

8. Range ces séries de mots dans l'ordre alphabétique.

■ yaourt – fraise – crêpe – glace – tarte : crêpe – fraise – glace – tarte – yaourt

Il y a deux mots qui commencent par **m**, je regarde donc la 2^e lettre, puis la 3^e et la 4^e : le c vient avant le s

■ pastèque – passoire – pâtes – pomme : passoire – pastèque – pâtes – pomme

Tous les mots commencent par un **p**, je regarde donc la 2^e lettre : le **a** vient avant le **o** donc pomme va en dernier. Trois mots commencent par **pa**, je regarde la 3^e lettre : le **s** vient avant le **t** donc pâtes va après passoire et pastèque pour lesquels je regarde la 4^e lettre.

9. Les mots de cette liste ont été rangés dans l'ordre alphabétique, mais il y a trois erreurs.

arbre – branche – rameau – cime – écorce – feuille – pépinière – sommet

racine – tronc – **bourgeon** – valise – voguer – vraiment

« La jeune fille qui voulait rétrécir des pieds » : j'ai écrit toutes les possibilités, 3 mots suffisaient

👁 an : grands, grande, fiancé, pantoufles, géant, quand

👁 au : Bau, beauté, épaules, émeraude, aussi, chausser, autres

👁 en : ondulent, intelligent, seulement, peuvent, parents, désolent, en, privent

👁 eu : jeune, cheveux, yeux, couleur, douceur, bonheur, seulement, peuvent, jeunes, peut

👁 ou : couleur, douceur, pantoufles, jour, jalouses

👁 on : son, ondulent, ont, bonheur, sont, on

exercice 3 p 87 :

$$120 + 41 = 161$$

$$90 + 80 = 170$$

$$50 + 88 = 138$$

$$123 + 37 = 160$$

$$33 + 43 + 72 = 148$$

$$147 + 24 = 171$$

158

	3	3				①				①									
+	4	3				1	2	3			1	4	7						
+	7	2				+		3	7		+		2	4					
1	4	8				1	6	0			1	7	1						

Problème :

1. L'assiette qui contient le moins de fruits est l'assiette blanche (celle du bas).

2. Je dois ajouter au moins 1 fruit pour qu'il y ait autant de fruits dans toutes les assiettes (1 fruit à ajouter dans l'assiette blanche pour faire 7 fruits dans chaque assiette).

3. Je dois enlever 2 fruits pour qu'il y ait 6 fruits dans toutes les assiettes (1 fruit à enlever dans l'assiette marron et 1 fruit à enlever dans l'assiette bleue).

4. $7 + 7 + 6 = 20$ Il y a 20 fruits en tout dans les 3 assiettes.

FRANÇAIS :

- ordre alphabétique : réécrire la liste de mots de l'exercice 9 en remettant les 3 mots mal placés au bon endroit.

- lecture : - pour Gaston, Mathéo et Ethan : lire le texte « Le rêve de Lana »(2^e partie) et faire les exercices 1 et 2

- pour les autres CE1 : lire le texte « La jeune fille qui voulait rétrécir des pieds » (2^e partie) et faire l'exercice 1

Dans la liste des mots où l'on voit en, entoure ceux où on entend [ɛ̃] comme dans entoure :

👁 en : ondulent, intelligent, seulement, peuvent, parents, désolent, en, privent

MATHÉMATIQUES :

- 2^e problème (document annexe « Problèmes »)

QUESTIONNER LE MONDE : Le goût du jeu « La pomme de terre »

Lire le texte sur la culture de la pomme de terre et faire le premier jeu (un peu d'ordre).