzo ha 8 anni	V	F
Lorenzo ha meno di 8 anni	V	F
Nicola è il fratello minore	V	F
Nicola è il fratello maggiore	V	F
L'età di Nicola è di 18 anni	V	F
Non c'è differenza di età fra i due fratelli	V	F
Nicola ha più anni di Lorenzo	V	F

OBIETTIVO: individuare informazioni vere o false.

- Leggi il testo raccontato da Samuele, poi fai una X nel riquadro accanto al bambino che lo racconta meglio.



Nella mia classe ci sono 3 file di banchi e in ogni fila stanno seduti 5 bambini.  
Quanti sono in tutto gli alunni della mia classe?



Nella classe di Samuele ci sono 3 banchi e 5 bambini. Bisogna trovare quanti sono i bambini.

In ciascuna fila di banchi siedono 5 bambini. Samuele vuole sapere quanti banchi occorrono.



Nella classe di Samuele ci sono 5 bambini per fila. Le file sono 3.  
Si deve calcolare il numero totale dei bambini.

OBIETTIVO: individuare la migliore parafrasi per un problema.

- Leggi il problema, poi fai una X accanto alla frase più importante. **ATTENTO AI TRABOCCHETTI!**

La bambola di Lucia ha 6 abiti che sono costati 10 euro ciascuno. Quanto ha speso Lucia per la sua bambola?



- ☐ Gli abiti della bambola sono molto costosi.
- ☐ Ognuno dei 6 abiti della bambola è costato 10 euro.
- ☐ Gli abiti costano 6 euro ciascuno e sono 10.
- ☐ Lucia ha 6 abiti per la sua bambola.



Luca ha 6 pennarelli in meno di Anna, che ne ha 20. Quanti pennarelli ha Luca?

- ☐ I pennarelli di Anna sono 20 e Luca ne ha 6 di meno.
- ☐ Luca ha solo 6 pennarelli, Anna ne ha 20.
- ☐ Anna ha 20 pennarelli.
- ☐ Anna ha molti pennarelli.

OBIETTIVO: individuare la frase contenente le informazioni importanti.