



Prénom &amp; Nom :

Date :

ie m'entraîne T3

# Les tables par 2, par 5 et par 10

## ① RESOUS les calculs.

$2 \times 7 =$ _____	$2 \times 8 =$ _____	$2 \times 9 =$ _____
-------------------------	-------------------------	-------------------------

$5 \times 3 =$ _____	$5 \times 4 =$ _____	$5 \times 5 =$ _____
-------------------------	-------------------------	-------------------------

$10 \times 3 =$ _____	$10 \times 4 =$ _____	$10 \times 5 =$ _____
--------------------------	--------------------------	--------------------------

## ② COMPLETE les cases le plus vite possible.

	4
5 x	
10 x	

	8
5 x	
10 x	

	1
5 x	
10 x	

	2
5 x	
10 x	

	7
5 x	
10 x	

	3
2 x	
10 x	

	6
2 x	
10 x	

	4
2 x	
10 x	

	8
2 x	
10 x	

	10
2 x	
10 x	

## ③ CALCULE le plus vite possible.

$6 \times 2 = \underline{\quad\quad}$      $8 \times 5 = \underline{\quad\quad}$      $0 \times 10 = \underline{\quad\quad}$      $7 \times 5 = \underline{\quad\quad}$

$3 \times 2 = \underline{\quad\quad}$      $4 \times 5 = \underline{\quad\quad}$      $0 \times 5 = \underline{\quad\quad}$      $6 \times 5 = \underline{\quad\quad}$

$10 \times 10 = \underline{\quad\quad}$      $5 \times 10 = \underline{\quad\quad}$      $7 \times 2 = \underline{\quad\quad}$      $0 \times 2 = \underline{\quad\quad}$

$1 \times 10 = \underline{\quad\quad}$      $5 \times 5 = \underline{\quad\quad}$      $3 \times 10 = \underline{\quad\quad}$      $7 \times 10 = \underline{\quad\quad}$

## ④ ECRIS la réponse.

Sur mon bureau, il y a 7 pièces de 2€, 6 billets de 5€  
et 2 billets de 10€. En tout, j'ai \_\_\_\_\_ €.



Sur le bureau de papa, il y a 5 pièces de 2€, 3 billets de 5€  
et 4 billets de 10€. En tout, papa a \_\_\_\_\_ €.

