

Règle: En utilisant (plusieurs ou tous) les nombres proposés et les opérations addition, soustraction, multiplication ou division, il faut trouver le nombre cible.

Il y a souvent plusieurs solutions pour trouver le nombre cible.

Une ou deux solutions seront données en fonction des cas :

- parfois ce sera la solution la plus simple
- parfois ce sera une solution plus compliquée pour avoir de nouvelles idées pour calculer

Niveau 1:  $2 - 5 - 9 - 4 - 6 - 5$

**Cible 37**       $5 \times 6 = 30$      $9 - 2 = 7$        $30 + 7 = 37$

**Cible 31**       $5 \times 6 = 30$      $5 - 4 = 1$        $30 + 1 = 31$

**Cible 180**       $5 \times 6 = 30$      $4 + 2 = 6$        $6 \times 30 = 180$

Niveau 2:  $50 - 1 - 3 - 5 - 2 - 9$

**Cible 509**       $5 \times 2 = 10$      $50 \times 10 = 500$        $500 + 9 = 509$

**Cible 303**       $5 + 1 = 6$        $6 \times 50 = 300$        $300 + 3 = 303$

**Cible 391**       $50 \times 2 = 100$      $3 + 1 = 4$      $4 \times 100 = 400$      $400 - 9 = 391$