

PROBLEMI CON LE FRAZIONI

Nella scatola dei colori di Sofia ci sono 21 matite colorate.
Se $\frac{2}{7}$ sono gialle, quante sono quelle di altro colore?

Michele acquista un RAV4 da € 30 000. Paga subito $\frac{3}{5}$
Quanto gli resta da pagare?

Una classe è formata da 24 alunni. $\frac{1}{6}$ va scuola in bicicletta.
Quanti alunni raggiungono la scuola con altri mezzi?

Maura ha risparmiato 480 euro. Ne spende $\frac{3}{8}$ per comprarsi un nuovo
smartphone. Quanti soldi le restano?

Per decorare il muro di una cucina sono state utilizzate 160 piastrelle.
 $\frac{3}{4}$ delle piastrelle utilizzate presentano delle decorazioni.
Quante sono le piastrelle non decorate?

PROBLEMI CON LE FRAZIONI

Nella scatola dei colori di Sofia ci sono 21 matite colorate.
Se $\frac{2}{7}$ sono gialle, quante sono quelle di altro colore?

Michele acquista un RAV4 da € 30 000. Paga subito $\frac{3}{5}$
Quanto gli resta da pagare?

Una classe è formata da 24 alunni. $\frac{1}{6}$ va scuola in bicicletta.
Quanti alunni raggiungono la scuola con altri mezzi?

Maura ha risparmiato 480 euro. Ne spende $\frac{3}{8}$ per comprarsi un nuovo
smartphone. Quanti soldi le restano?

Per decorare il muro di una cucina sono state utilizzate 160 piastrelle.
 $\frac{3}{4}$ delle piastrelle utilizzate presentano delle decorazioni.
Quante sono le piastrelle non decorate?