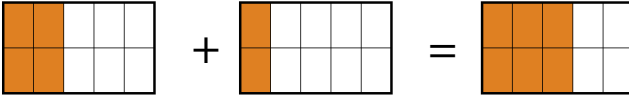
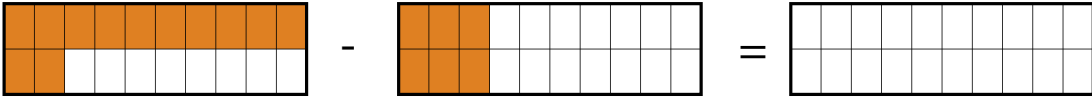


1 Addiere und subtrahiere die Brüche.

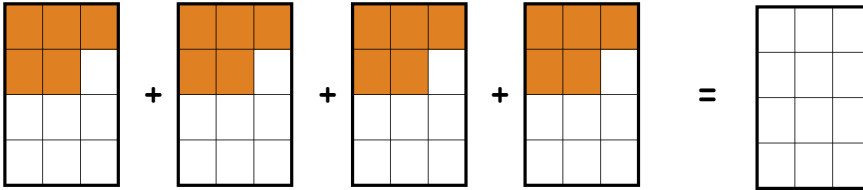
a)  $\frac{4}{10} + \frac{2}{10} = \frac{\quad}{10}$

b)  $\frac{12}{20} - \dots = \dots$

2 Wie viel Zeit verbringt Alex mit Hausübungen und Lernen?

Montag: $\frac{1}{2}$ h, Dienstag: $2\frac{1}{4}$ h, Mittwoch: $\frac{3}{4}$ h, Donnerstag: $1\frac{1}{2}$ h, Freitag: $\frac{2}{4}$ h.

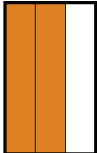
3 Eine Multiplikation kannst du auch als Addition darstellen.

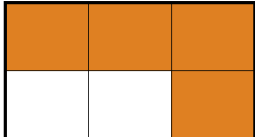
a)  $\frac{5}{12} + \dots + \dots + \dots = \dots$

Oder schneller:

$\frac{5}{12} \cdot 4 = \dots$

4 Schreibe die Division an und berechne.

a)  : 2 =

b)  : 2 =

