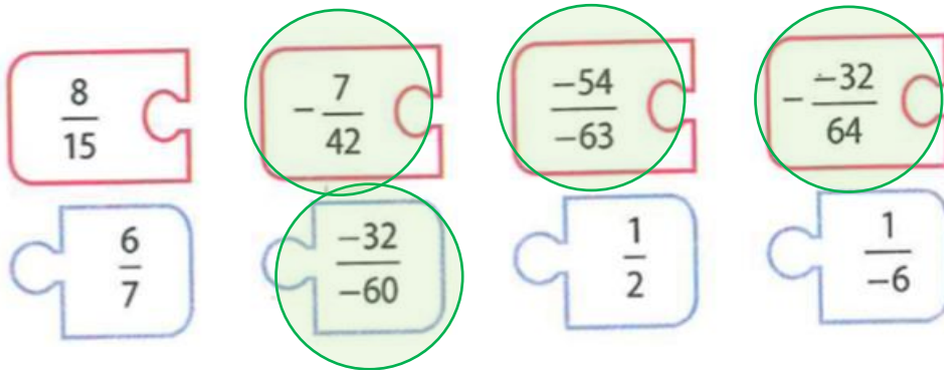


Aide pour les exercices sur les fractions :

Exercice 1 :

Pour réussir cet exercice, il faut réduire (rendre plus simple...) les fractions qui peuvent l'être. Je les ai entourées en vert ci-dessous :



Exercice 2 :

Ne pas oublier qu'un nombre entier peut s'écrire sous forme d'une fraction ayant pour dénominateur 1 :

$$8 = \frac{8}{1} \quad \text{par exemple...}$$

Exercice 3 :

Dans cet exercice, il faut se rappeler que l'ensemble du diagramme, le tout, correspond à 1, c'est-à-dire exprimé sous forme de fraction : $1 = \frac{1}{1} = \frac{5}{5} = \frac{10}{10} = \frac{25}{25}$, par exemple.

Exercice 4 :

Pas de difficulté particulière...