

# Défi La photo problème du jour






Observe, lis, cherche,  
calcule, mesure, trace...

Voici le paquet de croquettes de Chaussette, le chat du professeur de mathématiques :



BE/NL ultima is een zeer voedzame voeding, waardoor de  
aanbevolen dagelijkse hoeveelheden kleiner zijn. De  
aanbevolen hoeveelheden zijn indicatief en moeten  
worden aangepast aan de lichamelijke conditie, mate  
van activiteit van de kat en de weersomstandigheden.


**RATION QUOTIDIENNE RECOMMANDÉE**  
**RECOMMENDED DAILY ALLOWANCE**  
**AANBEVOLEN DAGELIJKSE HOEVEELHEID**

	POIDS / WEIGHT / GEWICHT		
	 2-4 kg.	 4-6 kg.	 6-8 kg.
en g in g / in g	30-50	50-65	65-80

\* Ce sac correspond à 30 jours d'alimentation pour les  
besoins moyens d'un chat stérilisé adulte de 4 kg.  
\* This pack corresponds to 30 days of food, according to  
the average requirements of an adult neutered cat of 4 kg.  
\* Dit pakket bevat voldoende voedsel voor 30 dagen volgens de  
behoeften van een Gesteriliseerde volwassen kat van 4 kg.

POIDS NET:  
NET WEIGHT:  
NETO GEWICHT: **1,5kg**

61381





1. **Chaussette pèse entre 4 kg et 6 kg : Quel poids de croquettes doit-il manger chaque jour?**

Chaussette doit manger entre ..... et ..... grammes (gr) de croquettes chaque jour.

2. **Quel est le poids de croquettes indiqué sur le paquet ?**

Le poids de croquettes indiqué sur le paquet est .....

3. **Convertis ce poids en grammes (gr) :**

Le poids de croquettes est ..... gr

\* Tu peux t'aider avec le tableau ci-dessous :

Kilogramme	Hectogramme	Décagramme	Gramme
kg	hg	dag	gr

4. **Chaussette mange 60 gr de croquettes chaque jour :**

**En combien de jours mange-t-il tout le paquet ?**

Chaussette mange tout le paquet en ..... jours.