

Prénom :

Date :

Problèmes de division avec reste

a) Aurélien possède 38 cartes de joueurs de hockey. Il a 5 amis.

Il veut donner le même nombre de carte à chacun de ses amis.

Combien de carte chaque ami reçoit-il?

Combien de carte restent?

b) Pendant la récréation, 4 frères veulent se partager 25 bonbons de façon égale.

Combien de bonbons recevra chaque frère ?

Combien reste-t-il de bonbons?

c) Le maître veut récompenser 3 élèves en leur donnant le même nombre d'autocollants chacun.

Il a 17 autocollants en tout.

Combien d'autocollant aura chaque élève?

combien d'autocollants va-t-il rester au maître?

d) Emilie a acheté une boîte de 30 perles.

Elle veut fabriquer 9 bracelets.

Combien de perles aura chaque bracelet?

Combien de perles elle n'utilisera pas?

e) Pierre range ses 32 voitures dans des boîtes.
Il met 5 voitures par boîte.

Combien de boîtes pleines aura-t-il?

Combien de voitures y aura-t-il dans la dernière boîte ?

f) Pépé a une bibliothèque avec des étagères. Il peut mettre 7 livres sur une étagère.
Il va ranger 25 livres sur les étagères.

Combien d'étagères seront complètes.

Combien de livres y aura-t-il sur la dernière étagère ?

g) Madame Lecoq a ramassé 27 œufs ce matin.
Elle a des boîtes qui peuvent contenir 6 œufs chacune.

Combien de boîtes va-t-elle remplir ?

Combien d'œufs y aura-t-il dans la dernière boîte ?

h) Il y a une grande fête à l'école aujourd'hui. 38 enfants sont présents.
Ils s'installent 10 par table. Une table est incomplète.

Combien de tables sont complètes ?

Combien y a-t-il d'enfants sur la table incomplète ?
