

Jeudi 26 mars 2020 - Mathématiques CE2 B

Activité 2 *Je complète un bon de commande.*

Utiliser le lexique et le calcul liés aux pratiques économiques.

Sur un catalogue, plusieurs articles sont en promotion.
La page du catalogue a été reproduite ci-contre.
La famille Ingemard a réalisé le bon de commande
ci-dessous, mais certaines données ont été effacées.



Complète le bon de commande ci-dessous :

Article	Quantité	Prix en €
Canapé	1	_____
Cache-pot	2	_____
_____	1	75
_____	_____	160
TOTAL		_____

Activité 3 *J'écris des nombres de 4 chiffres.*

Écrire des nombres inférieurs à 10 000 en lettres et en chiffres.

huit

mille

trois

cent(s)

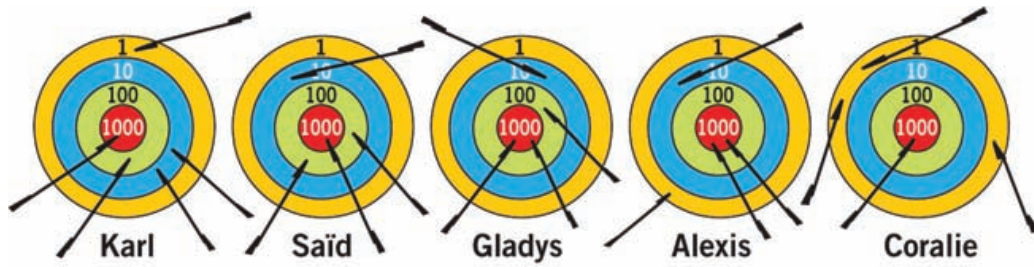
Trouve les 6 nombres de 4 chiffres qui s'écrivent avec les étiquettes ci-dessus.
Pour chaque nombre, tu dois utiliser les 4 étiquettes.

 Sur ton cahier d'entraînement, **écris** ces nombres en lettres puis en chiffres.

Activité 2 *J'écris des nombres de 4 chiffres.*

Écrire des nombres inférieurs à 10 000 à partir des unités de numération.

Calcule les points obtenus par les enfants au tir à l'arc et **complète** le tableau.



Enfants	Points
Karl	_____
Saïd	_____
Gladys	_____
Alexis	_____
Coralie	_____

Qui a gagné ? _____

Avant de faire les exercices suivants, tu peux revoir les vidéos :

Les nombres de 999 à 1 999 » et Comprendre les nombres après 1 999.

Complète.

1 millier = _____ centaines

7 milliers et 2 centaines = _____

1 millier = _____ dizaines

1 millier, 1 centaine et 5 unités = _____

30 centaines = _____ milliers

_____ centaines et _____ dizaines = 2 080

500 dizaines = _____ milliers

8 milliers et 8 unités = _____

Trouve quatre solutions différentes pour payer 2 630 € avec des billets de 100 € et 10 €.



_____ de billets de 100 €

et _____ de billets de 10 €

_____ de billets de 100 €

et _____ de billets de 10 €

_____ de billets de 100 €

et _____ de billets de 10 €

_____ de billets de 100 €

et _____ de billets de 10 €