

Mathématiques — semaine 7 — jeudi et vendredi

1- Relis le document *Les doubles* et écoute les *audios* (*fonction Les doubles page 1 / Les doubles page 2 / Les doubles page 3*) pour chaque page en même temps.

Complète les phrases

Le double de 1, c'est 2

Le double de 2, c'est 4

Le double de 3, c'est 6

Le double de 4, c'est 8

Le double de 5, c'est 10

Le double de 6, c'est 12

Le double de 7, c'est 14

Le double de 8, c'est 16

Le double de 9, c'est 18

Le double de 10, c'est 20

Le double de 20, c'est 40

Le double de 30, c'est 60

2- Rappelle-toi toutes les techniques de calcul que tu connais :

Les additions : $2 + 4 = 6$

Les additions à trou : $12 + 1 = 13$

Les soustractions : $8 - 1 = 7$

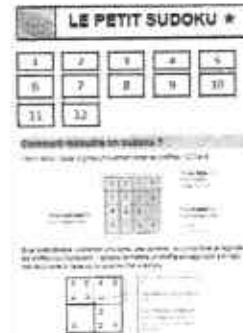
Les additions de chefs de famille : $20 + 40 = 60$

Quand tu t'es bien tout rappelé, fais le Chronomaths 8, sans tenir compte du chronomètre de 3 min ! Essaie de tout faire (et juste !)

3- Entraîne-toi sur le site <https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2> pour le jeu de la marchande. Va dans la partie « Résoudre des problèmes » et joue au jeu de « La caisse ». Commence par le niveau 1, puis augmente la difficulté si tu es à l'aise.

4- Entraîne-toi sur le site <https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2> pour le jeu de la cible. Va dans la partie « Rechercher les deux termes » et joue au jeu de « Les cibles ». Commence par le niveau 1, puis augmente la difficulté si tu es à l'aise.

5- Tu vas découvrir un nouveau fichier. Dans ta pochette, prends le fichier « Le petit sudoku » et lis bien les règles. Quand tu as bien compris, fais le 1 et le 2. Vérifie sur la correction que c'est juste. Si c'est bon tu peux en faire encore deux (le 3 et le 4). Sinon essaie de comprendre tes erreurs et si c'est trop difficile envoie un mail à la maîtresse.



6- Continue les tangrams.

7- Fais les exercices et le problème.

1- Compte de 10 en 10 à partir de 5 sur ton ardoise. Tu t'arrêtes quand tu ne sais plus, quand tu n'as plus de place ou quand tu en as assez !

5 - 15 - 25 - 35 - 45 - 55 - 65 - 75 - 85 - 95 - 105 -
115 - 125 - 135 - 145 - 155 - 165 - 175 - 185 - 195 - 205
215 - 225 - 235 - 245 - 255 - 265 - 275 - 285 - 295 - 305...

2- Calcule les additions en ligne avec des grands nombres comme tu as appris en début de semaine (dans ton cahier).

$$25 + 41 = 66$$

$$34 + 44 = 78$$

$$56 + 12 = 68$$

$$62 + 7 = 69$$

3- Problème (dans ton cahier ou sur la feuille). (niveau 57 problème 13)

Problème 13 semaine 7 :

Papa collectionne les DVD de films. Il en a déjà 61 et je en lui offre trois nouveaux.
Combien de DVD a-t-il maintenant dans sa collection ?

schéma et/ou calcul

$$61 + 3 = 64$$

Il a 64 nouveaux DVD.