

# JEU du palet: faire 100



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

# JEU du palet: faire 100



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

# JEU du palet: faire 100



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

# JEU du palet: faire 100



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 100$$

## JEU du palet: faire 90

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$



## JEU du palet: faire 90

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$



## JEU du palet: faire 90

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$



## JEU du palet: faire 90

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 90$$



### JEU du palet: faire 80

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$



### JEU du palet: faire 80

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$



### JEU du palet: faire 80

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$



### JEU du palet: faire 80

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 80$$



## JEU du palet: faire 70

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$



## JEU du palet: faire 70

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$



## JEU du palet: faire 70

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$



## JEU du palet: faire 70

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

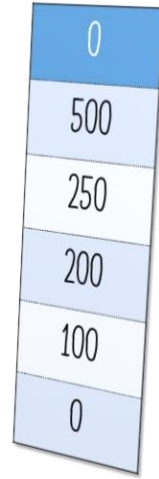
$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 70$$



## JEU du palet: faire 1000



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

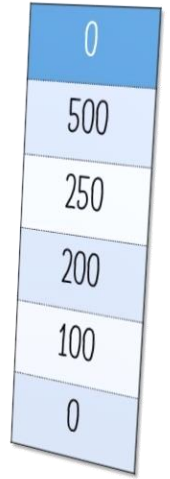
$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

## JEU du palet: faire 1000



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

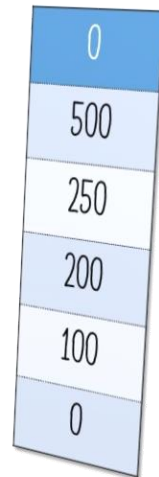
$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

## JEU du palet: faire 1000



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

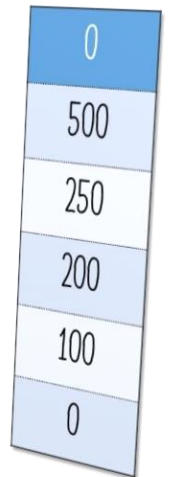
$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

## JEU du palet: faire 1000



Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 1000$$

# JEU du palet: faire 900

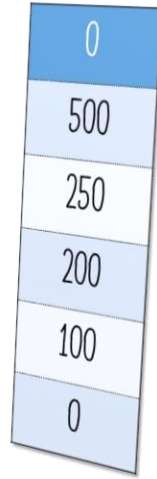
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$



# JEU du palet: faire 900

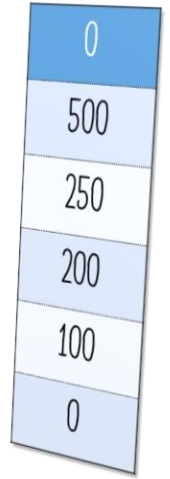
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$



# JEU du palet: faire 900

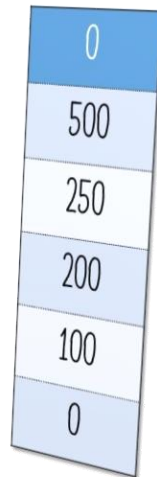
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$



# JEU du palet: faire 900

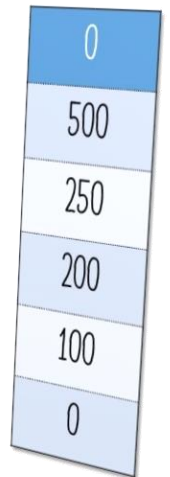
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 900$$



## JEU du palet: faire 800

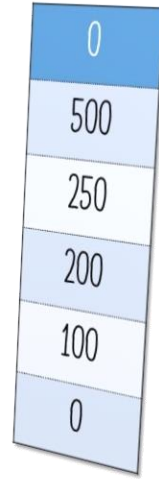
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$



## JEU du palet: faire 800

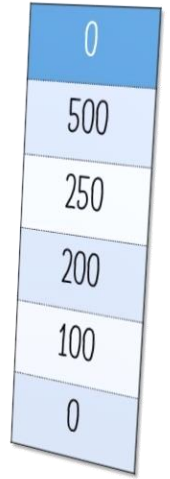
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$



## JEU du palet: faire 800

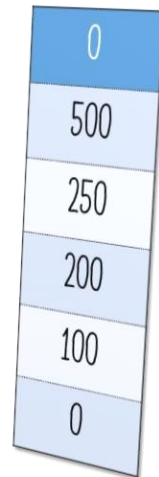
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$



## JEU du palet: faire 800

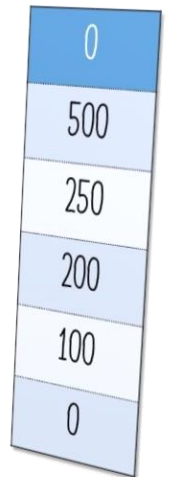
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 800$$



## JEU du palet: faire 700

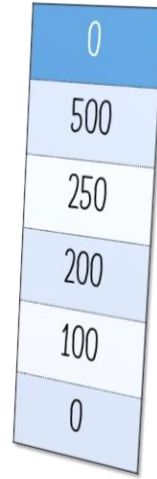
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$



## JEU du palet: faire 700

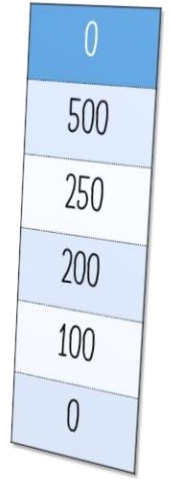
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$



## JEU du palet: faire 700

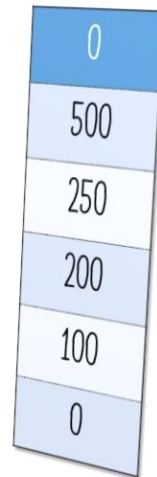
Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$



## JEU du palet: faire 700

Trouve 4 façons de faire 100 et écris les égalités:

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

$$\dots + \dots + \dots + \dots = 700$$

