

Mathématiques CE2 – Séance du lundi 20 avril 2020

Les exercices proposés sont dans la continuité des activités réalisées lors de l'émission d'aujourd'hui.

CALCUL RÉFLÉCHI : ADDITIONS

CALCULS POUR S'ENTRAÎNER

Faire les calculs suivants sans poser l'opération.

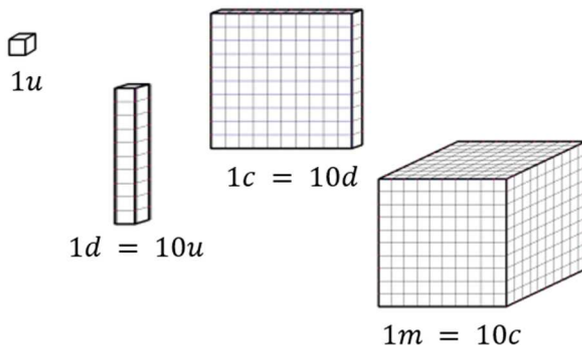


Il faut bien analyser les nombres avant de se lancer dans le calcul !

- a) $65 + 15$
- b) $36 + 34$
- c) $34 + 7 + 46$
- d) $121 + 28 + 19$
- e) $30 + 10 + 70 + 90$

NUMÉRATION

RAPPEL



Écrire en chiffres les nombres suivants.

- a) $2d\ 9u\ 6m$
- b) $67u\ 4m\ 5c$
- c) $38u\ 54c$
- d) $1m\ 24c\ 55u\ 4d$

CE QU'IL FAUT RETENIR

Pour écrire un nombre en chiffres, on doit :

- convertir dès que l'on a dix unités d'un certain rang ;
- écrire les chiffres de gauche à droite en commençant par l'unité de numération la plus forte (chiffre des milliers, puis chiffre des centaines puis chiffre des dizaines puis chiffre des unités) ;
- ne pas oublier le 0 s'il manque une unité de numération.

PROBLÈMES

Les problèmes n°1 et n°2 proposés sont identiques à ceux travaillés pendant l'émission. Seuls les nombres changent.

Le problème n°3 est le problème qui était à faire à la maison.

AIDE POUR RESOUDRE UN PROBLEME

- Se raconter l'histoire
- Réfléchir, faire un schéma, trouver la bonne opération
- Effectuer le calcul
- Répondre à la question en écrivant une phrase

Problème n°1 (à proposer à l'oral, sans support de l'énoncé écrit) :

A la fin de la récréation, Marie a 57 billes. Elle en a perdu 38 pendant la récréation. Combien de billes avait Marie au début de la récréation ?

Problème n°2

Zoé a 48 billes. Lucie a 23 billes de plus que Zoé. Léo a 29 billes de plus que Lucie. Combien de billes a Léo ?

Problème n°3

Combien de feutres vont sécher sachant que j'ai 163 feutres et 140 capuchons ?