

Le insegne

Francesco e Paolo passeggiano per la città.

Al calar della sera si accendono le illuminazioni.

Il papà di Francesco ha un negozio di abbigliamento con un'insegna luminosa di **12** lampadine bianche e **10** colorate; lo zio di Paolo ha un negozio di alimentari con un insegna luminosa di **18** lampadine bianche e **16** colorate.

Quante sono le lampadine bianche del papà di Francesco?

Quante sono le lampadine bianche dello zio di Paolo?

Quante sono in tutto le lampadine bianche? Scrivi l'operazione:

$$\underline{\quad} \square \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Quante sono le lampadine colorate del papà di Francesco?

Quante sono le lampadine colorate dello zio di Paolo?

Quante sono in tutto le lampadine colorate? Scrivi l'operazione:

$$\underline{\quad} \square \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Sono di più le lampadine bianche o quelle colorate?

Bianche

Colorate

Quante di più?

Che operazione devi fare per calcolarlo?

$$\underline{\quad} \square \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Quante lampadine hanno in tutto le due insegne insieme?

Scrivi l'operazione

$$\underline{\quad} \square \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

