

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: **10 - 8 - 10 - 3 - 7**

**Cible 1000**       $7 + 3 = 10$        $10 \times 10 = 100$        $10 \times 100 = 1000$

**Cible 110**    a)  $10 \times 10 = 100$        $7 + 3 = 10$        $100 + 10 = 110$   
                  b)  $8 \times 10 = 80$        $3 \times 10 = 30$        $80 + 30 = 110$

**Cible 39**       $3 \times 7 = 21$        $21 + 8 = 29$        $29 + 10 = 39$

Niveau 2: **4 - 9 - 10 - 6 - 10**

**Cible 1000**       $6 + 4 = 10$        $10 \times 10 = 100$        $10 \times 100 = 1000$

**Cible 173**       $10 + 6 = 16$        $16 \times 10 = 160$        $160 + 9 = 169$        $169 + 4 = 173$

**Cible 78**       $6 \times 9 = 54$        $54 + 4 = 58$        $58 + 10 = 68$        $68 + 10 = 78$