

Mathématiques – semaine 7 – jeudi et vendredi

1- Relis le document *Les doubles* et écoute les audios audio: 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 7, c'est **14**

Le double de 2, c'est ... **4**

Le double de 8, c'est **16**

Le double de 3, c'est ... **6**

Le double de 9, c'est **18**

Le double de 4, c'est ... **8**

Le double de 10, c'est **20**

Le double de 5, c'est ... **10**

Le double de 20, c'est **40**

Le double de 6, c'est ... **12**

Le double de 30, c'est **60**

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

Les additions : $2 + 4 = \underline{\quad}$ **6**

Les additions à trou : $12 + \underline{1} = 13$

Les soustractions : $8 - 1 = \underline{7}$

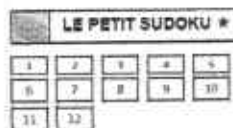
Les additions de chefs de famille : $20 + 40 = \underline{60}$

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.

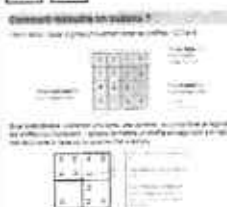
4- Entraîne-toi sur le site <https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2> pour le jeu de la cible. Va dans la partie « Rechercher les deux termes » et joue au jeu de « Les cibles ». Commence par le niveau 1, puis augmente la difficulté si tu es à l'aise.

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). (total : 57 points / 13)

Problème 13 semaine 7 :

Papa collectionne les DVD de films. Il en a déjà 61 et je lui offre trois nouveaux.

Combien de DVD a-t-il maintenant dans sa collection ?

schéma et/ou calcul

$$\underline{61 + 3 = 64}$$

Ug 64 non requ. 100.