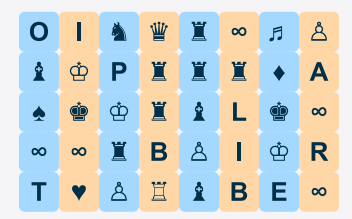
## Le compte est bon! et vous?

1 50 9 25 100 5

Résultat : 272

#### Trouvez le mot caché!



#### **Solutions:**

# Le compte est bon! et vous?

1

**50** 

9

25

100

5

Résultat : 272

# **Mes solutions:**

$$272 = (100+50\times25+9+1)/5$$

$$272 = 50 \times (100 + 9 \times (5 - 1))/25$$

$$272 = 100 \times (25+9) \times (5-1)/50$$

$$272 = 25 \times ((100+9) \times 5 - 1)/50$$

$$272 = (100-9) \times (5-50/25) - 1$$



$$272 = (25+9) \times (100/50+5+1)$$
$$272 = 100/50+9 \times (25+5)$$

### Le mot caché : PROBABILITE

On étudie les probabilités au cycle 4.