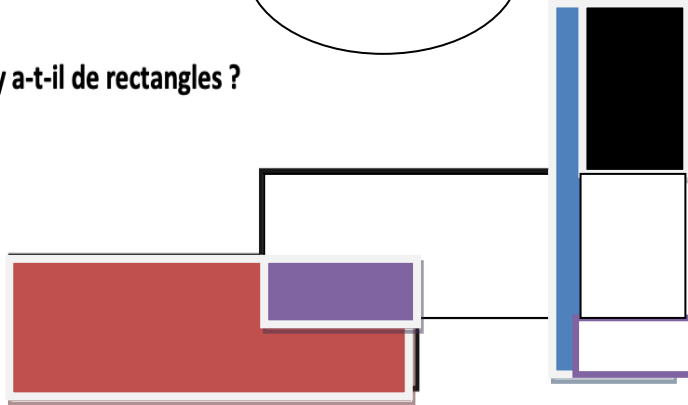


1) Petite énigme pour démarrer **REPONSE :9**

Combien y a-t-il de rectangles ?



2) Je complète :

Compléter la bande numérique :

173	174	175	176	177	178	179	180	181	182
		...	...		...	...		...	...

3) Je dessine avec le moins de monnaie :

Dessine des pièces et des billets pour faire les sommes demandées

<b>72 €</b>	50	20	2
<b>48 €</b>	20	20	5
			1
			2

4) Et pour finir 3 minutes de calcul :

# CHRONOMATH 1

3 min

1	$3 + 4 = \dots$	7	11	$100 + 1 = \dots$	21	Double de 8 : ...	16
2	$5 + 2 = \dots$	7	12	$20 + 20 = \dots$	22	$138 + 20 = \dots$	158
3	Double de 2 : ...	4	13	$48 + 10 = \dots$	23	$80 - 1 = \dots$	79
4	$5 - 1 = \dots$	4	14	$50 - \dots = 40$	24	$144 + 1 = \dots$	145
5	$5 + 5 = \dots$	10	15	$10 - 3 = \dots$	25	$153 + 2 = \dots$	155
6	$10 + \dots = 16$	6	16	$25 + 40 = \dots$	26	Double de 10 : ...	20
7	$30 + 4 = \dots$	34	17	Double de 9 : ...	27	$186 + 2 = \dots$	188
8	Double de 7 : ...	14	18	$63 + 30 = \dots$	28	$20 - 5 = \dots$	15
9	$20 + 30 = \dots$	50	19	$100 + 78 = \dots$	29	$65 + 9 = \dots$	74
10	$50 + 30 = \dots$	80	20	$200 + 20 + 4 = \dots$	30	Double de 12 : ...	24

**SCORE :**

**CE1**