

1) Petite énigme pour démarrer

Dessine au moins 6 façons de faire 48 € avec le portemonnaie suivant :



2) Je soustrais (je recule, j'enlève) :

$8 - 1 = \dots$

$15 - 2 = \dots$

$7 - 2 = \dots$

$19 - 2 = \dots$

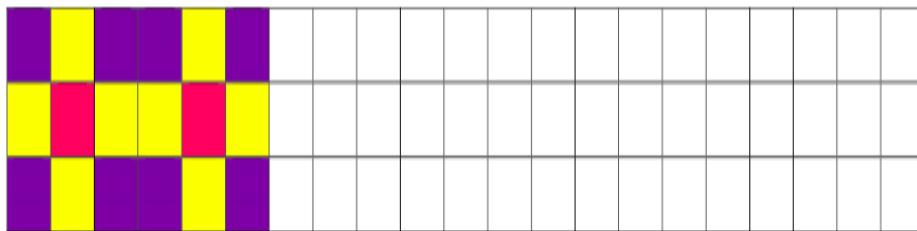
$13 - 1 = \dots$

$16 - 3 = \dots$

$18 - 1 = \dots$

$13 - 3 = \dots$

3 Je complète la frise suivante :



4) Et pour finir 3 minutes de calcul :

CHRONOMATH 3



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