http://www.i-profs.fr

y a-t-il de marches à chaque étage ?

/2

Pour un baptême, on veut emballer 810 dragées dans des sachets individuels. Chaque sachet doit contenir 9 dragées. Combien pourra-t-on faire de sachets?

On pourra faire 90 sachets.

810:9=90

Un maçon a 5 grands sacs qu'il veut remplir de sable. Tous ses sacs pèsent ensemble 225kg. Combien pèse un sac?

Un sac pèse 45 kg.

225:5=45

http://www.i-profs.fr

Reconnaître une situation de division.

•	Employer	la	bonne	opération
---	----------	----	-------	-----------



Situations de partage

٠.				• • • • • • • • • • •
0	Α	RF	RR	NA
				ļ ļ

Résous les problèmes suivants. Réponds par une phrase et pose l'opération.

Un échiquier est composé de 64 cases. Dans chaque colonne il y a 8 cases. /2 Combien y a-t-il de cases dans chaque ligne?

Dans chaque ligne il y a 8 cases.

64:8=8

E13

3 amies se partagent équitablement 52 cartes pour jouer à la bataille. /2 Combien en restera-t-il après le partage ?

Il restera 1 carte.

52:3=17 Reste 1

On partage une ficelle de 96 cm en morceaux de 9 cm. Combien peut-on faire de morceaux?

On pourra faire 10 morceaux.

96:9=10 reste 6

On vide un réservoir de 200 litres à l'aide d'un seau de 5 litres. /2 Combien de fois faudra-t-il remplir le seau

Il faudra remplir le seau 40 fois.

200:5=40

Nora doit monter 128 marches pour arriver chez elle au 4ème étage. Combien /2 y a-t-il de marches à chaque étage?

A chaque étage il y a 32 marches.

128:4=32

http://www.i-profs.fr