

Prénom :

Date :

Problèmes de division avec reste – page 1

Réponds aux 2 questions de chaque problème.

Fais des dessins si ça t'aide.

a) Pendant la récréation, 4 amies se partagent 14 bonbons de façon égale.

Combien de bonbons recevra chaque amie ?

Combien reste-t-il de bonbons?

b) Maya range ses 18 poupées dans des boîtes.

Elle peut ranger 7 poupées par boîte.

Combien y a-t-il de boîtes pleines ?

Combien de poupées y a-t-il dans la dernière boîte ?

c) Le professeur récompense 3 élèves en leur donnant des autocollants (stickers).

Il donne le même nombre d'autocollants à chaque élève. Il a 17 autocollants en tout.

Combien d'autocollant aura chaque élève?

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

d) Tu as un bureau avec des tiroirs. Tu peux mettre 7 cahiers dans chaque tiroir.

Tu dois ranger 25 cahiers en tout dans les tiroirs.

Combien de tiroirs vont être remplis entièrement?

Combien de cahiers y a-t-il dans le dernier tiroir?



Prénom :

Date :

Problèmes de division avec reste – page 2

- a) Aurélien possède 26 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) Madame Lecoq a ramassé 25 œufs ce matin.
Elle a des boîtes qui peuvent avoir 6 œufs chacune.

Combien de boîtes va-t-elle remplir en entier ?

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

- c) Sandra a acheté une boîte de 20 perles.
Elle veut fabriquer 6 bracelets de la même longueur.

Combien de perles aura chaque bracelet?

Combien de perles elle n'utilisera pas?

- d) Il y a des grandes tables à l'école pour une fête. 8 enfants peuvent s'asseoir ensemble à chaque table.
22 enfants sont présents à la fête.

Combien de tables sont complètes ?

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

