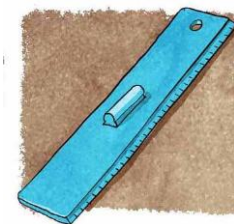


Des exercices de
mathématiques
- ce 1 -

En complément du fichier



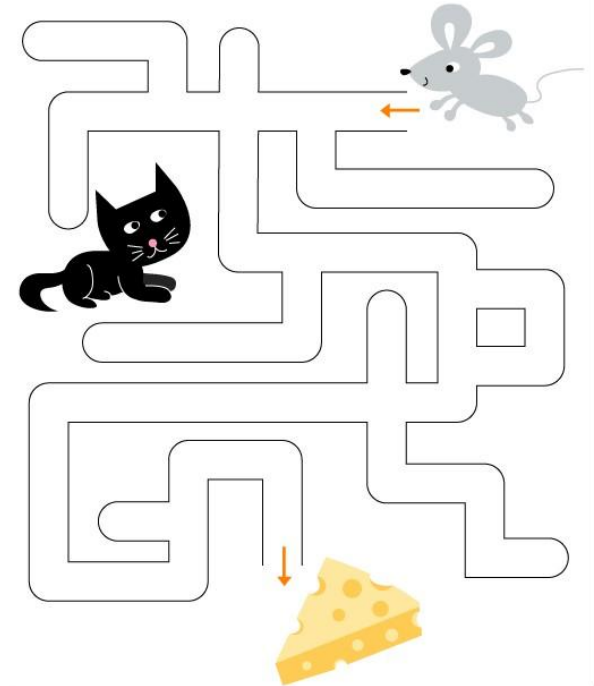
Je colorie les cases égales à 10

0+10	4+3	6+5	7+3	8+6
7+6	7+4	9+1	9+3	2+8
4+6	8+3	6+2	5+5	3+6
2+9	4+4	3+7	0+8	4+8
1+9	8+2	0+9	10+0	6+4

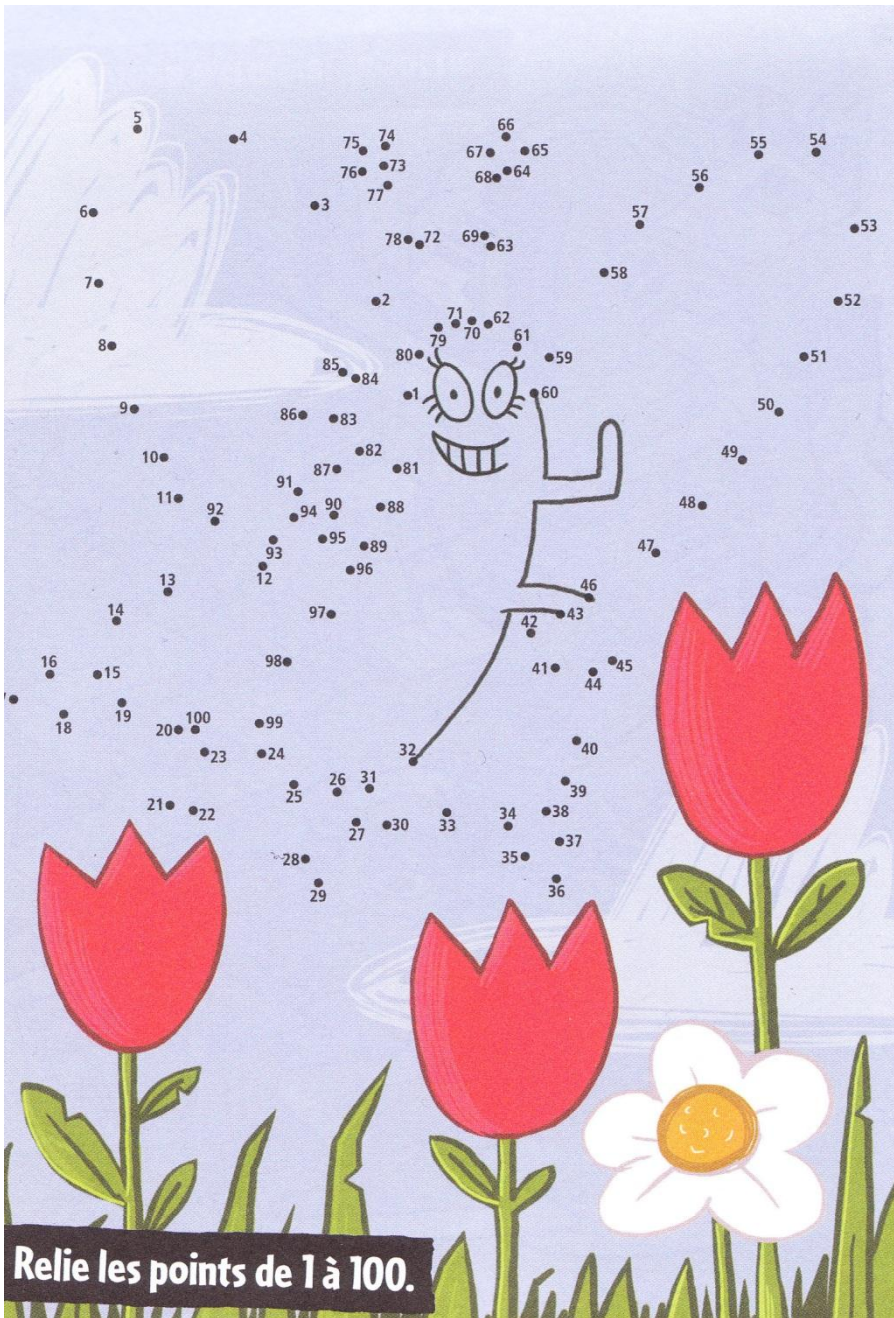


Labyrinthe

► Aide la souris à trouver le bon chemin pour manger le fromage en évitant le chat.



5 + 5	9 + 2	4 + 6	9 + 3	7 + 1 + 1
3 + 2 + 1	3 + 2 + 5	2 + 2 + 2 + 4	2 + 3 + 8 + 1	5 + 6
4 + 4 + 2	4 + 5	5 + 2 + 3	4 + 5 + 1	3 + 7
2 + 2 + 6	9 + 1	8 + 7	9 + 9	8 + 1
6 + 4	10 + 0	7 + 7	0 + 8	2 + 6



- Je colorie de la même couleur le nombre en chiffres et en lettres.

6	vingt	quatorze	7	zéro
onze	8	16	treize	huit
sept	0	11	seize	5
14	13	six	cinq	20



- Ecris en lettres les nombres suivants :

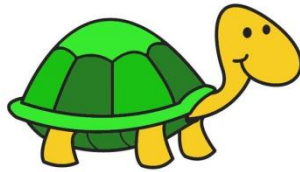
11	
15	
9	
16	
21	
26	
28	
13	



Relie les points de 1 à 100.

Je complète le tableau d'addition.

+	2	4	6	8
1				
3			9	
5				



Je calcule rapidement:

$4 + 3 =$	$6 + 6 =$	$9 + 9 =$
$6 + 2 =$	$8 + 5 =$	$5 + 4 =$
$7 + 3 =$	$5 + 5 =$	$4 + 7 =$
$8 + 4 =$	$10 + 3 =$	$3 + 8 =$
$9 + 2 =$	$7 + 6 =$	$2 + 7 =$



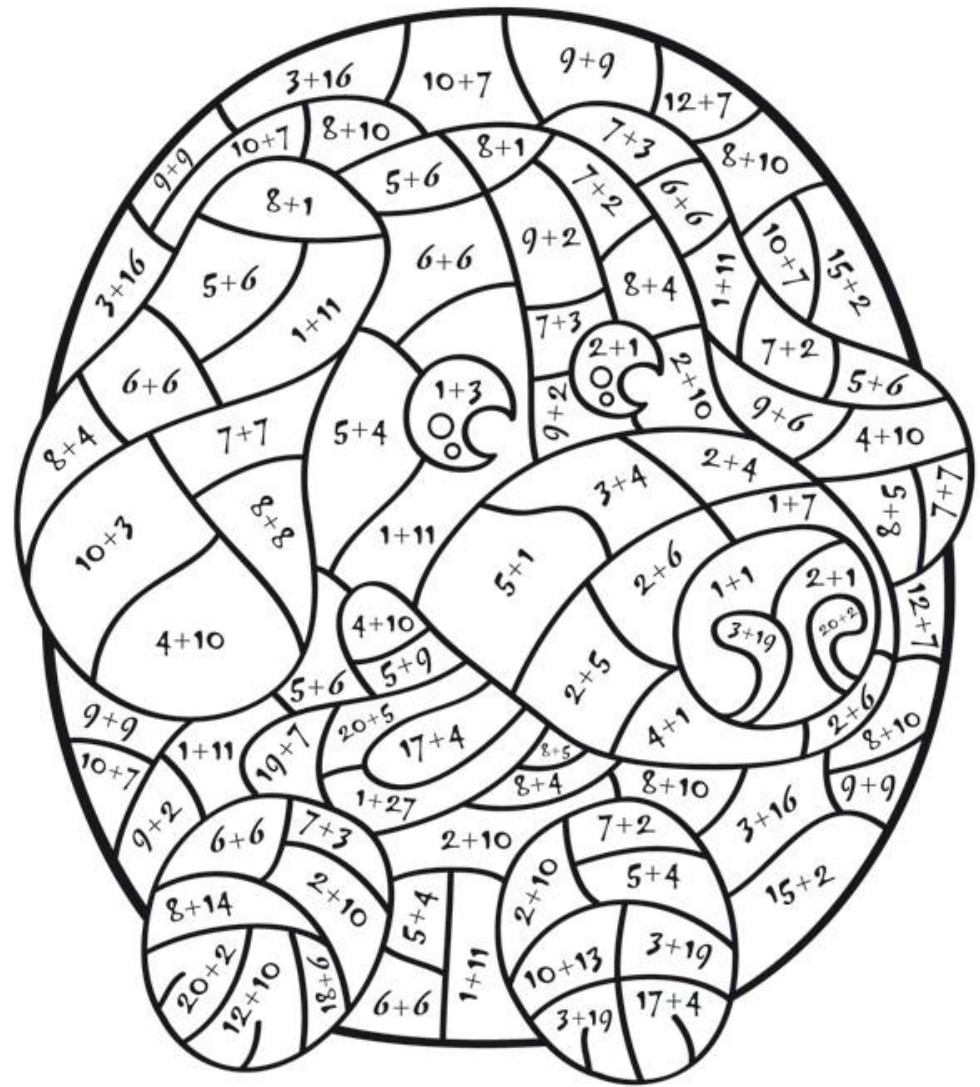
	6	1	5		
	2			4	6
		4	2	5	
1		2			3
		6	3		
5	1			2	4

4	2	9	3	1	5
2	4	3	1	6	2
5	1	3	1	5	2
3	6	2	2	5	1
6	3	4	2	1	6
1	5	1	2	4	6
6	4	1	5	2	3
4	1	5	3	2	4

sudoku

Je calcule vite:

$6 + 4 =$	$10 + 5 =$	$6 + 6 =$
$8 + 6 =$	$7 + 6 =$	$10 + 8 =$
$7 + 5 =$	$5 + 9 =$	$8 + 7 =$
$3 + 9 =$	$8 + 8 =$	$7 + 2 =$
$8 + 5 =$	$5 + 4 =$	$10 + 2 =$
$4 + 9 =$	$10 + 7 =$	$5 + 6 =$



Je colorie de la même couleur les
Différentes écritures d'un nombre:

15	Vingt-trois	$10+8$	3d9u
$10+10+10+9$	dix-huit	quinze	20
1d8u	$10+10$	39	2d3u
23	1d5u	2d0u	18
vingt	$10+$ $10+3$	Trente-neuf	10+5

● 1 à 4 ● 5 à 8 ● 9 à 12 ● 13 à 16

● 17 à 20 ● 21 à 24 ● 25 à 28

Je colorie de la même couleur les différentes écritures d'un nombre :



27	4 d 9 u	2 d 7 u
6 d 1 u	5 d	Trente-six
40+9	Vingt-sept	60 + 1
30+6	Soixante et un	50
cinquante	3 d 6 u	20
61	49	20+7
Quarante-neuf	10 + 10	36

Je colorie la bonne écriture dans chaque ligne



29	Vingt et neuf	Vingt-neuf	Vingt huit
53	Cinquante - trois	Cinqante trois	Cinquente trois
67	Soixante quatre	Soixante six	Soixante sept
58	Cinquante deux	Cinquante huit	Cinquante trois
34	Trante quatre	Trente quatre	Trente quatres
66	Soixante sis	Soixante six	Soisante six

Complète les égalités suivantes :

Calcul rapide

- 10 + 8 =
- 20 + 7 =
- 10 + 10 + 3 =
- 20 + 5 =
- 30 + 6 =
- 40 + 9 =
- 10 + 2 =
- 20 + 9 =
- 30 + 4 =
- 50 + 5 =

0 + = 10	10 + = 50	10 + = 100
1 + = 10	20 + = 50	20 + = 100
2 + = 10	25 + = 50	25 + = 100
3 + = 10	30 + = 50	30 + = 100
4 + = 10	40 + = 50	40 + = 100
5 + = 10	50 + = 50	50 + = 100
..... + 5 = 10 + 5 = 50 + 50 = 100
..... + 6 = 10 + 15 = 50 + 60 = 100
..... + 7 = 10 + 25 = 50 + 70 = 100
..... + 8 = 10 + 35 = 50 + 75 = 100
..... + 9 = 10 + 45 = 50 + 80 = 100
..... + 10 = 10 + 50 = 50 + 90 = 100

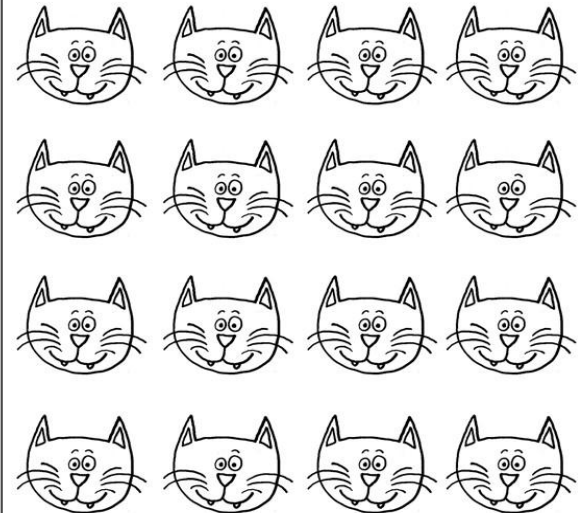
Calcul réfléchi :

- 5 + 3 + 5 =
- 7 + 9 + 3 =
- 4 + 6 + 8 =
- 6 + 6 + 2 =
- 3 + 3 + 7 =
- 10 + = 18
- 10 + = 15
- 10 + = 20
- 10 + = 17
- 20 + = 21



LES PAIRES

RETROUVE LES DEUX VISUELS IDENTIQUES
ET COLORIE-LES

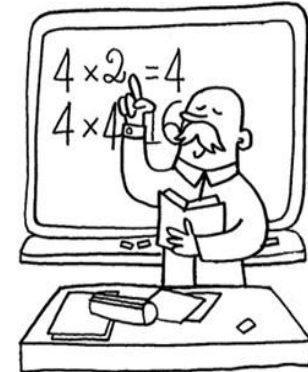


Je colorie la ou les cases où se trouve le nombre dicté par la maîtresse.

Vingt et un $10 + 10 + 10 + 7$	Vingt un Trante sept	$20 + 1$ trente
Quarante huit	Qarante huit	Quarente huit
$50 + 3$	Sinquante trois	$55 + 3$
Soixantes neuf	$6 + 9$	Soixante neuf
$2 + 2 + 4$	8	huit
seise	seize	seisse
50	$30 + 20$	cincante
Quarante deux	$10 + 10 + 10 + 4$	34
$22 + 22$	Quarante quatre	$40 + 4$
Cinquante huit	Cinquante sept	Cinquante neuf
Trante et un	$30 + 1$	Trente et un
$10 + 10 + 8$	$10 + 10 + 4 + 4$	$10 + 10 + 10 + 8$
Quante sept	Quarante sept	47



Trouve **LES 7 DIFFERENCES** entre les deux dessins





Je décompose les nombres suivants :

Exemple : $45 = 40 + 5$

56 =

64 =

80 =

67 =

76 =

59 =

37 =

61 =

Je décompose pour calculer :

Exemple : $34 + 23 = 30 + 4 + 20 + 3 = 50 + 7 = 57$

$28 + 11 = \dots = \dots = \dots$

$42 + 54 = \dots = \dots = \dots$

$31 + 25 = \dots = \dots = \dots$

$44 + 35 = \dots = \dots = \dots$



Je décompose les nombres avec les dizaines et les unités

Exemple : $25 = 10 + 10 + 5$

27 =

36 =

44 =

16 =

19 =

22 =

31 =

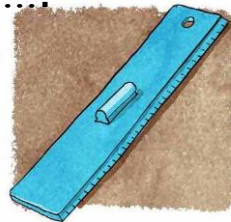
47 =



Voici les huit nombres du tableau. Je les classe par ordre croissant (du plus petit au plus grand)

131 - 148 - 117 - 201 - 111 - 109 -
102 - 118-

.....
.....



Je colorie toutes les cases qui font 100



$0 + 90$	$20 + 80$	cent	$50 + 20 + 20$	$30 + 70$
$20+20+20+40$	$30+30+10+10$	$100+0$	$40+60+10$	$50+50$
$80+20$	$10+10+10+10+10+10+10$	$90+10$	$70+20$	$20+60+10$
$50+20+20+10$	$30+30+30+10$	sang	$40+60$	1 c
100 u	$20+20+30+10$	$60+20$	10 d	$50+30$

Je colorie chaque nombre de la même couleur que son écriture

131	Deux cent un	Cent dix sept
117	148	Cent trente et un
Cent quarante huit	Cent dix huit	201
Cent neuf	111	109
102	118	Cent onze



• Il y a un nombre qui n'a pas d'écriture.
Lequel ?

Il s'écrit :

Je colorie de la même couleur les différentes écritures d'un nombre

152	$600+70+8$	Huit cent quatre vingt quatorze	761
Sept cent soixante et un	894	359	$100+50+2$
$800+90+4$	1c5d2u	$700+60+1$	Six cent soixante dix huit
8u7d6c	$300+50+9$	Cent cinquante deux	7c6d1u
Trois cent cinquante neuf	678	8c9d4u	3c9u5d



Je colorie de la même couleur la multiplication et le résultat :

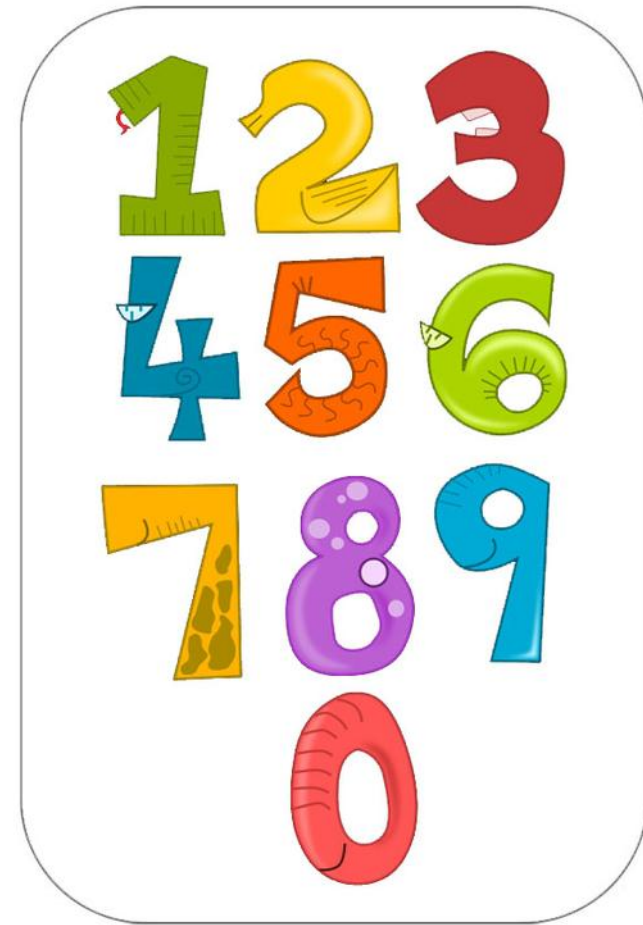
10	0	8×2
9×2	8	3×2
16	5×2	18
6	La table du 2	0×2
10×2	4×2	20

Je colorie de la même couleur la multiplication et le résultat :

0×5	5×2	4×5
10	25	15
9×5	3×5	7×5
5×5	La table du 5	35
20	45	0

Je colorie les cases des multiples de 2 en rouge (nombres pairs).

10	25	32	4	60
45	23	88	21	12
46	54	18	2	26
13	38	11	100	31



Colorie la bonne case

4×4	12	15	16
5×3	10	15	20
7×2	9	11	14
9×0	0	9	90
6×10	60	16	106
4×3	7	12	15
5×5	20	25	30
6×5	20	25	30
7×1	8	7	17
9×4	36	32	34
5×2	10	12	14
8×3	24	22	20
5×8	44	13	40
3×3	3	9	12

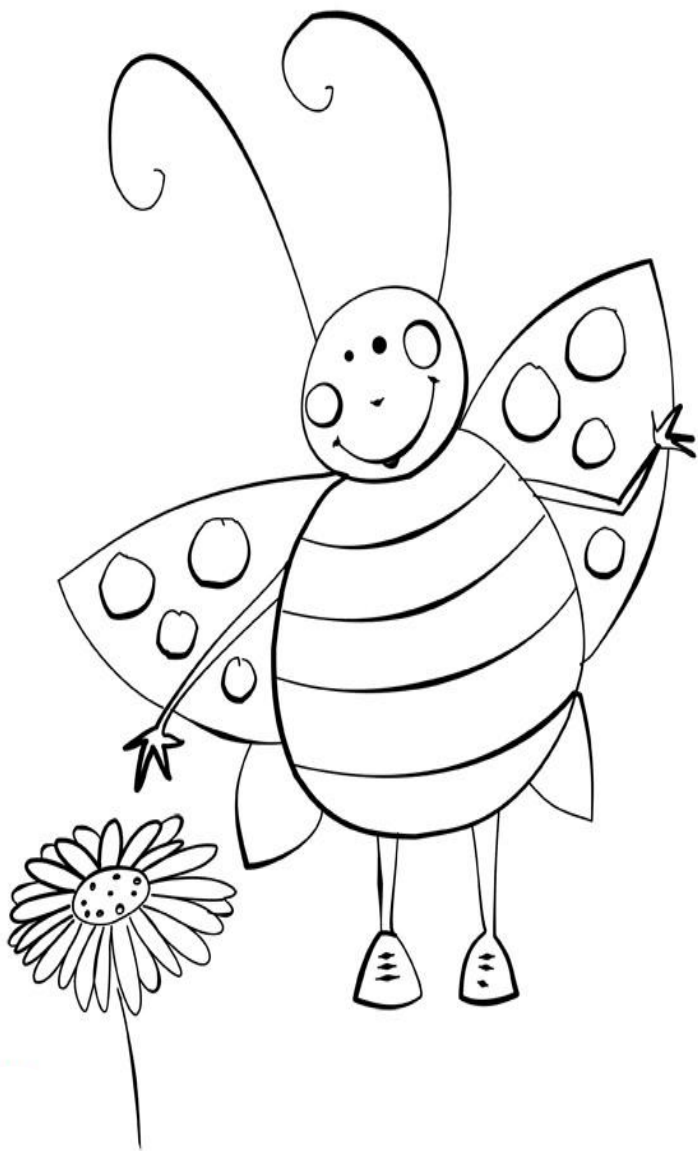
3	1		4		2
		4		3	
2	6		3	4	
				1	
	4	6	1		
	3		6	5	

4	5	2	3	1
1	4	5	3	5
3	2	1	2	6
6	4	3	4	4
2	2	4	5	3
1	4	4	6	2

SUDUKU



Je colorie le bon résultat :



4×5	20	25	9
7×3	10	21	20
6×2	12	8	24
8×4	48	20	24
9×5	40	45	50
6×4	22	24	28
7×2	10	12	14
7×5	35	12	45
5×5	20	25	10
4×3	12	10	16
3×3	6	9	12
9×2	16	14	18
8×3	24	27	29
10×3	0	13	30
9×3	17	27	30
4×2	6	8	10
9×4	36	38	42
5×0	5	0	10
7×1	7	1	8
8×5	13	40	45