

Jeudi 9 avril

Exercice 1 : encadre les nombres suivants :

Exemple : $136 = 130 - 136 - 140$

$209 = \dots - 209 - \dots$

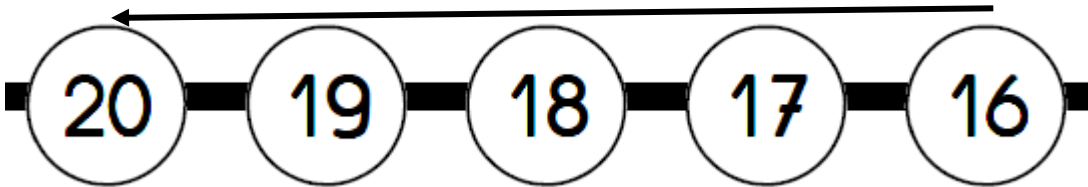
$253 = \dots - 253 - \dots$

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

Exemple :

116 : la famille d'après est 20. $116 \longrightarrow 20$

Utiliser la frise des nombres.



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

$108 \longrightarrow \dots$

$311 \longrightarrow \dots$

$742 \longrightarrow \dots$

Exercice 3 : ajoute une centaine.

$117 + 1 \text{ CENTAINE} = 217$

OU $117 + 100 = 217$

$109 + 1 \text{ CENTAINE} = \dots$

$299 + 1 \text{ CENTAINE} = \dots$

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

C	D	U
1	0	9
+1		
=		
C	D	U

C	D	U
+1		
=2		
C	D	U

Exercice 4 : **chronomaths 5** : calculs 1 à 15 à faire en 3 minutes.

CHRONOMATH 5



1 $3 + 4 = \dots$

11 $9 + 2 = \dots$

21 $9 + 4 = \dots$

2 $5 + 2 = \dots$

12 $5 + 5 = \dots$

22 $10 - 1 = \dots$

3 $8 + 1 = \dots$

13 $9 + 9 = \dots$

23 $14 - 2 = \dots$

4 $2 + 2 = \dots$

14 $7 + 4 = \dots$

24 $25 - 2 = \dots$

5 $3 + 3 = \dots$

15 $7 + 7 = \dots$

25 $38 - 12 = \dots$

6 $10 + 9 = \dots$

16 $10 + 10 = \dots$

26 $158 - 2 = \dots$

7 $4 + 4 = \dots$

17 $8 + 8 = \dots$

27 $547 - 13 = \dots$

8 $9 + 1 = \dots$

18 $6 + 7 = \dots$

28 $698 - 20 = \dots$

9 $3 + 7 = \dots$

19 $8 + 7 = \dots$

29 $703 - 3 = \dots$

10 $6 + 5 = \dots$

20 $6 + 9 = \dots$

30 $605 - 6 = \dots$

SCORE :

CE1

Exercice 5 : problème.



PROBLÈMES CE1 (1)

24

Papa range ses billets dans son portemonnaie. Il a 7 billets de 5 euros.

Combien d'argent a-t-il au total ?

Exercice 6 : multiplication

Observe comment on compte les carreaux de chocolat :



$$4 + 4 = 8$$

2 lignes de 4
carreaux :

$$2 \times 4 = 8$$

A ton tour ! Complète :



$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

... lignes de ...
carreaux :

$$\dots \times \dots = \dots$$