

Je sais calculer

**en passant par les doubles.**

**Quand je dois calculer une addition où il y a presque un double, je la transforme pour la calculer avec le double pour aller plus vite.**

Par exemple : 6+7 = 6+6+1 = 12+1 = 13

**Je connais déjà les doubles, je m’entraîne.**

Donne le résultat des additions.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8+8=… | 3+3=… | 10+10=… | 5+5=… | 2+2=… |
| 6+6=… | 9+9=… | 1+1=… | 7+7=… | 4+4=… |

**Je calcule des additions presque doubles.**

Par exemple si je veux calculer 4+5.

➊ Je transforme le 5 pour avoir 4+4 : 5 c’est 4+1.

4 + 5 = 4 + 4 + 1

4 + 5 = 8 + 1

❷ Je connais le double par cœur.

4 + 5 = 9

❸ Je peux dire le résultat très vite.

**J’ai des astuces.**

Les cartes à points peuvent m’aider à VOIR

les presque doubles :

3 c’est 1+1+1

5 c’est 2+2+1

7 c’est 3+3+1

9 c’est 4+4+1

Les cartes à points peuvent m’aider à VOIR

les doubles :

4 c’est 2+2

6 c’est 3+3

8 c’est 4+4

10 c’est 5+5