

correction exercices de maths 23 mars CM1

5 page 134

Attention pour comparer il faut être dans la même unité !

- Pêches : 220 dg de glucides = 22 g de glucides
Le fruit qui contient le plus de glucides est la cerise (34g).
- 20 dg = 2g
10 dg = 1 g
Les fruits qui contiennent le moins de protides sont les pêches et le pamplemousse (1g).
- Si Manuel mange 100 g de pêches il a avalé 110 dg de glucides 110 dg = 11 g.

Si Manuel mange 100 g de pamplemousse il a avalé 10 g de glucides.

Si Manuel mange 100 g de cerises il a avalé 17 g de glucides.

Si Manuel mange 100 g d'orange il a avalé 9g de glucides.

$$11 + 10 + 17 + 9 = 47 \text{ g}$$

Il a avalé 47 g au total.

10 page 134

$$3\ 000 \text{ g} = 3 \text{ kg}$$

$$3 \times 3 = 9 \text{ kg}$$

Les trois caisses pèsent 9 kg.

$$15 - 9 = 6 \text{ kg}$$

Elle peut encore ajouter 6 kg de livres.

Correction exercices de français du 23 mars

1 page 22

Le COD répond à la question qui ou quoi , il ne peut pas se déplacer ou être supprimé.

- Le petit prince **arrose** sa fleur avec soin.
- Il **a** aussi **ramené** son volcan. (verbe au passé composé !)
- Le géologue **examine** les pierres.
- Le petit prince **rencontre** le renard.
- Le renard **aime** chasser les poules .

2 page 23

- Les desserts au chocolat
- Boire un jus de fruit
- Farid

- d. Des timbres – les (difficile de trouver le pronom)
- e. Une magnifique exposition sur les gorilles.

3 page 23

- a. GN
- b. GN
- c. Nom propre – pronom
- d. GN – pronom

Un pronom remplace un nom ou un groupe nominal. Il faut chercher ce qu'il remplace pour simplifier la compréhension.