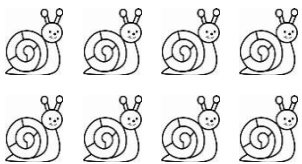
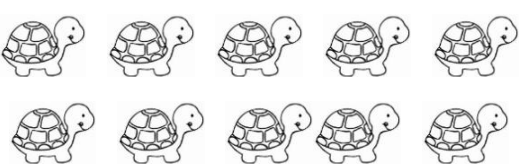
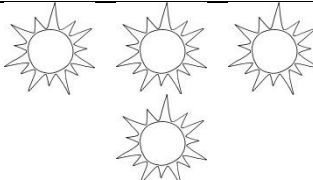
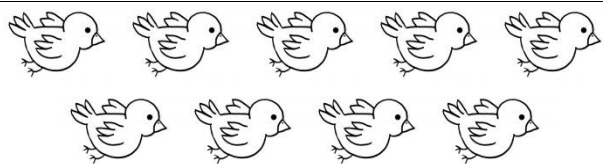


Les nombres de 1 à 10

Recopie les nombres :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Compte le nombre d'objets :

*** ***		
		

Ecris les nombres du plus petit au plus grand :

3 - 6 - 5 - 4 - 7

--	--	--	--	--

10 - 8 - 6 - 9 - 7

--	--	--	--	--

Dessine : 4  et 7 

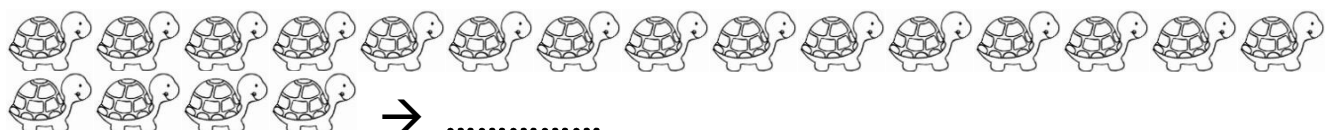
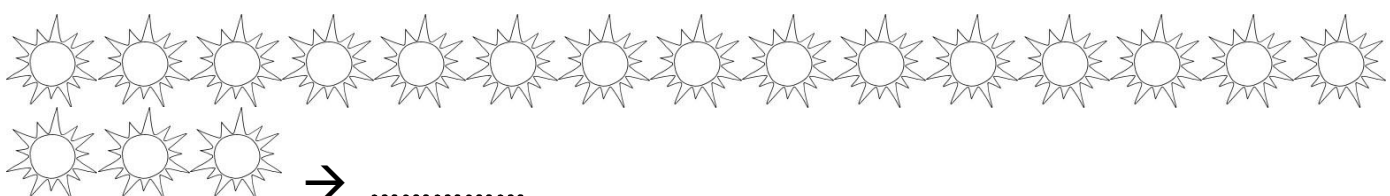
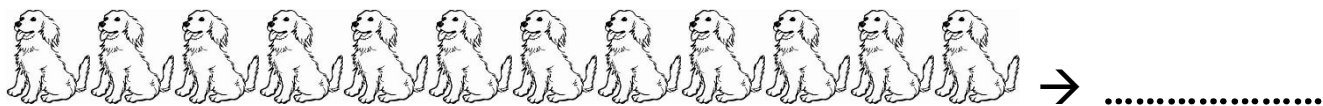


Les nombres de 10 à 20

Recopie les nombres :

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Combien y a-t-il de... ?



Ecris les nombres du plus petit au plus grand :

12 – 14 – 11 – 13 - 10

12	14	11	13	10

19 – 16 – 15 – 18 - 17

19	16	15	18	17

Dessine : 13



--	--	--	--	--

Les nombres de 0 à 20

Colorie le nombre de cases :

8 →

13 →

11 →

9 →

10 →

Complète la frise des nombres :

1	2	5	6	8
11	14	15	17	20

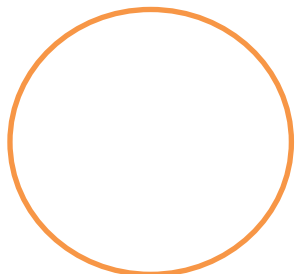
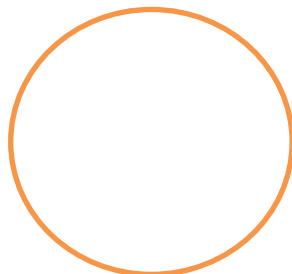
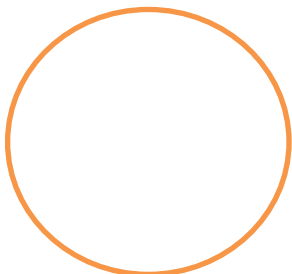
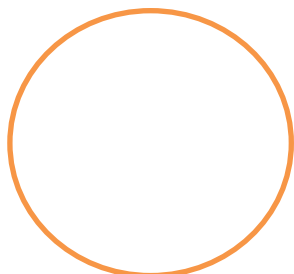
Dessine des billes :

10

9

13

7



La suite des nombres de 1 à 50

1) Complète le tableau

1			4				8		
		13				17			20
				25				29	
31			34				38		
	42				46			49	

2) Complète comme le modèle :

$$17 = 10 + 7$$

$$11 = 10 + \dots$$

$$16 = 10 + \dots$$

$$15 = 10 + \dots$$

$$12 = 10 + \dots$$

$$19 = 10 + \dots$$

$$13 = 10 + \dots$$

$$18 = 10 + \dots$$

3) Juste avant, juste après

.....	7
.....	9
.....	10

.....	5
.....	11
.....	6

4) Ecris du plus petit au plus grand :

6 – 8 – 4 – 10 - 2				

13 – 19 – 20 – 9 - 15				

Fiche de mathématiques n°1

1) Ecris les nombres

quarante

soixante

trente

dix

cinquante

vingt

soixante-dix

cent

quatre-vingt

2) Juste avant, juste après

.....	48
.....	53
.....	31

.....	16
.....	26	27
.....	62

3) Complète les phrases :

Je suis juste après 62 :

Je suis juste avant 39 :

Je suis juste avant 81 :

Je suis juste après 59 :

Je suis entre 69 et 71 :

Je suis entre 82 et 84 :

4) Ecris du plus petit au plus grand :

32 – 25 – 54 – 67 - 19

--	--	--	--	--

83 – 73 – 57 – 66 - 43

--	--	--	--	--

5) Calcule :

$$10 + 10 + 10 + 10 + 8 = \dots$$

$$10 + 10 + 10 + 9 = \dots$$

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 3 = \dots$$

$$10 + 6 = \dots$$

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 5 = \dots$$

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2 = \dots$$

Fiche de mathématiques n°2

1) Ecris les nombres

trente-six

dix-neuf

seize

vingt-deux

quarante-six

soixante-treize

cinquante-trois

soixante-deux

douze

2) Juste avant, juste après

.....

69

.....

.....

47

.....

.....

28

.....

78

.....

.....

.....

60

61

.....

3) Complète :

$$3 \text{ d } 8 \text{ u} = \dots$$

$$5 \text{ d } 6 \text{ u} = \dots$$

$$6 \text{ d } 6 \text{ u} = \dots$$

$$8 \text{ d } 9 \text{ u} = \dots$$

$$2 \text{ d } = \dots$$

$$2 \text{ d } 7 \text{ u} = \dots$$

$$4 \text{ d } 3 \text{ u} = \dots$$

$$1 \text{ d } 9 \text{ u} = \dots$$

$$5 \text{ d } 3 \text{ u} = \dots$$

4) Ecris du plus grand au plus petit:



48 – 62 – 37 – 29 - 54

--	--	--	--	--

86 – 59 – 72 – 66 - 35

--	--	--	--	--

5) Calcule :

$$20 + 20 + 10 + 10 = \dots$$

$$20 + 10 = \dots$$

$$20 + 10 + 10 = \dots$$

$$20 + 20 = \dots$$

$$20 + 20 + 10 = \dots$$

$$20 + 10 + 8 = \dots$$

Fiche de mathématiques n°3

1) Ecris les nombres

soixante-douze

onze

quatre-vingt-six

dix-neuf

soixante-sept

seize

trente-trois

quarante et un

vingt-trois

2) Complète la file numérique

61 65 69 73

..... 76 79 84

3) Ecris les nombres :

10 → _____

20 → _____

30 → _____

40 → _____

50 → _____

60 → _____

4) Calcule :

$12 + 8 = \dots$	$24 + 6 = \dots$	$13 + 4 = \dots$	$10 + 16 = \dots$
$27 + 2 = \dots$	$14 + 5 = \dots$	$9 + 6 = \dots$	$7 + 7 = \dots$

5) Complète – les doubles :

$1 + 1 = \dots$	$5 + 5 = \dots$	$9 + 9 = \dots$
$2 + 2 = \dots$	$6 + 6 = \dots$	$10 + 10 = \dots$
$3 + 3 = \dots$	$7 + 7 = \dots$	
$4 + 4 = \dots$	$8 + 8 = \dots$	

Fiche de mathématiques n°4

1) Ecris les nombres

trente-deux

vingt-quatre

soixante-six

seize

cinquante-deux

dix-huit

douze

quarante-trois

vingt-neuf

2) Complète la file numérique

73 77 81 85

..... 88 91 95 97 100

3) Ecris les nombres :

20 → _____

50 → _____

30 → _____

60 → _____

70 → _____

10 → _____

4) Calcule :

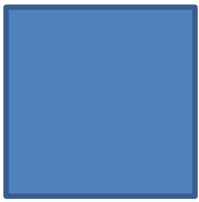
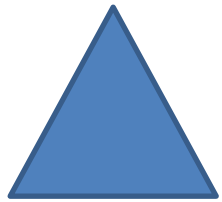
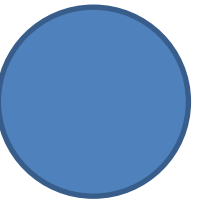
13+6 =	32+4 =	11+10 =	12+3 =
24+5 =	12+7 =	8+9 =	9+7 =

5) Calcule :

$\begin{array}{r} 32 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 27 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

Fiche de mathématiques n°5

Découvre les formes :

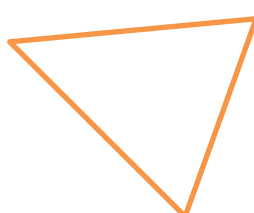
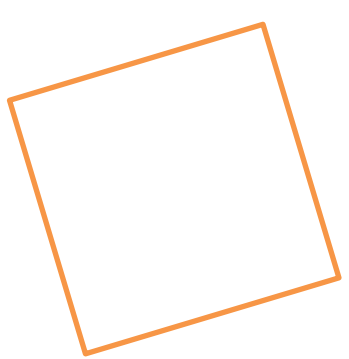
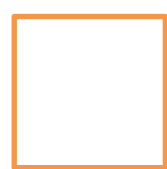
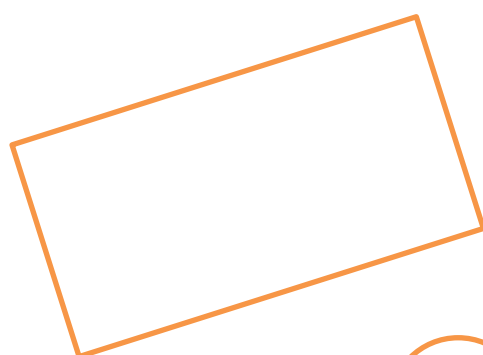
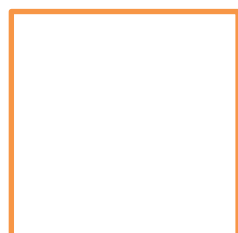
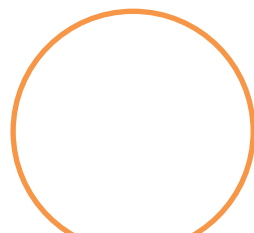
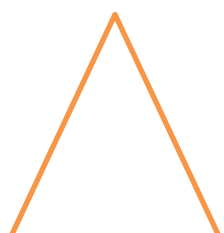
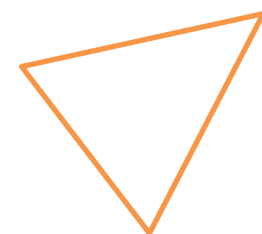
			
un carré	un triangle	un rectangle	un cercle

Colorie les carrés en rouge.

Colorie les rectangles en bleu.

Colorie les triangles en vert.

Colorie les cercles en jaune.



Fiche de mathématiques n°6

1) Ecris les nombres

onze	<input type="text"/>	quarante	<input type="text"/>	soixante-douze	<input type="text"/>
cinquante	<input type="text"/>	cinquante-trois	<input type="text"/>	quinze	<input type="text"/>
trente-et-un	<input type="text"/>	vingt-quatre	<input type="text"/>	trente	<input type="text"/>

2) Plus petit ou plus grand ? < ou >

Exemple : $24 < 47$ $32 > 20$

12 34	19 12	54 32	27 11	50 43
19 8	24 17	42 37	29 15	53 31

3) Ecris les nombres en lettres :

32 → _____

19 → _____

48 → _____

15 → _____

27 → _____

54 → _____

4) Calcule : (attention : + / -)

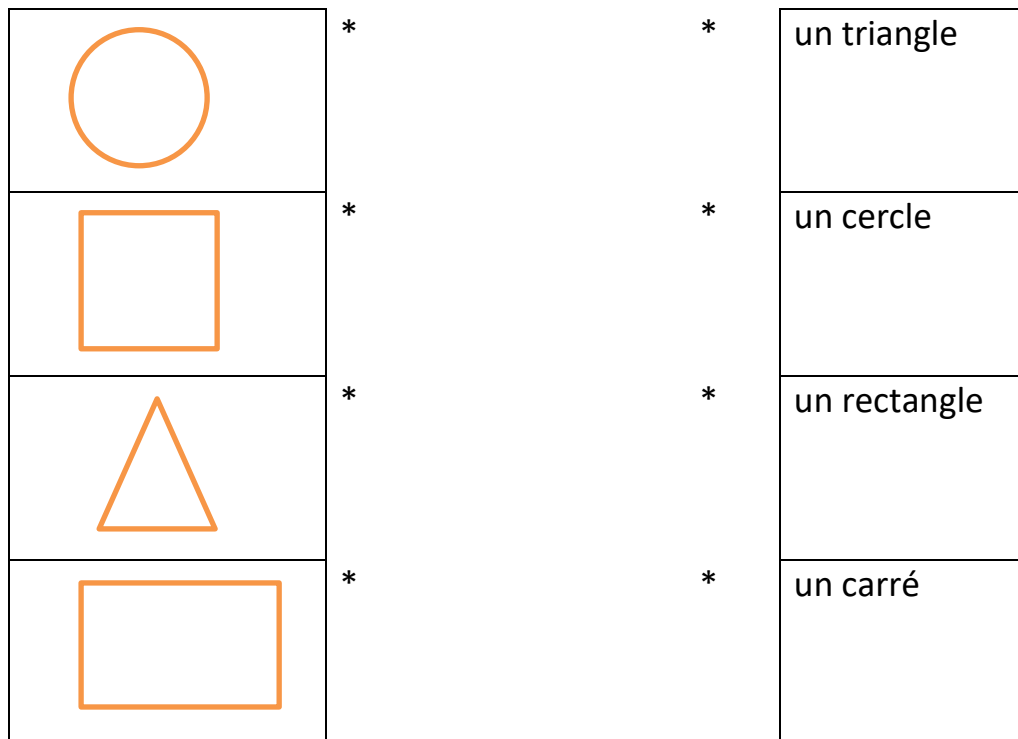
$9 + 3 = \dots$	$13 + 2 + 1 = \dots$
$6 + 2 = \dots$	$12 + 5 = \dots$
$7 + 15 = \dots$	$20 + 10 = \dots$
$6 + 0 = \dots$	$8 + 8 = \dots$

$7 - 1 = \dots$	$12 - 3 = \dots$
$16 - 6 = \dots$	$9 - 7 = \dots$
$9 - 4 = \dots$	$10 - 4 = \dots$
$15 - 2 = \dots$	$8 - 4 = \dots$

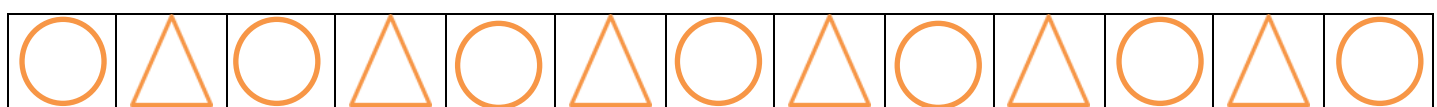
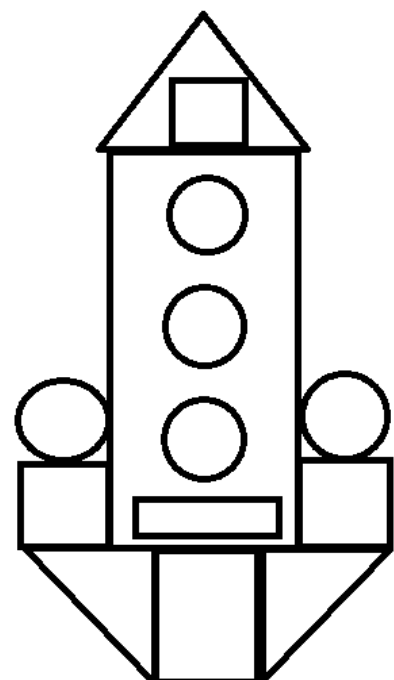
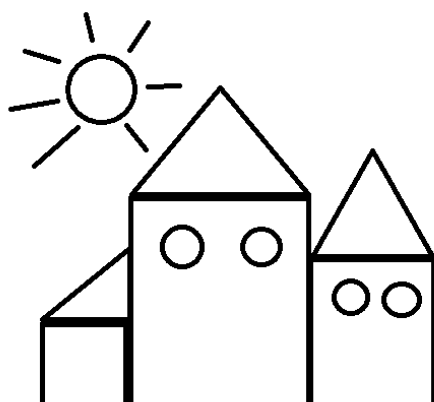
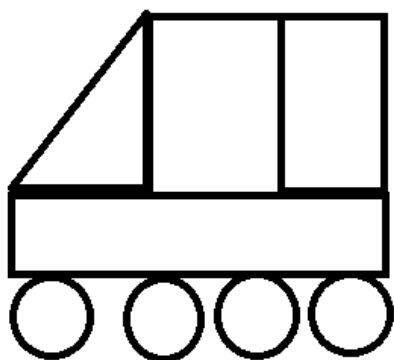
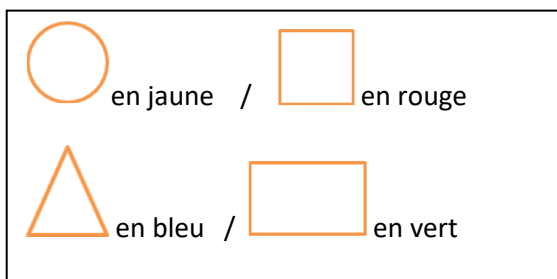
5) Calcule :

$\begin{array}{r} 45 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 64 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

Fiche de mathématiques n°7



A toi de colorier de la bonne couleur :



Fiche de mathématiques n°8

1) Ecris les nombres

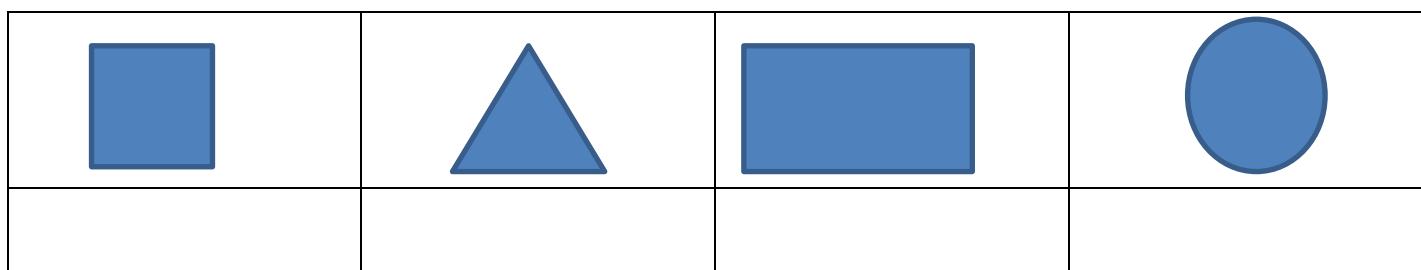
trente-et-un	<input type="text"/>	cinquante-deux	<input type="text"/>	soixante-quinze	<input type="text"/>
quarante-quatre	<input type="text"/>	seize	<input type="text"/>	quatre-vingt-deux	<input type="text"/>
vingt-six	<input type="text"/>	cent douze	<input type="text"/>	soixante-six	<input type="text"/>

2) Complète la file numérique

86 89 93 95 99

101 102 105 109 111 114

3) Qui suis-je ? le cercle, le carré, le triangle, le rectangle



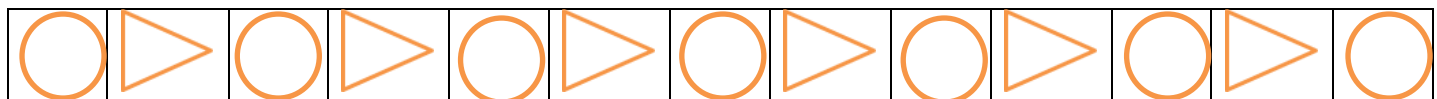
4) Pose les opérations :

$26 + 13 =$	$48 + 31 =$	$54 + 38 =$
-------------	-------------	-------------

	d	u

	d	u

	d	u



Fiche de mathématiques n°9

1) Ecris les nombres

soixante-trois

quarante-neuf

trente-huit

vingt-six

dix-neuf

soixante-dix-huit

quatre-vingt-seize

soixantequinze

2) Ecris du plus grand au plus petit:

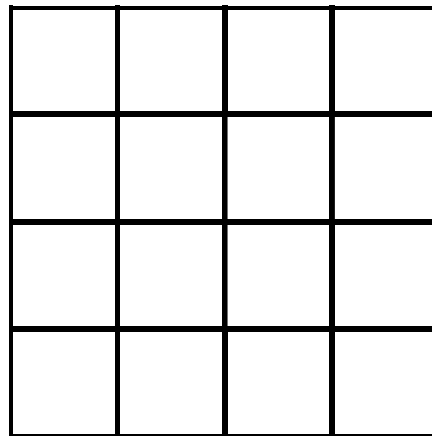
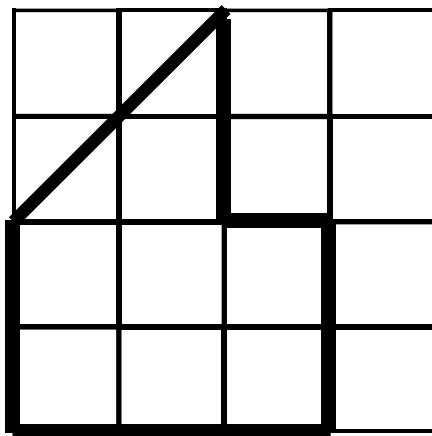
62 – 38 – 47 – 53 -21

--	--	--	--	--	--

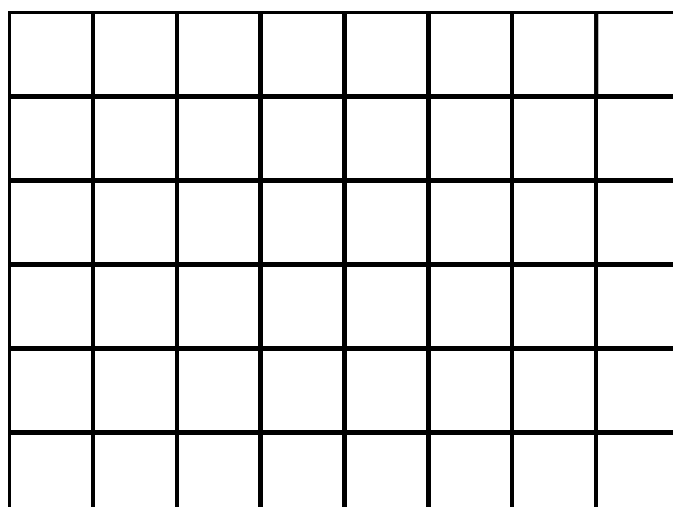
93 – 143 – 86 – 74 - 127

--	--	--	--	--	--

3) Reproduis le quadrillage :



4) Dessine un carré de 3 carreaux dans le quadrillage :



Fiche de mathématiques n°10

1) Ecris les nombres en lettres :

1....., 2....., 3....., 4.....,
 5....., 6....., 7.....,
 8....., 9....., 10....., 11.....

2) Colorie les nombres de 49 à 75 :

48	53	56	65	60	64	65	66	66	53
53	62	54	55	62	63	70	67	76	79
49	52	53	56	61	60	69	68	73	74
50	51	50	57	58	59	70	71	72	75

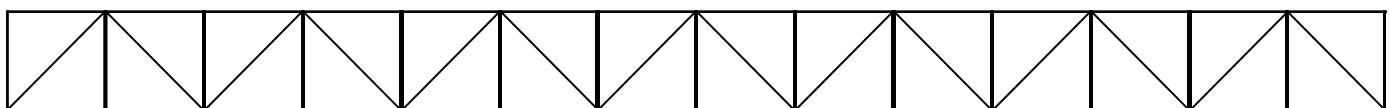
3) Complète :

$$6 + = 10 \quad 3 + = 10 \quad 8 + = 10 \quad 2 + = 10$$

$$5 + = 10 \quad 1 + = 10 \quad 4 + = 10 \quad 7 + = 10$$

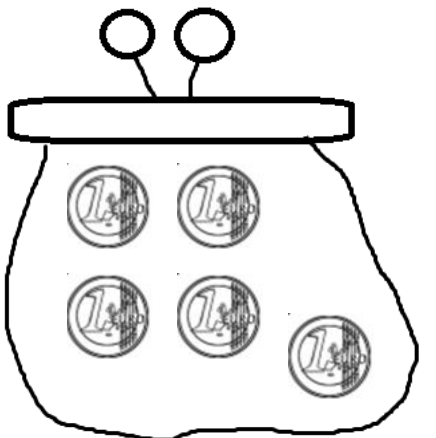
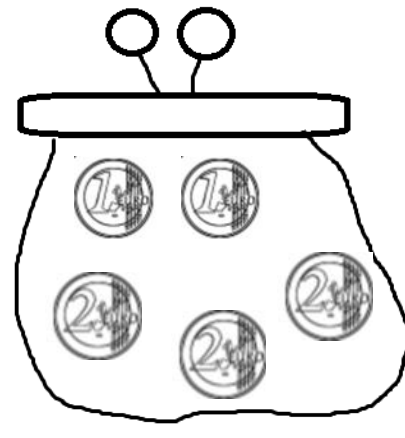
4) Calcule :

$\begin{array}{r} 65 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 59 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 27 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 75 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 82 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$



Fiche de mathématiques n°11

1) Combien Nicolas a-t-il d'euros € dans son porte-monnaie ?

		
Il a€	Il a€	Il a€.....

2) Les tables de multiplication

2 X 3 =	1 X 7 =
4 X 4 =	3 X 4 =
3 X 5 =	8 X 0 =
2 X 8 =	2 X 9 =

1 X 10 =	8 X 10 =
3 X 9 =	6 X 10 =
5 X 2 =	23 X 10 =
6 X 3 =	48 X 10 =

3) Ecris les nombres en lettres :

51 → _____

78 → _____

29 → _____

93 → _____

13 → _____

41 → _____

4) complète la file numérique

135 - - - 138 - - - 142 - - - 145 - -
 147 - - - - 151 - - - 155 - - - -
 - - 161 - - - 164 - - - 168 - - -

Fiche de mathématiques n°12

1) Calcule les doubles :

2 + 2 =	4 + 4 =
6 + 6 =	8 + 8 =
3 + 3 =	9 + 9 =

10 + 10 =	20 + 20 =
15 + 15 =	100 + 100 =
30 + 30 =	25 + 25 =

2) Calcule en utilisant les doubles :

$$10 + 3 + 10 + 3 =$$

$$50 + 5 + 50 + 5 =$$

$$30 - 4 + 30 + 4 =$$

$$15 + 2 + 15 + 2 =$$

3) Colorie les nombres de 75 à 95 :

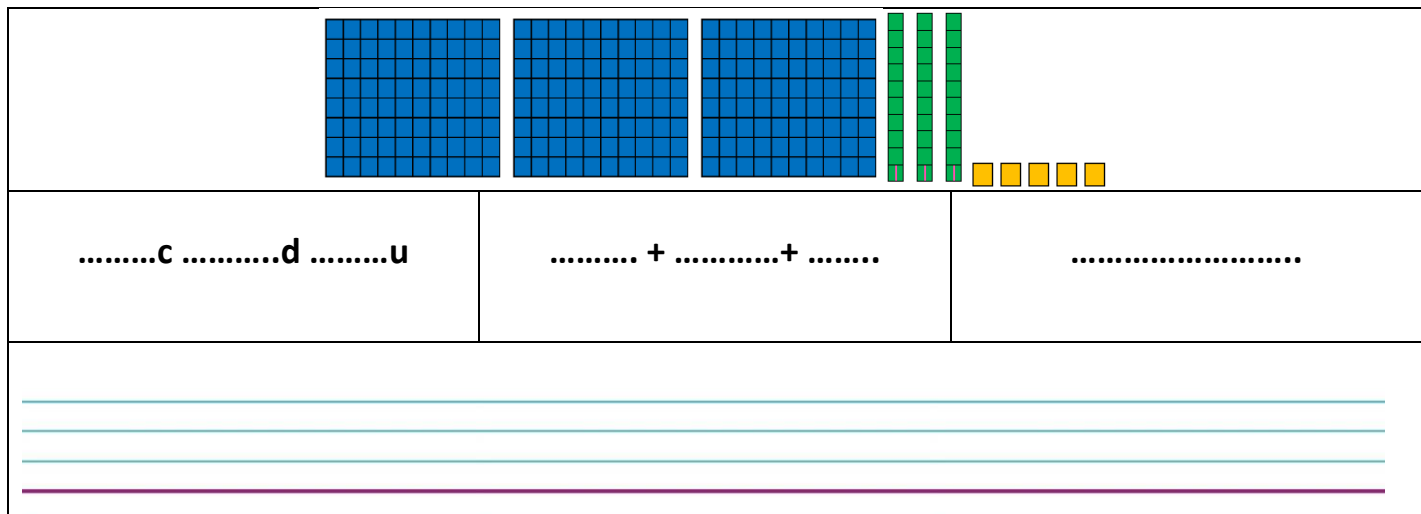
71	79	79	80	81	86	87	88	89	92	93
76	77	78	83	82	85	84	93	90	93	85
75	73	80	82	83	84	83	86	91	90	95
74	77	78	83	90	72	53	75	92	93	94

4) Calcule :

$ \begin{array}{r} 25 \\ + 74 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 83 \\ + 12 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 79 \\ + 24 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 52 \\ + 39 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 45 \\ + 17 \\ \hline \end{array} $
$ \begin{array}{r} 29 \\ + 34 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 45 \\ + 29 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 46 \\ + 34 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 82 \\ + 38 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 61 \\ + 57 \\ \hline \end{array} $

Fiche de mathématiques n°13

1) Complète le tableau :

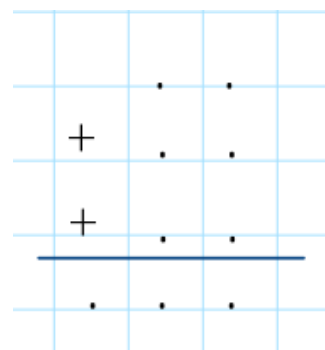
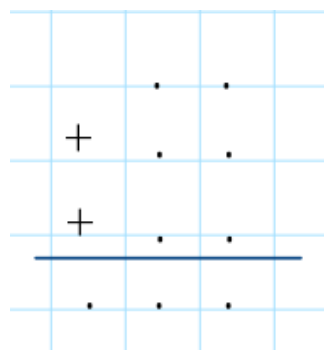
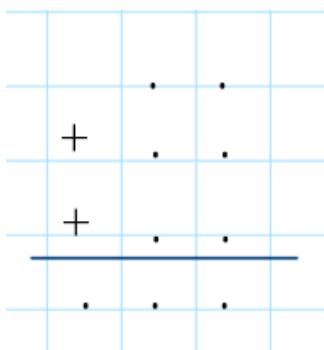


2) Calcule :

$61 + 15 + 27 = \dots$

$54 + 28 + 33 = \dots$

$42 + 17 + 10 = \dots$



3) Ecris les nombres en lettres :

41 → _____

72 → _____

19 → _____

63 → _____

33 → _____

82 → _____

4) complète la file numérique

228 - - - 231 - - - 235 - - - 238 - -
240 - - - 244 - - - 248 - - -
..... - - 254 - - - 257 - - - 261 - -

Fiche de mathématiques n°14

1) Complete le tableau :

.....cdu

..... + +

.....

2) Ecris les nombres

soixante-quatorze

100

dix-neuf

soixante-dix

trente-six

10 of 10

soixante-huit

quatre-vingt-douze

quarante-neuf

1

quatre-vingt-sept

soixante-et-onze

3) Plus petit ou plus grand ? < ou >

Exemple : $24 < 47$ $32 > 20$

122340	190124	504632	270 114	500430
194 89	24 170	402377	209 157	535513

4) Calcule :

$$32 + 25 + 17 = \dots$$

$62 + 20 + 9 = \dots$

$$47 + 10 + 25 = \dots$$

$$\begin{array}{r} + \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ + \\ \hline \end{array}$$

Fiche de mathématiques n°15

1) Les tables de 1 , 2 , 3

$2 \times 1 = \dots$	$2 \times 8 = \dots$	$2 \times 6 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$3 \times 2 = \dots$
$3 \times 1 = \dots$	$3 \times 5 = \dots$	$3 \times 6 = \dots$	$1 \times 6 = \dots$	$2 \times 1 = \dots$
$2 \times 2 = \dots$	$2 \times 7 = \dots$	$1 \times 7 = \dots$	$2 \times 1 = \dots$	$3 \times 10 = \dots$
$1 \times 1 = \dots$	$1 \times 9 = \dots$	$2 \times 5 = \dots$	$2 \times 10 = \dots$	$3 \times 7 = \dots$
$2 \times 4 = \dots$	$2 \times 9 = \dots$	$3 \times 4 = \dots$	$1 \times 10 = \dots$	$2 \times 4 = \dots$

2) Compte de 2 en 2

2	4									
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3) Ecris les nombres

trente- huit	<input type="text"/>	soixante-neuf	<input type="text"/>	trente	<input type="text"/>
cent-vingt-cinq	<input type="text"/>	soixante-dix-sept	<input type="text"/>	cinquante	<input type="text"/>
quarante-six	<input type="text"/>	quatre-vingt-onze	<input type="text"/>	soixante-seize	<input type="text"/>

4) Compte de 3 en 3

1	3									
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5) Ecris les doubles de :

Exemple : Le double de 2 est 4.

Le double de 6 est

Le double de 20 est

Le double de 5 est

Le double de 10 est

Le double de 7 est

Le double de 50 est

Le double de 9 est

Le double de 30 est

Fiche de mathématiques n°16

1) Les tables de 1 , 2 , 3

$2 \times 8 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$2 \times 5 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$	$3 \times 9 = \dots$
$3 \times 6 = \dots$	$3 \times 8 = \dots$	$3 \times 4 = \dots$	$1 \times 2 = \dots$	$2 \times 9 = \dots$
$2 \times 5 = \dots$	$2 \times 9 = \dots$	$1 \times 5 = \dots$	$2 \times 4 = \dots$	$3 \times 5 = \dots$
$1 \times 9 = \dots$	$1 \times 10 = \dots$	$2 \times 10 = \dots$	$2 \times 9 = \dots$	$3 \times 2 = \dots$
$2 \times 7 = \dots$	$2 \times 9 = \dots$	$3 \times 2 = \dots$	$1 \times 1 = \dots$	$2 \times 4 = \dots$

2) Ecris les nombres en lettres :

31 → _____

75 → _____

29 → _____

86 → _____

63 → _____

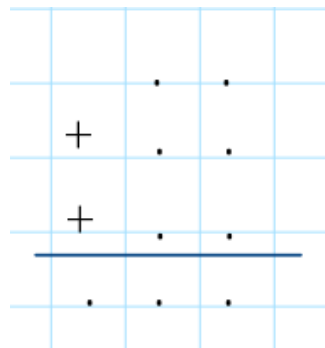
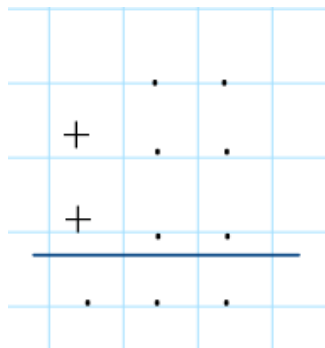
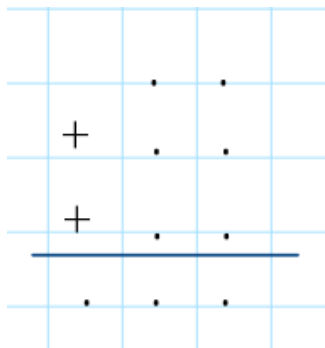
16 → _____

3) Compte de 3 en 3

$$26 + 20 + 16 = \dots$$

$$52 + 14 + 7 = \dots$$

$$62 + 20 + 45 = \dots$$



4) Complète la série :

123 124

5) Ecris les doubles de :

Le double de 16 est

Le double de 25 est

Le double de 15 est

Le double de 12 est

Fiche de mathématiques n°17

1) Calcule le plus rapidement possible :

$$12 + 28 = \dots$$

$$2 \times 3 = \dots$$

$$2 \times 5 = \dots$$

$15 - 5 = \dots$

$$3 \times 9 = \dots$$

$$3 \times 6 = \dots$$

$$13 + 10 = \dots$$

$$4 - 3 = \dots$$

$$150 + 50 = \dots$$

$$14 + 6 = \dots$$

$$13 - 6 = \dots$$

$$2 \times 9 = \dots$$

$$25 + 25 = \dots$$

$$2 \times 4 = \dots$$

$$3 \times 5 = \dots$$

$$3 \times 7 =$$

9 - 5 -

$$10 + 10 + 15 =$$

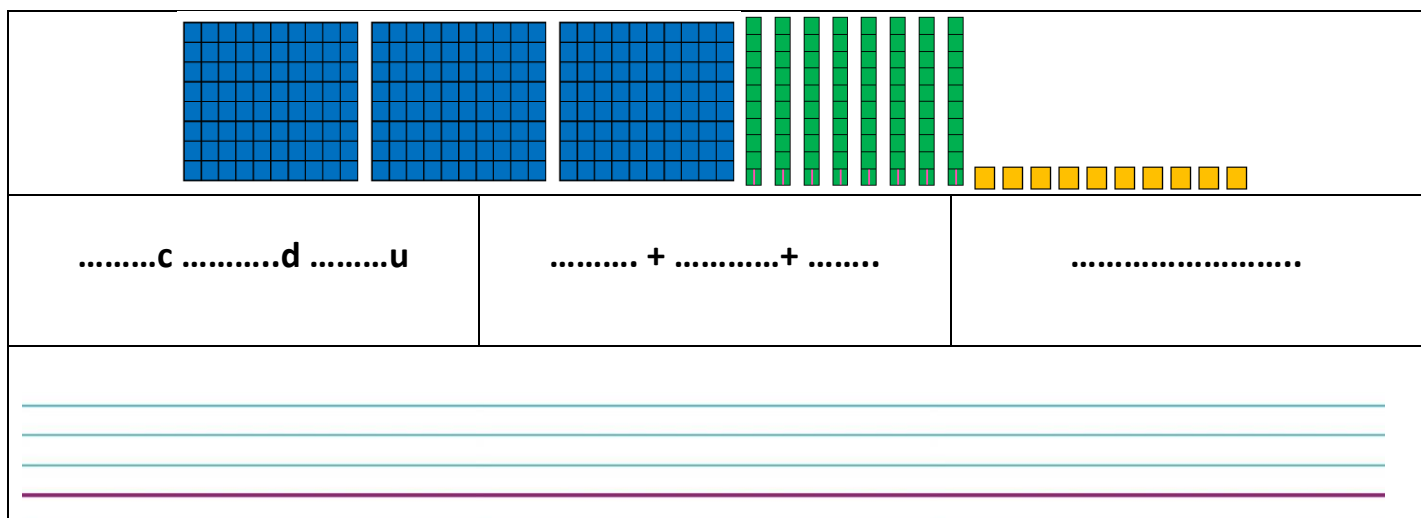
$$25 - 10 =$$

$$50 - 30 =$$

2) Complète la série :

248 249

3) Complete le tableau :

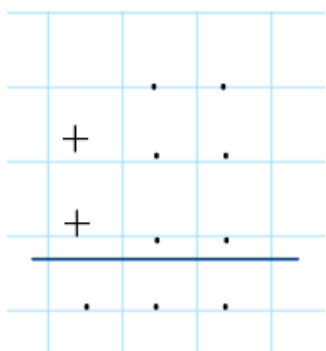
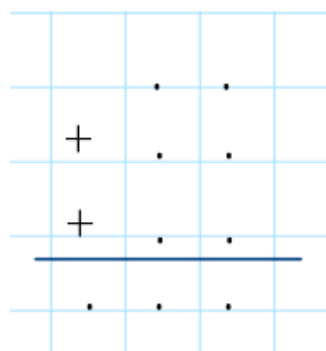
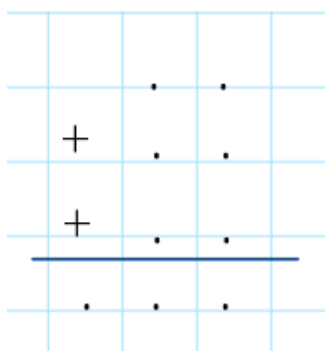


4) Calcule :

$46 + 42 + 16 = \dots$

$42 + 34 + 10 = \dots$

$$62 + 8 + 32 = \dots$$



Fiche de mathématiques n°18

1) Calcule le plus rapidement possible :

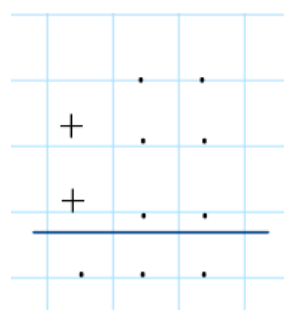
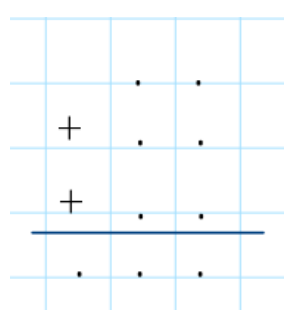
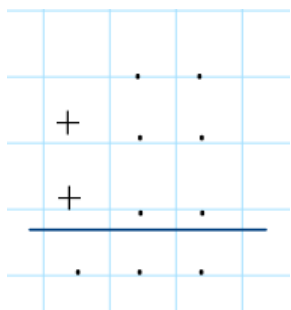
32 + 25 =	4 x 3 =.....	3 x 5 =.....	15 - 6 =.....	2 x 5 =
4 x 6 =	24 + 30 =.....	15 - 3 =	250 + 50 =.....	14 + 6 =.....
13 - 3 =.....	2 x 7 =.....	30+ 25 =.....	3 x 7 =.....	4 x 5 =.....
40 + 26 =.....	300 + 25 =.....	2 x 20 =	8 + 9 =.....	20 + 16 =

2) Associe les nombres identiques

12 034	*	*	Mille deux cent trente-quatre
7 059	*	*	Trente-quatre mille six cent quarante
1 234	*	*	Douze mille trente-quatre
70 590	*	*	Trois mille quatre cent soixante-quatre
34 640	*	*	Sept mille cinquante-neuf
3 464	*	*	Soixante-dix mille cinq cent quatre-vingt-dix

3) Calcule :

54 + 39 + 15 = 62 + 24 + 26 = 45 + 28 + 24 =



5) Complète le tableau :

cdu + +

