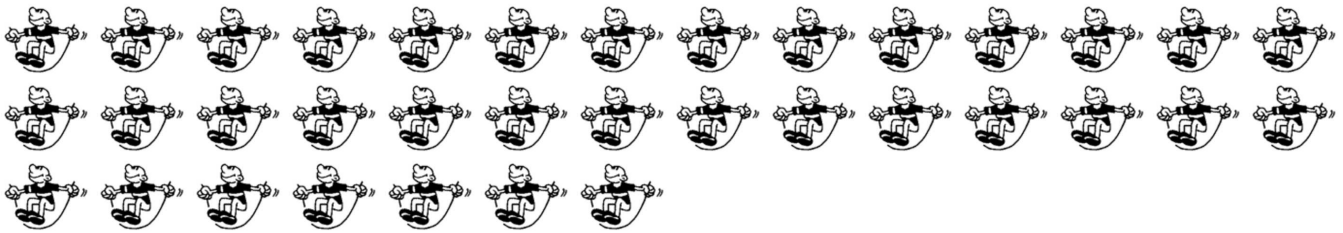


Prénom :

Calcul CM1

1. Les enseignants préparent les équipes pour s'entraîner en vue de la rencontre d'athlétisme. Il y a 35 élèves qui vont participer, et les enseignants voudraient constituer des équipes de 7 élèves. Combien cela fera-t-il d'équipes ?



J'ai trouvé que cela fera . . . équipes de 7 élèves.

Écris cela sous forme de différentes opérations.

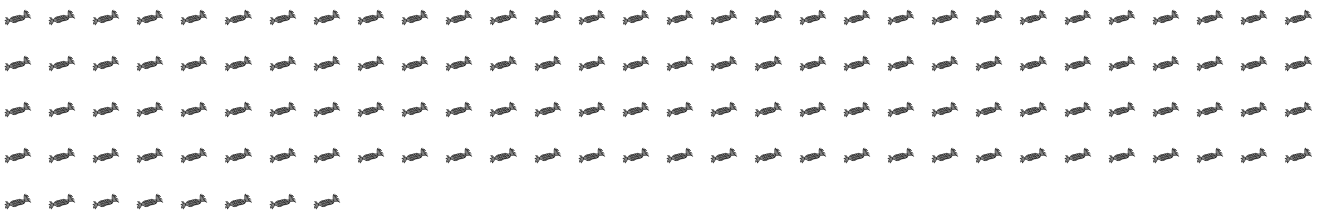
35 = + + +

35 = 7 x

Dans 35, combien de fois 7 ?

35 : 7 =

2. Pour un goûter, on veut faire des sachets de 10 bonbons. Il y a 128 bonbons en tout. Combien de sachets peut-on faire ?



J'ai trouvé qu'il y aura . . . sachets de 10 bonbons. Mais il reste . . . bonbons.

Écris cela sous forme de différentes opérations.

128 = + + +

128 = (10 x) + Dans 128, combien de fois 10 ? reste

128 : 10 = reste

JE RETIENS – DIVISER pour faire des groupes									
17 : 5	()	ça veut dire «					»
Je peux				ou utiliser les			pour trouver que	17 : 5 =	reste
Je peux aussi				pour voir combien il y a de			et pour voir le		

JE RETIENS

17 : 5 (on dit 17 divisé par 5) cela veut dire Dans 17, combien de fois 5 ?

Je peux compter de 5 en 5 ou utiliser les tables pour trouver que $17 : 5 = 3$, il reste 2.