

**EVALUATION**  
**MATHEMATIQUES**  
**CE2**

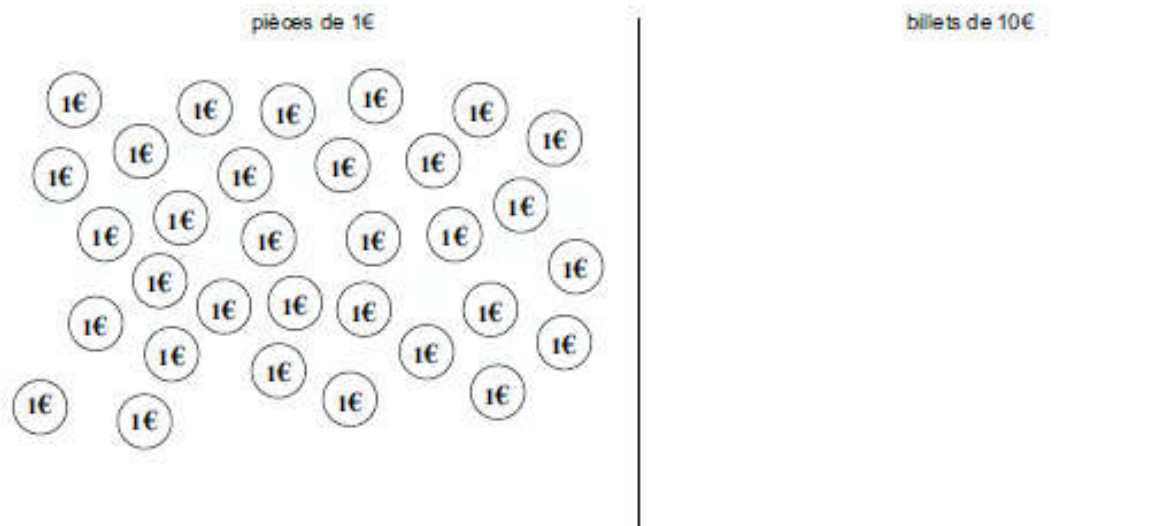
**Exercice 1 :**

Complète comme l'exemple en gris :

2 dizaines 3 unités 1 centaine	= 20 + 3 + 100	= 123
2 centaines 5 dizaines 4 unités	= ...	= ...
3 centaines 4 unités	= ...	= ...
...	= 300 + 80 + 6	= ...
...	= 7 + 500	= ...
...	= ...	= 213
...	= ...	= 608

**Exercice 2 :**

**A –** Echange les pièces de 1€ contre des billets de 10€ :



**B –** Tu as obtenu ... billets de 10€ . Il te reste .... pièces de 1 €.

**C- Combien de billets de 100€ peux-tu avoir avec les billets de 10€ que tu as dessinés ?**  
... billets de 100€.

**Exercice 5 :**

A-Relie par un trait, sans faire de calcul, chaque nombre à son double.

4	•		•	30
7	•		•	50
6	•		•	14
15	•		•	8
25	•		•	12

B- Pour chaque nombre proposé, écris sa moitié dans la case correspondante.

8	20	50	18	60	100
---	----	----	----	----	-----

4									
	...		...		...		...		...

**Exercice 6 :**

$7 + 4 = \dots$	$6 + 9 = \dots$	$8 + \dots = 12$	$9 + \dots = 9$
$3 \times 8 = \dots$	$5 \times 9 = \dots$	$6 \times \dots = 48$	$5 \times \dots = 0$

**Exercice 7 :**

$\begin{array}{r} 2 \quad 3 \\ \times \quad 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \quad 3 \quad 7 \\ \times \quad \quad 5 \\ \hline \end{array}$
--	--