

Lundi 8 juin

1) Ecrire les nombres de 0 à 20

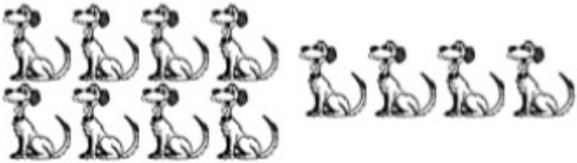
1°/ Compte les objets et écris leur nombre en chiffres et en lettres



6	six
---	-----



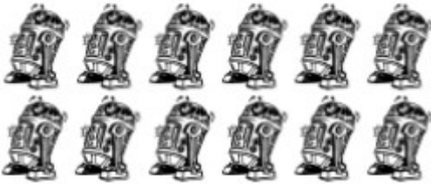
.....
-------	-------



.....
-------	-------



.....
-------	-------



.....
-------	-------



.....
-------	-------

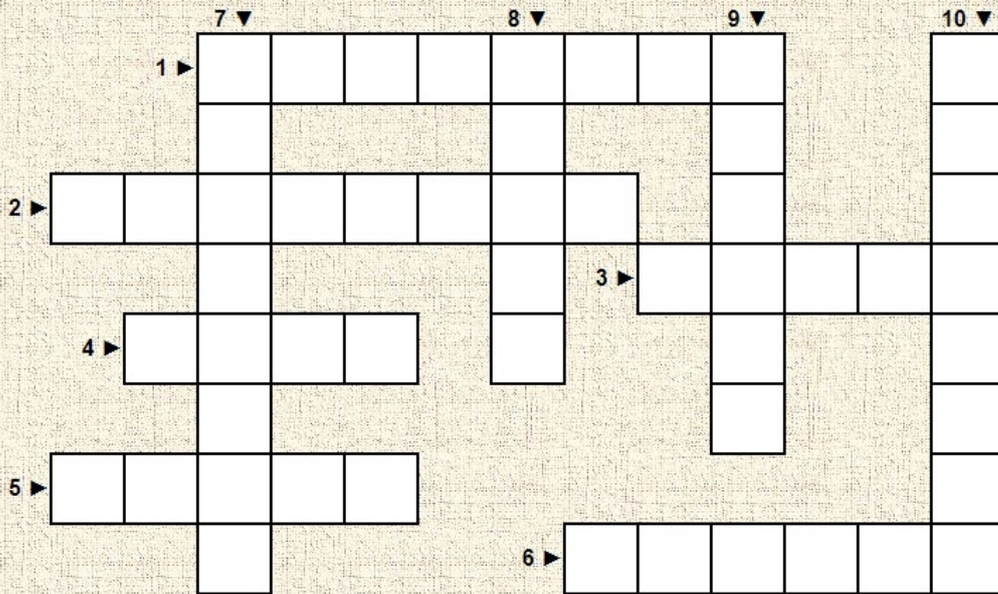


.....
-------	-------

Mots croisés

Les nombres de 11 à 20

DIX-HUIT • DIX-NEUF • DIX-SEPT • DOUZE • ONZE • QUATORZE • QUINZE • SEIZE • TREIZE • VINGT



2) Ajouter 10

Calcul mental ^{7.1}

$33 + 10 = \square$

$70 + 10 = \square$

$31 + 10 = \square$

$59 + 10 = \square$

$85 + 10 = \square$

$81 + 10 = \square$

$61 + 10 = \square$

$76 + 10 = \square$

$66 + 10 = \square$

$64 + 10 = \square$

Mardi 9 juin

Calcul mental ^{7.2}

$9 + 10 = \square$

$32 + 10 = \square$

$19 + 10 = \square$

$37 + 10 = \square$

$86 + 10 = \square$

$48 + 10 = \square$

$35 + 10 = \square$

$26 + 10 = \square$

$68 + 10 = \square$

$82 + 10 = \square$

Exercice 1

< ou > ?

32 ... 28

19 ... 14

43 ... 51

31 ... 29

Calcule :

$1 + 9 = \dots$

$3 + 2 = \dots$

$3 + 4 = \dots$

$2 + 5 = \dots$

$5 + 7 = \dots$

$6 + 6 = \dots$

Exercice 2

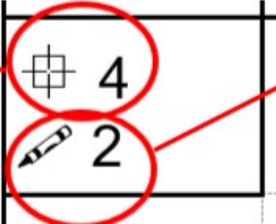
1	2	3	...	5	...	7	8	...	10
11	14	...	16	19	...
...	22	25	28	...	30
...	...	33	...	35	...	37	...	39	...
...	42	...	44	...	46	50

Comment faire ?

Différentes boules de billard sont présentées sur chaque fiche. Chaque boule a une valeur. Il faut que je relie ces boules pour faire un score, de plusieurs manières différentes.

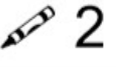
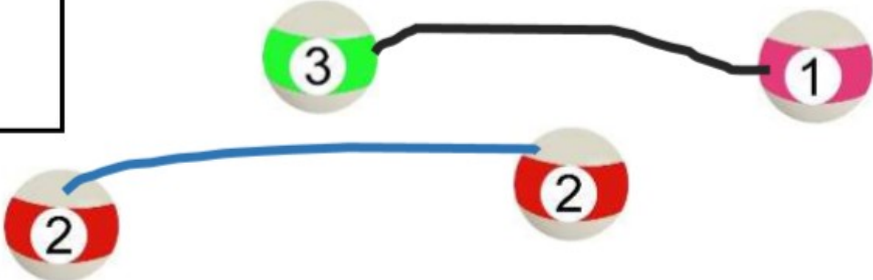
C'est écrit sur la fiche :

Score que je vise : il faut que je fasse « 4 » en reliant plusieurs boules.



Nombre de solutions différentes que je dois trouver.

Exemple :

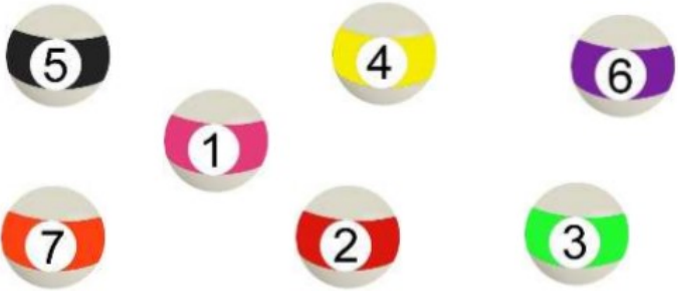
	Le Billard ★	1
 		

Pour faire 4, j'ai deux solutions 3 + 1 ou 2 + 2. Je relie chaque solution d'une couleur différente.

Attention :

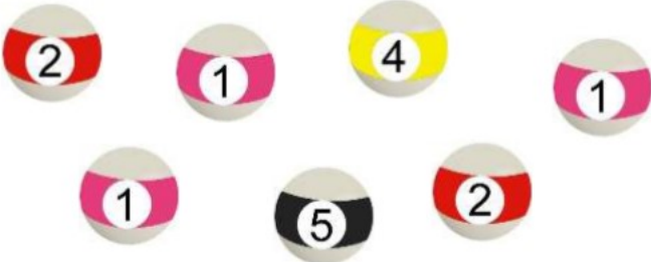
Une boule ne peut servir qu'une fois !

	Le Billard ★	7
 9  3		

	Le Billard ★	8
 8  3		

	Le Billard ★	9
 10  2		

	Le Billard ★	10
 10  3		

	<h2>Le Billard ★</h2>	11
 8  2		

	<h2>Le Billard ★</h2>	12
 9  3		

Jeudi 11 juin

Écris les mots nombres manquants

1 : un		20 : vingt
2 : deux	11 : onze	
3 : trois		40 : quarante
	13 : treize	50 : cinquante
5 : cinq	14 : quatorze	60 : soixante
6 : six		100 : cent
7 : sept	16 : seize	
		
9 : neuf		

LES MOTS NOMBRES

Calcul mental

$74 + 10 = \dots\dots\dots$

$88 + 10 = \dots\dots\dots$

$96 + 10 = \dots\dots\dots$

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

$10 + 92 = \dots\dots\dots$

$91 + 10 = \dots\dots\dots$

$10 + 24 = \dots\dots\dots$

$13 + 10 = \dots\dots\dots$

$44 + 10 = \dots\dots\dots$

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

Problèmes « Juliette fait une collection de cartes. Elle en a 12. Sa grand-mère lui en offre 5. Combien de cartes a-t-elle au total ? »

Opération / dessin	Réponse : Elle a cartes
--------------------	----------------------------------

Calcul rapide

CHRONOMATH 4



1

$1 + 2 = \dots$

11

$7 + 7 = \dots$

2

$5 + 1 = \dots$

12

$5 - 1 = \dots$

3

$7 + 1 = \dots$

13

$30 + 7 = \dots$

4

$2 + 2 = \dots$

14

$12 - 1 = \dots$

5

$4 + 4 = \dots$

15

$50 + 2 = \dots$

6

$10 + 3 = \dots$

16

$10 + 30 = \dots$

7

$5 + 5 = \dots$

17

$12 + 10 = \dots$

8

$20 + 8 = \dots$

18

$9 - 3 = \dots$

9

$6 + 4 = \dots$

19

$15 - 5 = \dots$

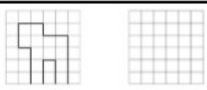
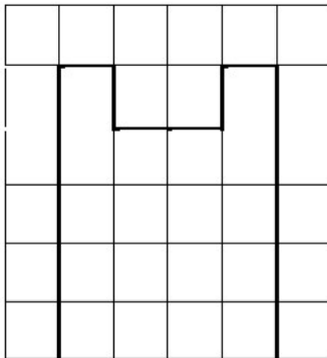
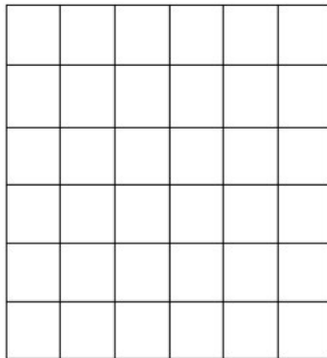
10

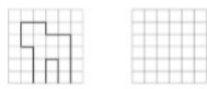
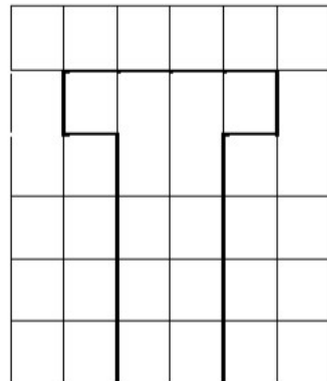
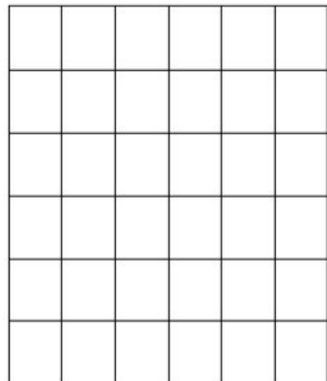
$3 + 6 = \dots$

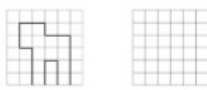
20

$23 - 3 = \dots$

Reproduire les figures en comptant les cases

	Repro ★	1
Reproduis la figure :		
		

	Repro ★	2
Reproduis la figure :		
		

	Repro ★	3
Reproduis la figure :		
