



# La table de 2 – Le Robot Doubleur

---

## ⭐ Qui est le Robot Doubleur ?

Le **Robot Doubleur** adore tout faire en double !   
Avec lui, les nombres se multiplient très vite.

👉 Quand tu multiplies par 2, tu **doubles** le nombre.

---

## ✨ La règle magique de la table de 2

### ⭐ Multiplier par 2, c'est doubler !

- 1 devient 2
- 2 devient 4
- 3 devient 6
- 4 devient 8
- 5 devient 10

C'est comme regarder le nombre dans un **miroir magique** 

---

## 🎯 Mission 1 – Le miroir magique

Double ces nombres :

- 3 →
  - 5 →
  - 7 →
  - 9 →
-

## Super pouvoir du Robot Doubleur

 Tu peux changer l'ordre des nombres !

- $2 \times 6 = 12$
- $6 \times 2 = 12$

 Le résultat ne change jamais !

---

## Mission 2 – Le tour du magicien

Relie chaque calcul avec son jumeau magique 

- $2 \times 3 \leftrightarrow$    $\times$
- $2 \times 5 \leftrightarrow$    $\times$
- $2 \times 9 \leftrightarrow$    $\times$

 Astuce : inverse les nombres !

---

## Mission 3 – Le corps en action

Compte de **2 en 2** jusqu'à 20 :

2 – 4 – 6 – 8 – 10 – 12 – 14 – 16 – 18 – 20

 Tu peux :

- taper dans tes mains 
  - sauter 
  - marcher 
-

## L'histoire du Robot Doubleur

 Le Robot Doubleur voit **2 bus** avec **4 enfants** dans chaque bus.

 Combien y a-t-il d'enfants en tout ? 

Dessine les bus ou compte avec tes doigts pour trouver la réponse.

---

## Bravo champion !

 Si tu sais :

- doubler un nombre
- compter de 2 en 2
- et reconnaître  $2 \times ? = ? \times 2$

 Tu es **Champion de la table de 2 !** 

---

 *Astuce pour les parents et enseignants :*

Cette fiche peut être utilisée **avant** les exercices de calcul pour aider l'enfant à comprendre et mémoriser la table de 2 de manière ludique.