

Calcul mental

14,54 – 14,64 – 14,74 - 14,84 – 14,94 – 15,04 – 15,14 – 15,24 – 15,34 – 15,44 – 15,54 –
15,64 - 15,74

Dictée à préparer

Au parc zoologique

Les perroquets chantent ou plutôt crient. Les éléphants, très calmes se balancent d'un pied sur l'autre en barrissant.

Cependant, ce sont les gorilles qui ont le plus de succès !

MATHEMATIQUES

Mesures de masses

p125 n°4

$$45t = 45\,000\text{ kg}$$

$$3q = 300\text{ kg}$$

$$150hg = 15\text{ kg}$$

$$8t = 8\,000\text{kg}$$

$$4\,000g = 4\text{ kg}$$

$$1\,500g = 1,5\text{ kg ou }1,500\text{kg}$$

$$1500g < 4000g < 150\text{ hg} < 3q < 8t < 45t$$

N°6

$$75\text{ dg} = 7,5\text{ g}$$

$$30,4\text{ g} = 30\,400\text{ mg}$$

$$2\text{dg} = 0,2\text{ g}$$

$$72\text{ kg} = 0,72\text{ q}$$

$$8125\text{ g} = 8,125\text{ kg}$$

$$47\,358\text{ kg} = 47,358\text{ t}$$

N° 7 Elle a acheté 1500 grammes de bonbons.

Elle a acheté 1kg 500g de bonbons.

1500 g = 1,5 kg ou 1,500 kg

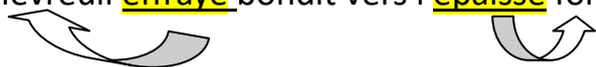
N°11

| Solution | Opération |
|---|----------------|
| <p>Je cherche le poids de la moitié de la pastèque :</p> $500 + 200 + 20 + 20 + 10 = 750$ <p>La moitié de la pastèque pèse 750 g ou 0,750 kg.</p> <p>Je cherche le poids de la pastèque entière :</p> $750 \times 2 = 1500$ <p>La pastèque entière pèserait 1500g ou 1,5 kg</p> | <p>de tête</p> |

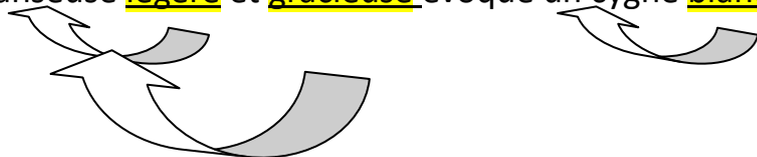
Grammaire

L'adjectif qualificatif

Le chevreuil **effrayé** bondit vers l'**épaisse** forêt.



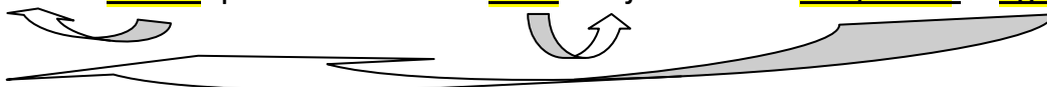
La danseuse **légitime** et **gracieuse** évoque un cygne **blanc**.



Les touristes **asiatiques** regagnèrent le car sous une pluie **battante**.



Les corneilles **noires** qui survolaient le **haut** donjon étaient **bruyantes** et **agitées**.



Des éclairs **fulgurants** déchirent le ciel **sombre**.



Les mains sèches et ridées de la vieille sorcière hypnotisaient la jeune fille.



Les délicieuses pâtisseries de ce grand restaurant me font saliver.



Le coureur épuisé franchit la ligne d'arrivée.



De majestueuses montagnes enneigées se dessinaient dans le lointain.



Un charmant jardin se niche au fond de cette rue paisible.

