

Corrigés Jeudi 4 juin

Orthographe : L'adverbe p.58 clr

167 lieu	temps	manière	quantité
là	autrefois	lentement	peu
loin	toujours	froidement	très
dehors	après	ensemble	
ici	souvent	cruellement	
partout	bientôt	mal	
		plutôt	
		gentiment	

169 absolument – goulûment – volontairement – activement – brillamment – voracement.

Réactivation conj : révision temps simples/composés

L'été, les nuits *sont* courtes. – Ils *étaient* derrière nous au cinéma. – Je *serai* content de vous revoir. – Gaëlle *fut* ravie de retrouver ses camarades. – La semaine dernière, tu *as été* malade.

Aujourd'hui, je *vais* à la patinoire (P de l'Ind.). – Dimanche prochain, toute la famille *ira* au cinéma (FS). – Dimanche dernier, vos enfants et vous, vous *êtes allés* à la campagne (PC). – Tous les jours, pendant les dernières grandes vacances, nous *allions, sommes allé(e)s* à la plage (I, PC). – Ils *allaient* voir le feu d'artifice quand je les ai rencontrés (I). – Les coureurs roulaient à une allure raisonnable ; soudain, ils *allèrent, sont allés* plus vite (PS, PC).

J'espère que les enfants *iront, vont* en classe de patrimoine (FS, P de l'Ind.). – Je pense que vous *allez, irez* en classe Vas-y, ne t'arrête pas (P de l'Imp.)! – *Va-t'en* ou je te mets dehors (P de l'Imp.)!

J'espère que les enfants *iront, vont* en classe de patrimoine (FS, P de l'Ind.). – Je pense que vous *allez, irez* en classe de patrimoine (P de l'Ind., FS).

Pour savoir nager le crawl, j'*irai* prendre vingt cours à la piscine (FS).

Allez vite si vous voulez rattraper vos copains (P de l'Imp.).

Math : Résolution de problèmes

3 Pour faire de la confiture, on met la **même masse de sucre que de fruits**. On a **5 kg de fraises**, **3 kg de framboises**, 4 kg d'abricots et **9 kg de cerises**. Il faut laisser reposer le mélange au moins 5 heures. Quelle sera la masse de sucre nécessaire pour faire de la confiture aux fruits rouges ?

$$5 + 3 + 9 = 17$$

Il faudra **17 kg de sucre** puisqu'il y a 17 kg de fruits rouges.

4 Un livreur de magazines, qui a chargé 575 revues dans sa voiture, part faire sa tournée à **6 h du matin** pour livrer les différents kiosques de la ville. À son premier arrêt, il dépose 126 revues, **repart pour 11 km**, puis en dépose 231 lors du deuxième arrêt et 98 lors du troisième arrêt. **À 7 h 30**, il dépose ses dernières revues au quatrième et dernier kiosque.

Combien de revues a-t-il livré au dernier kiosque ?

$$126 + 231 + 98 = 455$$

Lors des trois arrêts, il a livré 455 magazines.

$$575 - 455 = 120$$

Il a livré **120 revues** au dernier kiosque.

Réactivation : Calcul

Pose et calcule : vérifie ton résultat avec l'ordre de grandeur

$$3,74 : 2 = 1,87$$

$$3 : 2 = 1,5$$

$$83,5 \times 2,04 = 170,34$$

$$80 \times 2 = 160$$

$$50,3 : 4,5 = 11,17$$

$$50 : 4 = 12,5$$