

A1 Entoure les informations utiles dans l'énoncé, puis résous le problème.



Lors d'une étape du Tour de France, les cyclistes doivent parcourir 217 km. Ils partent à 10 h 30. À 16 h 30, ils ont déjà parcouru 188 km sous une chaleur accablante de 30 degrés. Quelle distance leur reste-t-il à parcourir ?



B1 Résous le problème.



Les soixante-dix poules de Gaëlle sont élevées en plein air. Elles pondent un œuf tous les deux jours. Chaque poule mange environ 150 g de graines, de vers, d'insectes ou de limaces par jour. Aujourd'hui, seules 37 poules n'ont pas pondu. Combien d'œufs a-t-elle récoltés aujourd'hui ?



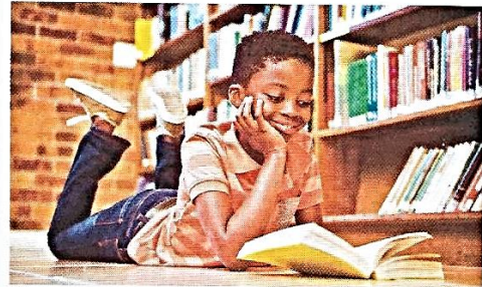
A2 Entoure les informations utiles dans l'énoncé, puis résous le problème.



Le pâtissier prépare plusieurs fournées de gâteaux. Il réalise 100 chouquettes, quarante-huit éclairs au café, 10 tartes aux pommes et 62 éclairs au chocolat. Tous les éclairs sont vendus au restaurant « Chez Norbert » pour le dessert prévu au menu. Combien d'éclairs sont vendus ?



B2 Résous le problème.



La bibliothèque ouvre tous les jours de 9 h à 18 h. On y trouve 495 albums, 398 bandes dessinées, 329 romans et 427 livres documentaires. Le bibliothécaire dispose d'une somme d'argent. Il achète donc 54 albums, 127 romans, 48 livres documentaires et 38 bandes dessinées. Léo est ravi, il adore les romans. Combien de romans Léo va-t-il pouvoir emprunter au total ?

