



RISOLVERE UN PROBLEMA

In matematica incontriamo spesso problemi di vario tipo!

Luca sta leggendo un libro di 120 pagine. È arrivato a pagina 87. Quante pagine deve ancora leggere per finire il libro?

Per risolvere un problema, è importante procedere con ordine.

Completa tu.



Luca sta leggendo un libro di 120 pagine. È arrivato a pagina 87. Quante pagine deve ancora leggere per finire il libro?

120 → pagine in tutto
 → pagine lette

120 87 =

operazione	prova									

Luca deve leggere ancora pagine.

- 1 Leggi il **testo** e immagina la **situazione**; puoi anche aiutarti con un **disegno**.
- 2 Sottolinea con un colore la **domanda** e con un altro colore i **dati**.
- 3 Fai un **elenco dei dati**, descrivendoli in breve.
- 4 Scegli l'**operazione** da eseguire.
- 5 Esegui i **calcoli** e verificali con la prova.
- 6 Scrivi la **risposta**.

Prova subito!

Sottolinea in verde i dati e in rosso le domande, poi risolvi i problemi sul quaderno seguendo i 6 punti presentati nel testo.

1 Michele compra 28 figurine di calciatori e 35 figurine di animali. Quante figurine compra in tutto?

2 Per la visita al museo, ogni bambino dovrà portare 8 euro per il trasporto, 5 euro per la visita guidata e 3 euro per il pranzo. Quanti euro dovrà portare ciascun bambino? Se gli alunni sono 23, quanti euro dovranno portare in tutto?