

Tu auras remarqué que la date sur la feuille de travail était au 27 mars mais c'est bien du travail pour aujourd'hui le 3 avril, tu auras rectifié de toi-même je présume.

▫ **ex 1.**

Les verbes conjugués au futur : **prendra, pourront, éternueras, réfléchirai, serez, criera, voudront.**

Les verbes conjugués à d'autres temps : **vont, faites, dites, sommes, allaient, avez voulu.**

▫ **ex 8.**

- a. À Noël, nous **irons** skier à Pralognan. ▪ b. Le vol en provenance d'Alger **atterrira** à 18 heures.
- c. Vous **pliez** vos vêtements avant de les ranger dans votre valise. ▪ d. Je **pourrai** venir ce soir.

▫ **ex 9.**

- a. Lorsque la cloche **sonnera**, les élèves **quitteront** la classe. ▪ b. La semaine prochaine, je **verrai** ma cousine Aline.
- c. Vous **direz** à vos parents, qu'ils doivent signer ce papier important. ▪ d. Dans huit jours, Amine **aura** dix ans et **fêtera** son anniversaire avec ses amis.

▫ **ex 13.**

- a. Tu **replieras** la carte routière avant de la ranger. ▪ b. Ils **remueront** énergiquement la pâte à beignets, ainsi elle **sera** bien lisse.
- c. Nous **n'oublierons** pas d'arroser les plantes. ▪ d. Je **secouerais** un mouchoir blanc. Ainsi vous me **verrez** de loin.
- e. Vous **manierez** cet outil avec prudence.



Correction des ex 4, 5, 8, 9 et 11 .

Ex 4

À la naissance, le hérisson pesait 20 g.

Ex 5

- a. Les cerises contiennent le plus de glucides. ▪ b. Les pêches et le pamplemousse contiennent le moins de protides.
 - c. 100 g de pêches = 11 g de glucides ▪ 100 g de pamplemousse = 10 g de glucides ▪ 100 g de cerises = 17 g de glucides
 - 100 g d'orange = 9 g de glucides
- Donc on additionne : $11 + 10 + 17 + 9 = 47$. Il a avalé 47 g de glucides.

Ex 8

Ils ont déjà parcouru (40 + 42) km soit 82 km. Le tour s'étend sur 103 km, donc pour savoir ce qu'il reste à parcourir, je fais $\rightarrow 103 - 82 = 21$. Il leur reste 21 km à parcourir.

Ex 9

Pour le rectangle, on sait que la largeur mesure 4 cm et on nous dit que la longueur est le triple de sa largeur donc $4 \times 3 = 12$. Tu as tracé un rectangle de 12 cm de longueur et 4 cm de largeur
Formule du périmètre $(L + l) \times 2 = P \rightarrow (12 + 4) \times 2 = 32$ cm. Le périmètre de ce rectangle mesure 32 cm.

Ex 11

Rappel : 1 L = 100 cL ▪ 2 x 25 = 50 cL. Donc 50 cL ont été déjà bus.

- En ayant déjà bu 50 cL de jus d'orange, il **reste 50 cL dans la bouteille.** $\rightarrow (100 - 50 = 50)$

