

PROBLEMES niveau « ORANGE »

Quatre pêcheurs se partagent équitablement les 92 maquereaux qu'ils ont pêchés.

Combien de maquereaux chaque pêcheur aura-t-il ? Restera-t-il des maquereaux ?

217

Mme Collet va chez son frère en voiture. Elle parcourt 130 km. En revenant, elle parcourt 85 km pour dire bonjour à une amie. Enfin, elle parcourt 54 km pour rentrer chez elle.

Combien de km a-t-elle parcourus ?

221

Pour la kermesse de l'école, la directrice a mis 104 lots de 3 stylos dans un carton.

Combien y a-t-il de stylos dans ce carton ?

218

Un libraire range 175 images dans des enveloppes. Dans chaque enveloppe, il met 25 images.

Combien d'enveloppes peut-il remplir ?

222

Pour la bibliothèque de l'école, le directeur a acheté 30 romans à 7 € chacun et 6 atlas à 12 € chacun.

Combien le directeur devra-t-il payer ?

219

Dans une ville, il y a 5316 électeurs. Lors d'une élection, 829 de ces électeurs n'ont pas participé au vote.

Combien d'électeurs ont participé au vote ?

223

728 spectateurs sont entrés dans une salle de spectacle. Mais il n'y a que 695 places assises.

Combien de places manque-t-il pour asseoir tous les spectateurs ?

220

Dans un supermarché, on met en vente 389 lots de 24 assiettes.

Combien d'assiettes sont mises en vente ?

224