

défi mathématiques au CP n°6

(1 point par problème résolu)

Défi n°1 :

Fanny a 46 cartes. Elle en donne la moitié à Charline.

Combien de cartes aura Charline?

Défi n°2 :



Noé veut préparer équitablement des paquets de sucettes pour ses quatre amis.

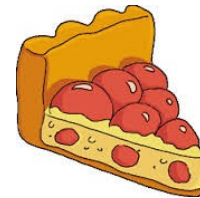
Combien de sucettes pourra-t-il mettre dans chaque paquet ?

Défi n°3 :

Trouve toutes les manières de faire la somme de 18 euros avec des billets de 10 et 5 euros, des pièces de 1 et 2 euros.



Défi n°4 :



J'achète trois parts de tarte à 3 euros. Je donne un billet de 10 euros.

Combien doit-on me rendre ?

Défi n°5 :



Pour faire un gâteau, j'utilise 4 œufs, une tablette de chocolat, 2 pots de farine et un pot de sucre.
Ecris les quantités pour faire 2 gâteaux.