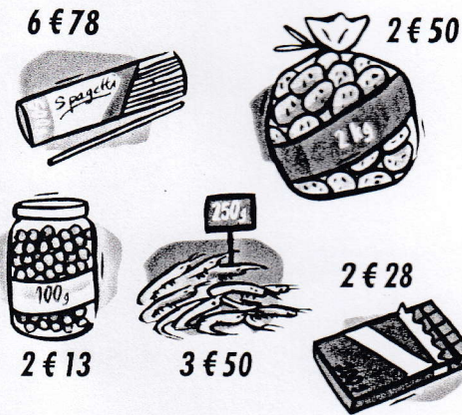


6 Donne le prix d'un kilogramme de chaque aliment.

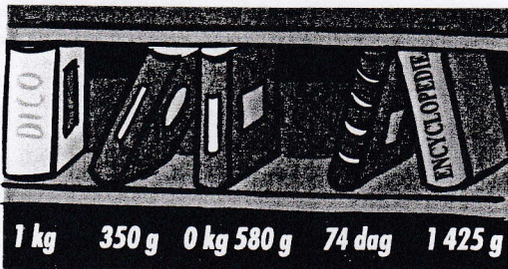


9 Pour épouser son beau prince, la sorcière doit se transformer en une très belle jeune fille. Elle se souvient que la masse totale de l'élixir de beauté est 573 g. Peux-tu l'aider à le composer en choisissant les bons éléments ?



PROBLÈMES

- 7 Le boulanger range 20 baguettes de 250 g chacune dans un panier en osier. Quelle est la masse totale du pain ? Donne la réponse en kilogramme.
- 8 Cette étagère ne peut supporter plus de 4 kg. Est-elle en surcharge ? Si oui de combien ?



LE TRAVAILLE SEULE!

Recopie et complète.

- 8 kg = ... g  
 23 g 4 dg = ... mg  
 5 hg 6 dag 2 g = ... g  
 7 kg 3 dag = ... g  
 1 500 mg = ... dg  
 1 370 mg = ... cg

À TOI DE JOUER...

Une même masse peut avoir un poids différent selon l'endroit où elle se trouve. Par exemple, une masse de 6 kg sur la Terre a un poids de 1 kg sur la Lune !

Reproduis et complète le tableau.

	Masse sur la Terre	Masse sur la Lune
Un homme	72 kg	
Une voiture	840 kg	
Un éléphant	1 800 kg	
Un chat	3 600 g	

