

## Les mesures de masses : du gramme au kilogramme

### Utilise ton abaque !!!

Nous savions déjà que : **1kg. = .....g.**

Nous avons découvert que : **1hg. = .....g.**

**1dag. = .....g.**

### Complète ces équivalences.

2hg = .....g

4dag = .....g

35hg = .....g

60dag = .....g

800g = .....hg

50g = .....dag

3kg = .....hg

4kg = .....dag

90dag = .....hg

8hg = .....dag

### Compare ces grandeurs. Avant, transforme-les dans une même unité.

5dag

60g

4hg

4kg

8hg

800g

50g

5hg

70hg

70dag

600dag

6hg

### Indique la bonne unité (g – dag – hg – kg).

500g = 50..... = 5.....

40hg = 400..... = 4.....

6dag = 60.....

4kg = 400..... = 4000.....

### Classe ces grandeurs dans l'ordre croissant. Transforme-les avant de commencer !

6hg

40dag

8kg

500g

90hg

2000g