Activités d'introduction

Exercice 1

	5	9	14	
_	4		1	4
	1	9		
_	1	6		
		3		

On doit partager équitablement 59 euros entre 4 personnes. Pour cela on a commencé la division de 59 par 4.

(a) Pour l'instant, il reste 3 euros non partagés. Combien cela fait-il de dixième d'euro? Combien peut-on distribuer de dixième d'euro à chacun?

Recopier et compléter la division posée ci-contre.

(b) Partager les centièmes d'euro restants et indiquer la part de chaque personne.

Exercice 2
Alice doit partager une ficelle de 50 m en 7 parties de même longueur. Quelle sera la taille de chaque morceau?
Conclusion :
Quand on divise le d'une division euclidienne, on doit mettre une au quotient.
On dit alors que l'on effectue une
Le résultat peut-être une

Mes objectifs:

- → Diviser un nombre entier ou décimal par un nombre entier
- \hookrightarrow Diviser par 10; 100; 1000 etc
- → Donner une valeur approchée (par excès ou par défaut) à l'unité, au dixième, au centième près.