



# La table de 4

Prénom : .....

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



# La table de 4

Fiche 1

Pourras-tu trouver le mot mystère ?

1. Colorie de la même couleur les calculs qui donnent le même résultat. N'oublie pas de noter le mot mystère.

 4 x 4	 4 x 5	 4 x 7	 4 x 6	 4 x 1	 4 x 2
--	--	--	--	---	--

4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4  
u

4 + 1  
a

4 + 4 + 4 + 4  
l

4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4  
i

4  
e

4 + 4  
s

4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4  
r

3 + 3 + 3  
d

Le mot mystère est : .....

1	2	3	4	5	6



# La table de 4

Fiche 2

Lauras-tu trouver le mot mystère ?

1. Colorie de la même couleur les calculs et leur résultat

N'oublie pas de noter le mot mystère.

							
$4 \times 9$	$4 \times 1$	$4 \times 6$	$4 \times 4$	$4 \times 0$	$4 \times 7$	$4 \times 8$	$4 \times 5$

$= 24$
c

$= 16$
h

$= 11$
a

$= 15$
s

$= 4$
é

$= 0$
a

$= 20$
e

$= 36$
m

$= 28$
n

$= 31$
i

$= 32$
t

Le mot mystère est : .....

1	2	3	4	5	6	7	8



# La table de 4

Fiche 3

Pourras-tu trouver le mot mystère ?

1. Trouve le bon chiffre, puis colorie de la même couleur les étiquettes qui vont ensemble. N'oublie pas de noter le mot mystère.

 3	 4	 1	 10	 9	 2	 6	 7
---	--	--	---	--	---	--	--

$$4 \times \dots = 8$$

l

$$4 \times \dots = 3$$

n

$$4 \times \dots = 36$$

u

$$4 \times \dots = 24$$

e

$$4 \times \dots = 12$$

a

$$4 \times \dots = 40$$

o

$$4 \times \dots = 28$$

s

$$4 \times \dots = 16$$

m

$$4 \times \dots = 4$$

r

Le mot mystère est : .....

1	2	3	4	5	6	7	8



# La table de 4

Fiche 4

La fée Moon ne retrouve plus sa jolie écharpe rose. Elle était bien rangée dans sa commode.

Qui donc a pu la lui voler ?

Pour le découvrir décode ce message secret.

40	16	32	24	28	20	12	4	36	8
S	T	S	i	S	S	A	E	L	i

	<b>4 x 2</b>	<b>4 x 9</b>	<b>4 x 1</b>	<b>4 x 8</b>	<b>4 x 4</b>
lettres	.....	.....	.....	.....	.....

	<b>4 x 3</b>	<b>4 x 5</b>	<b>4 x 7</b>	<b>4 x 6</b>	<b>4 x 10</b>
lettres	.....	.....	.....	.....	.....

- N'oublie pas d'entourer le ou la coupable !

**Anna**



**Léo**



**Nina**



**Vix**





# La table de 4

Fiche 5

Qui a remporté la partie ?

Pour le découvrir, colorie en violet les cartes gagnées par Lalador et en vert les cartes gagnées par Tisse.

$$6 + 6 + 6 + 6$$

$$24$$

$$10 + 10 + 10$$

$$40$$

$$6 \times 4$$

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$$

$$6 + 4$$

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$$



Lalador

$$4 \times 10$$



Tisse

$$4 \times 6$$

La partie a été remportée par .....



# La table de 4

Fiche 6

Qui a bien rempli sa carte de loto ?

Est-ce Mila ou bien Cloé ?

Pour le découvrir, aide- toi du code couleur suivant :

vert : très bien / rouge : à refaire

32	
$4 \times 8$	$8 \times 4$
$8 + 8 + 8 + 8$	$4 + 4 + 4 + 4$



Cloé



Mila

12	
$4 \times 3$	$3 \times 4$
$3 + 3 + 3 + 3$	$4 + 4 + 4$

C'est ..... qui a bien rempli sa grille.





# La table de 4

Fiche 8

Respecte les consignes de coloriage et tu découvriras un dessin. À toi de jouer !

4x1	1x4	3x4	2x4	4x8	4x7	8x4	4x1	4x3	4x2
1x4	4x3	4x1	4x8	7x4	8x4	4x7	4x8	1x4	2x4
4x8	4x7	7x4	8x4	7x4	8x4	4x8	7x4	4x7	8x4
4x1	4x2	4x3	4x10	4x9	9x4	4x4	4x5	4x1	2x4
3x4	2x4	3x4	4x4	4x6	10x4	4x4	6x4	4x4	3x4
4x1	4x3	10x4	8x4	6x4	9x4	6x4	5x4	4x4	4x5
2x4	9x4	4x9	10x4	4x9	4x10	4x4	4x6	5x4	6x4
3x4	4x1	8x4	7x4	4x8	9x4	5x4	4x4	6x4	4x4
1x4	4x2	10x4	9x4	4x9	4x10	6x4	4x5	4x4	5x4
4x1	3x4	2x4	4x3	4x7	8x4	4x4	5x4	6x4	4x4

violet : 4 - 8 - 12

jaune : 16 - 20 - 24

noir : 28 - 32

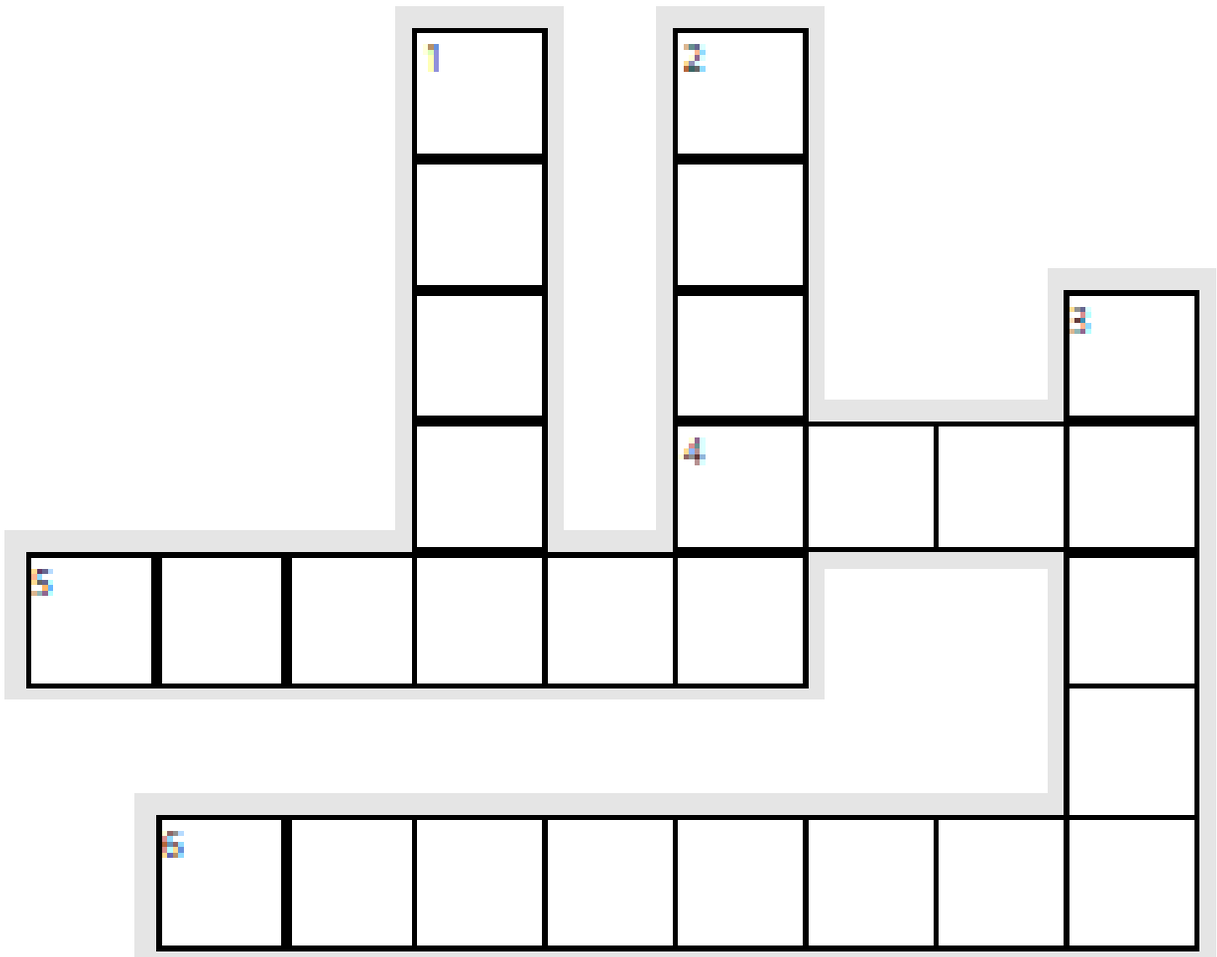
vert : 36 - 40



# La table de 4

Fiche 9

Complète cette grille de mots croisés.



➤ vertical :

➤ horizontal :

1.  $4 \times 5 = ?$

4.  $4 \times 0 = ?$

2.  $4 \times 4 = ?$

5.  $4 \times 1 = ?$

3.  $4 \times 3 = ?$

6.  $4 \times 10 = ?$



# La table de 4

Fiche 10

Avec qui Jojo va-t-il pêcher ?

Pour le savoir, emprunte uniquement le chemin des calculs qui sont justes.

Attention tu ne peux pas sauter de cases.



<i>Départ</i>	$4 \times 4 = 18$	$2 \times 4 = 6$	$3 \times 4 = 15$	$4 \times 4 = 8$
$1 \times 4 = 4$	$4 \times 0 = 0$	$8 \times 4 = 32$	$9 \times 4 = 36$	$4 \times 6 = 22$
$4 \times 7 = 24$	$4 \times 8 = 12$	$0 \times 4 = 4$	$4 \times 3 = 12$	$4 \times 8 = 31$
$4 \times 5 = 21$	$4 \times 1 = 5$	$4 \times 5 = 9$	$4 \times 2 = 8$	$5 \times 4 = 15$
$0 \times 4 = 0$	$7 \times 4 = 28$	$5 \times 4 = 20$	$4 \times 6 = 24$	$4 \times 7 = 26$



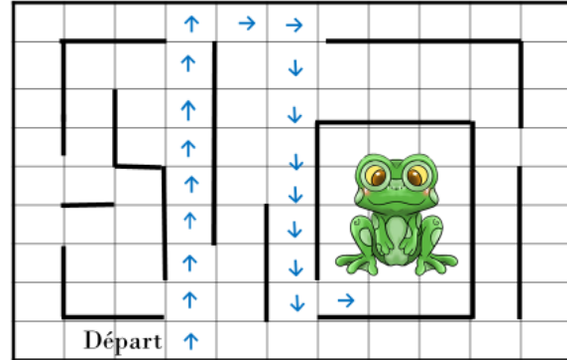


# La table de 4

## ■ correction

Fiche 1	Mot mystère : <b>livres</b>
Fiche 2	Mot mystère : <b>méchante</b>
Fiche 3	Mot mystère : <b>ampoule</b>
Fiche 4	Message secret : <b>Il est assis.</b>

### Fiche 7 : chemin 1



### Fiche 5

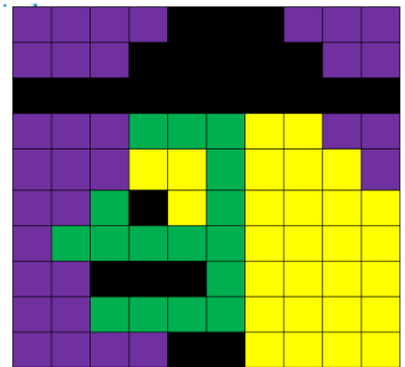
$6 + 6 + 6 + 6 = 24$       $10 + 10 + 10 = 30$   
 $40$       $6 \times 4 = 24$       $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 24$   
 $6 + 4 = 10$       $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 40$

**Lalador**

**Tisse**

La partie a été remportée par **Tisse**

### Fiche 8



### Fiche 9

	V	S							
	I	E							
	N	I							D
	G	Z	É	R	O				
Q	U	A	T	R	E				U
									Z
Q	U	A	R	A	N	T	E		

### Fiche 6

32	
$4 \times 8$	$8 \times 4$
$8 + 8 + 8 + 8$	$4 + 4 + 4 + 4$

**Cloé**

**Mila**

12	
$4 \times 3$	$3 \times 4$
$3 + 3 + 3 + 3$	$4 + 4 + 4$

C'est **Mila** qui a bien rempli sa grille.

### Fiche 10

Départ	$4 \times 4 = 18$	$2 \times 4 = 6$	$3 \times 4 = 15$	$4 \times 4 = 8$
$1 \times 4 = 4$	$4 \times 0 = 0$	$8 \times 4 = 32$	$9 \times 4 = 36$	$4 \times 6 = 22$
$4 \times 7 = 24$	$4 \times 8 = 12$	$0 \times 4 = 4$	$4 \times 3 = 12$	$4 \times 8 = 31$
$4 \times 5 = 21$	$4 \times 1 = 5$	$4 \times 5 = 9$	$4 \times 2 = 8$	$5 \times 4 = 15$
$0 \times 4 = 0$	$7 \times 4 = 28$	$5 \times 4 = 20$	$4 \times 6 = 24$	$4 \times 7 = 26$