

## Jeudi 9 avril

**Exercice 1 : lire les mots nombre suivants :**

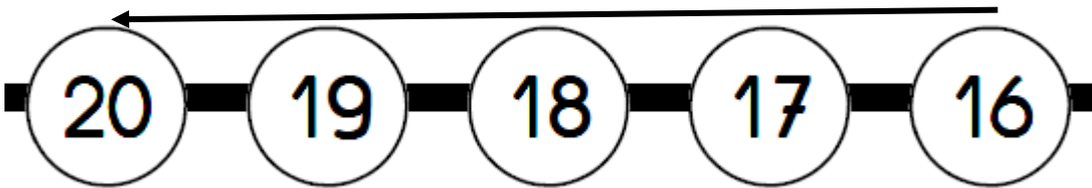
seize – dix-sept – dix-huit – dix-neuf - vingt

**Exercice 2 : trouve « la famille d'après » de chaque nombre.**

Exemple :

16 : la famille d'après est 20.  $\rightarrow$  16 20

Utiliser la frise des nombres.



A ton tour de trouver la famille d'après pour :

19  $\rightarrow$  ....

58  $\rightarrow$  ....

43  $\rightarrow$  ...

**Exercice 3 : ajoute une dizaine.**

17 + 1 DIZAINE = 27

Ou 17

= .....

D	U
1	7
+ 1	
= 2	
D	U
2	7

D	U
1	9
+ 1	
= ...	
D	U
.	.

+10 = 27

43 +

19 + 1 DIZAINE

10 = ....

D	U
4	3
+ 1	
= ...	
D	U
.	.

Exercice 4 : chronomaths 3 : calculs 1 à 10 à faire en 3 minutes.

## CHRONOMATH 3

3 min

1	$1 + 1 = \dots$	11	$7 + 4 = \dots$
2	$2 + 2 = \dots$	12	$9 - 1 = \dots$
3	$3 + 3 = \dots$	13	$9 - 2 = \dots$
4	$3 + 2 = \dots$	14	$20 + 8 = \dots$
5	$4 + 4 = \dots$	15	$30 + 7 = \dots$
6	$5 + 2 = \dots$	16	$40 + 3 = \dots$
7	$4 + 5 = \dots$	17	$20 + 20 = \dots$
8	$10 + 1 = \dots$	18	$30 + 11 = \dots$
9	$6 + 6 = \dots$	19	$18 - 3 = \dots$
10	$7 + 3 = \dots$	20	$50 - 1 = \dots$

SCORE :

CP

Exercice 5 : problème.



### PROBLEMES CP (1)

4

Tu joues au jeu de l'oie. Tu as lancé le premier dé qui donne 6. Puis tu lances le deuxième dé qui indique 5.

**De combien de cases vas-tu avancer ?**

