

Jeudi 19 mars 2020 - Mathématiques

CE2 B


Activité rituelle - Mathématiques - Nombres et calculs

Complète en repérant si on ajoute ou enlève des dizaines ou des centaines entières.

$$\begin{array}{cccc} 432 + 10 = \underline{\hspace{2cm}} & 200 - 10 = \underline{\hspace{2cm}} & 1\ 000 - 100 = \underline{\hspace{2cm}} & 2\ 992 + 100 = \underline{\hspace{2cm}} \\ 398 - 20 = \underline{\hspace{2cm}} & 592 + 20 = \underline{\hspace{2cm}} & 791 + 300 = \underline{\hspace{2cm}} & 3\ 001 - 200 = \underline{\hspace{2cm}} \\ 182 + 20 = \underline{\hspace{2cm}} & 675 + 30 = \underline{\hspace{2cm}} & 807 - 30 = \underline{\hspace{2cm}} & 777 + 30 = \underline{\hspace{2cm}} \\ 748 - 100 = \underline{\hspace{2cm}} & 317 - 20 = \underline{\hspace{2cm}} & 628 - 70 = \underline{\hspace{2cm}} & 1\ 628 - 700 = \underline{\hspace{2cm}} \end{array}$$

Activité 2 Je résous des problèmes d'achats.

Résoudre des problèmes relevant des structures additives/soustractives et de la monnaie.

Résous les problèmes en écrivant un calcul en ligne et une phrase-réponse.  Tu peux **écrire** les prix en centimes pour calculer et tu peux **poser les additions** sur ton cahier d'entraînement, mais pas de soustraction !



0,45 €



0,71 €



1,50 €



2,67 €



2,48 €



5,90 €



0,93 €



9,99 €

★ Léa achète la robe, le collier et deux bonbons. Combien dépense-t-elle ?

★ Elle donne un billet de 10 € et deux billets de 5 €. Combien la caissière lui rend-elle ?

★ Fatou a acheté un pot de confiture et dix timbres et elle a payé avec un billet de 20 €. Combien la caissière lui rend-elle ?

Défi !

Idris a acheté trois objets différents. Il a payé avec un billet de 10 € et la caissière lui a rendu 4,90 €.

Quels objets a-t-il achetés ?



Fais tes recherches sur ton cahier d'entraînement et **complète** la phrase-réponse :

Les trois objets sont : _____, _____ et _____.

