<ul> <li>Le résultat d'une addition est une</li></ul>
On fera attention au vocabulaire utilisé, notamment les prépositions (de, par, entre,). Regarde bien les exemples ci-dessous pour savoir quoi utiliser.
Exemple
• Dans $6 + 3, 2 = 9, 2$ :
☐ 6 et 3, 2 sont les
□ 9,2 est la <b>de</b> 6 <b>et</b> 3,2.
• Dans $8, 7 - 6, 5 = 2, 2$ :
$\square$ 8,7 et 6,5 sont les
☐ 2,2 est la <b>entre</b> 8,7 <b>et</b> 6,5.
• Dans $5 \times 1, 2 = 6$ :
$\square$ 5 et 1, 2 sont les
$\Box$ 6 est le <b>de</b> 5 <b>par</b> 1, 2.
• Dans $8 \div 5 = 1, 6$ :
□ 8 est le 5 est le
☐ 1,6 est le <b>de</b> 8 <b>par</b> 5.

• Dans  $\frac{6}{4} = 1, 5$  :

☐ 6 est le ...... 5 est le ......

 $\hfill\Box$  1,5 est le ...... de 6 par 4.