

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Problèmes (doubles et moitiés)	Exercices 2 3

Date : .....

### Problèmes

**2** Dans le panier d'Alex, il y a  fraises.  
Celui de Lisa contient le double de fraises.  
**Combien** y a-t-il de fraises  
dans le panier de Lisa ?

.....

**3** Dans le panier d'Alex, il y a  noix.  
Celui de Lisa en contient la moitié.  
**Combien** y a-t-il de noix  
dans le panier de Lisa ?

.....



	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Partage équitable (valeur de chaque part)	Exercice 5

Date : .....

### Problèmes

**5** Alex et Lisa ont ramassé  cailloux.  
Ils veulent se les partager.  
Chacun doit en avoir le même nombre.  
**Combien** chacun aura-t-il de cailloux ?

.....

.....

	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Partage équitable (valeur de chaque part)	Exercices 3

Date : .....

### Problème

**3** Dans une école, il y a  enfants.  
 Ils sont répartis dans  classes  
 et il y a autant d'enfants dans chaque classe.  
**Combien y a-t-il d'enfants dans chaque classe ?**

.....  
 .....

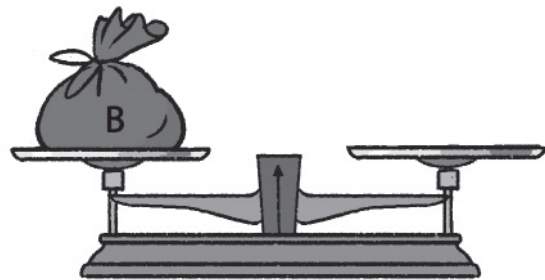
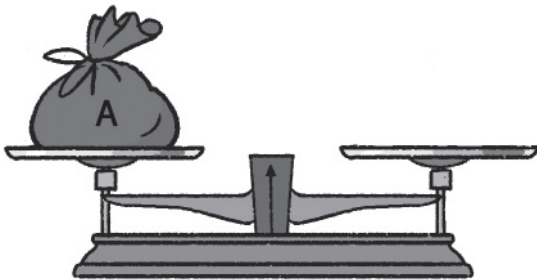


	ACTIVITÉS	INDIVIDUEL
Différenciation	Mesure de masse : g et kg	Exercice 4

Date : .....

### Mesure de masses

**4**



- Quelle est la masse du sac A ? .....
- Quelle est la masse du sac B ? .....
- Quel est le sac le plus lourd ? .....
- Pourquoi ? .....
- .....
- .....