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:  **7 – 4 – 3 – 1 – 9 – 4**

**Cible 35 a) 4 x 9 = 36 36 - 1 = 35**

**b) 4 + 1 = 5 5 x 7 = 35**

**Cible 120 3 x 4 = 12 9 + 1 = 10 10 x 12 = 120**

**Cible 84 a) 9 + 1 = 10 4 + 4 = 8 8 x 10 = 80 7 - 3 = 4 80 + 4 = 84**

**b) 9 + 4 = 13 13 x 7 = 91 4 + 3 = 7 91 - 7 = 84**

Niveau 2:        **50 – 5 – 9 – 8 – 2 – 5**

**Cible 172 8 x 9 = 72 50 x 2 = 100 100 + 72 = 172**

**Cible 545 a) 8 + 2 = 10 50 x 10 = 500 5 x 9 = 45 500 + 45 = 545**

**b) 9 + 2 = 11 11 x 50 = 550 550 - 5 = 545**

**Cible 291 50 x 2 = 100 8 - 5 = 3 3 x 100 = 300 300 - 9 = 291**