



Problèmes : les fractions

Résous ces problèmes.

Anthony achète un bouquet de 16 fleurs pour sa maman. Les $\frac{2}{8}$ du bouquet sont des roses rouges. Combien y a-t-il de roses rouges dans le bouquet ?

Dans la classe de Mathieu, il y a 30 élèves. $\frac{1}{3}$ d'entre eux sont des filles. Combien y a-t-il de filles dans la classe de Mathieu ?

Emilie a préparé 16 petits gâteaux pour l'anniversaire de son frère. Les $\frac{2}{8}$ sont au chocolat. Combien y a-t-il de gâteaux au chocolat ?

Anthony achète un bouquet de 25 fleurs pour sa maman. Les $\frac{3}{5}$ du bouquet sont des roses rouges. Combien y a-t-il de roses rouges dans le bouquet ?

Dans la classe de Mathieu, il y a 33 élèves. $\frac{2}{3}$ d'entre eux sont des filles. Combien y a-t-il de filles dans la classe de Mathieu ?

Emilie a préparé 10 petits gâteaux pour l'anniversaire de son frère. Les $\frac{3}{5}$ sont au chocolat. Combien y a-t-il de gâteaux au chocolat ?