

Problemi con le misure

- Risolvi i problemi con le misure.

1

La Torre Eiffel è alta 3 hm mentre il grattacielo Pirelli di Milano 124 m. Quale dei due è più alto? Di quanti metri?

2

Il nonno di Alfredo sta seguendo una dieta dimagrante e dopo una settimana ha perso 650 g. Dopo un'altra settimana perde altri 540 g. Se il suo peso iniziale era di 89,6 kg, quanti chilogrammi pesa ora?

3

La capacità di una bottiglia di Coca Cola è di 1,5 l; quella di una lattina è di 33 cl. È maggiore la capacità di 5 lattine o quella di una bottiglia? Con quale differenza in centilitri?

Problemi con le misure

- Risolvi i problemi con le misure.

4

In un tratto di strada lungo 3 km si deve rifare la striscia che separa le due corsie. Gli operai hanno sistemato i coni segnaletici alla distanza di 15 m l'uno dall'altro. Quanti coni sono stati utilizzati per l'intero tratto di strada?

5

Al supermercato Mirella ha acquistato 2,5 kg di pasta, 500 g di farina, 2 hg di caffè, 8 hg di mandarini e 1,5 kg di patate. Quanto peserà il sacchetto della spesa di Mirella?

6

Marco beve 2,5 dl di latte al giorno. Quanti litri di latte beve in una settimana?