

# Mathématiques — semaine 4 — jeudi et vendredi

1- Regarde la petite vidéo sur les nombres de 10 à 69.

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/nombres/les-entiers-de-10-a-99/nombres-de-10-a-69.html>

2- Sur ton cahier, écris tous les nombres de la famille de 60 en partant de 69.

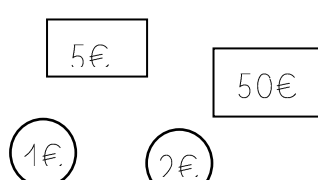
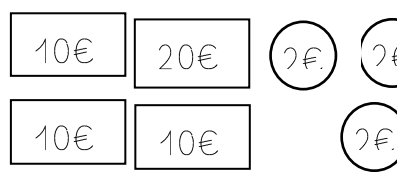
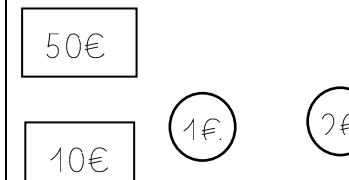
3- Sur ton cahier, écris le résultat du calcul que je te dicte (*audio* : [S4 calcul mental — jeudi-vendredi](#)).

4- Dans ton cahier des nombres, finis les fleurs des nombres de la famille de 60.

5- Fais les exercices et le problème qui suivent.

1- Compte de 10 en 10 de 0 jusqu'à 60 à voix haute.

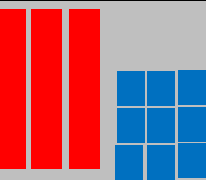
2- Calcule la somme de chaque tirelire. (écris le résultat sur la feuille ou dans ton cahier).

 Léa a ..... €	 Milo a ..... €	 Sam a ..... €
--	---	--

Qui a le plus d'argent ?

C'est ..... qui a le plus d'argent.

3- Observe le modèle en gris et complète le tableau. (dans ton cahier ou sur la feuille).

39		$30 + 9$	$10 + 10 + 10 + 9$	3d et 9u
23		.... + ....		...d et ...u
45		.... + ....		...d et ...u
62		.... + ....		...d et ...u

4- Calcule (dans ton cahier ou sur la feuille).

$10 - 9 = \dots$

$10 - 1 = \dots$

$10 - 5 = \dots$

$10 - 8 = \dots$

$10 - 2 = \dots$

$10 - 3 = \dots$

5- Problème (dans ton cahier ou sur la feuille). (audio : S4 problème logique 5 – jeudi-vendredi)

Problème logique 5 semaine 4 :

Léa a 10 crayons de couleurs dans sa trousse. Elle s'amuse à écrire les chiffres de 1 à 6 comme sur sa montre.



Elle écrit 1 avec 2 crayons. Elle écrit 2 avec 5 crayons. Donc pour écrire 12 elle utilise 7 crayons.

À ton tour : trouve 4 nombres de 2 chiffres que Léa peut écrire en utilisant les 10 crayons à chaque fois. Tu peux utiliser tes crayons pour trouver les réponses !