

## PROBLEMI

Leggi i problemi, trascina il significato dei dati al posto corretto, scegli l'operazione e completa la risposta con il risultato.

Elisa ha 80 perline colorate con le quali vuole realizzare 8 braccialetti. Quante perline utilizzerà per ogni braccialetto?



$80 = \dots$

n° braccialetti

$8 = \dots$

n° perline per braccialetto

$? = \dots$

n° perline

### Risposta

Per ogni braccialetto utilizzerà ..... perline.

La mamma di Giada ha 35 anni in più della figlia. Giada ha 5 anni. Qual è l'età della mamma di Giada?



$35 = \dots$

n°anni di Giada

$5 = \dots$

n° anni della mamma

$? = \dots$

n° anni in più

### Risposta

La mamma di Giada ha ..... anni.

Per il matrimonio della figlia la signora Noemi confeziona 30 sacchetti contenenti ciascuno 5 confetti. Di quanti confetti ha bisogno la signora Noemi?



$30 = \dots$

n° confetti per sacchetto

$5 = \dots$

n° confetti necessari

$? = \dots$

n° sacchetti

### Risposta

La signora Noemi ha bisogno di ..... confetti.

La differenza fra i risparmi di Federico e di Riccardo è di € 5. Federico è quello che ha più soldi, infatti ha € 25. Quanti euro ha risparmiato Riccardo?



$5 = \dots$

euro risparmiati

$25 = \dots$

differenza tra i risparmi

$? = \dots$

soldi di Federico

### Risposta

Riccardo ha risparmiato ..... euro.