

Prénom :	Date :
----------	--------



## Situations de distribution

Ton ami Gus te propose de trouver les réponses aux problèmes suivants

1/ Jane et sa sœur ont cueilli un panier de 97 prunes. Elles veulent en faire 8 petits sacs. Combien y aura-t-il de prunes par sac ?  
Combien restera-t-il de prunes ?

.....

.....

2/ Danièle veut faire des gâteaux. Elle a un paquet de 35 pruneaux. Combien de gâteaux peut-elle faire si elle veut mettre 3 pruneaux par gâteau ?

.....

.....

3/ Le maître distribue des feutres à ses 20 élèves. Il a une pochette de 24 feutres noirs, une pochette de 30 feutres rouges, une pochette de 25 feutres bleus. Restera-t-il des feutres ? Combien de noirs, combien de rouges, combien de bleus ?

.....

.....

# CORRECTION



## Situations de distribution

1/  $97 : 8 = 12$  reste 1

Il y aura 12 prunes par sac

Il restera une prune

2/  $35 : 3 = 11$  reste 2

Elle pourra faire 11 gâteaux

3/  $24 + 30 + 25 = 79$

Il y a 79 feutres en tout

24 feutres noirs pour 20 élèves, restent 4 feutres noirs

30 feutres rouges pour 20 élèves, restent 10 feutres rouges

25 feutres bleus pour 20 élèves, restent 5 feutres bleus

$4 + 10 + 5 = 19$

Il restera 19 feutres