



Prénom & Nom :

Date :

ie m'entraîne T4

Les tables par 2, 4, 5 et 10

① COMPLETE les cases blanches.

0	2	4			10	12				20	→
	4	8			20		28				→
			15		25			40			→
0	10			40				80			→

② RESOUS les calculs.

	$4 \times 3 =$ _____	
		$4 \times 4 =$ _____
$2 \times 3 =$ _____		$4 \times 5 =$ _____
	$2 \times 4 =$ _____	
		$2 \times 5 =$ _____

③ COLORIE pour obtenir...

2 fois la bandelette 6 (2×6)

4 fois la bandelette 6 (4×6)

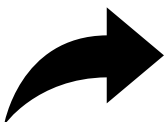
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40			

2 fois la bandelette 9 (2×9)

4 fois la bandelette 9 (4×9)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40			

continue au verso





Prénom & Nom :

Date :

ie m'entraîne T4

Les tables par 2, 4, 5 et 10

④ COMPLETE les cases le plus vite possible.

	5		10		2		4		8
2 x		2 x		2 x		2 x		2 x	
4 x		4 x		4 x		4 x		4 x	

	5		10		2		4		8
5 x		5 x		5 x		5 x		5 x	
10 x		10 x		10 x		10 x		10 x	

⑤ ECRIS la réponse le plus rapidement possible.

$2 \times 5 = \underline{\quad}$ $2 \times 7 = \underline{\quad}$ $2 \times 9 = \underline{\quad}$ $2 \times 0 = \underline{\quad}$

$4 \times 5 = \underline{\quad}$ $4 \times 7 = \underline{\quad}$ $4 \times 9 = \underline{\quad}$ $4 \times 0 = \underline{\quad}$

$5 \times 3 = \underline{\quad}$ $5 \times 6 = \underline{\quad}$ $5 \times 5 = \underline{\quad}$ $5 \times 9 = \underline{\quad}$

$10 \times 3 = \underline{\quad}$ $10 \times 6 = \underline{\quad}$ $10 \times 5 = \underline{\quad}$ $10 \times 9 = \underline{\quad}$

⑥ RESOUS.

Ma voisine s'occupe de 3 chiens.

Combien y-a-t-il de pattes en tout ?

Il y a _____ pattes.



J'écris l'opération



Ma voisine a 4 chiens et 3 perroquets.

Combien y-a-t-il de pattes en tout ?

Il y a _____ pattes.

J'écris l'opération

Sur mon bureau, il y a 4 pièces de 2€, 3 billets de 5€
et 6 billets de 10€. Quelle est la **somme** totale ?

J'ai _____ €.



J'écris l'opération

