

Exercices français CE2

Dans cette liste, souligne les noms et entoure les déterminants.

un beau masque – le carnaval – les musiciens – la fanfare – l'Italie – des défilés nocturnes – une grande fête

Leçon G 13

Entoure les noms et ajoute un déterminant quand c'est possible.

..... maison – Manon – école – écrire – copain – une –
..... France – rouge – faire - sac -vent - Neptune -été

Classe les noms en deux colonnes. Ajoute une majuscule aux noms propres :

carnet – alexandre – garonne – dictionnaire – italie – mélanie – livre – europe – œuvre

Noms communs	Noms propres

Dans les groupes nominaux en gras, relève les noms puis classe-les dans le tableau.

Le parc zoologique reçoit **le public** également **le dimanche**. **Les visiteurs** observent **les nombreux animaux**. On peut admirer **des flamants roses** et **des perroquets multicolores**. Mais **les enfants** préfèrent **les singes** qui font **des acrobaties**. **Cette année**, **le zoo** accueille **un bel hippopotame**. On lui a construit **un bassin gigantesque**.

Leçons G 10 et G 11

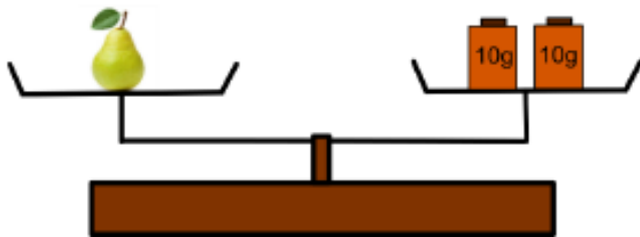
Noms qui désignent des êtres vivants	Noms qui désignent des choses	Noms qui désignent des lieux	Noms qui désignent des moments

Complète :

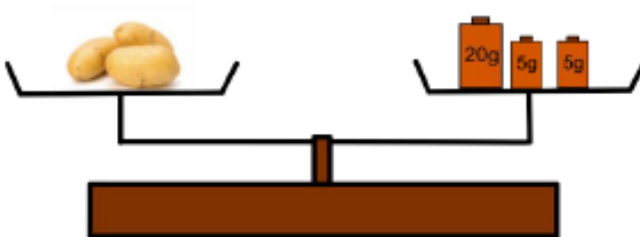
$4 \times 6 = \dots\dots$	$3 \times 7 = \dots\dots$	$2 \times 9 = \dots\dots$	$6 \times 3 = \dots\dots$	$5 \times 5 = \dots\dots$
$2 \times 4 = \dots\dots$	$3 \times 8 = \dots\dots$	$8 \times 3 = \dots\dots$	$4 \times 9 = \dots\dots$	$2 \times 1 = \dots\dots$
$8 \times 2 = \dots\dots$	$6 \times 6 = \dots\dots$	$5 \times 6 = \dots\dots$	$6 \times 7 = \dots\dots$	$4 \times 7 = \dots\dots$
$2 \times 6 = \dots\dots$	$3 \times 5 = \dots\dots$	$5 \times 9 = \dots\dots$	$4 \times 5 = \dots\dots$	$4 \times 8 = \dots\dots$

Les balances

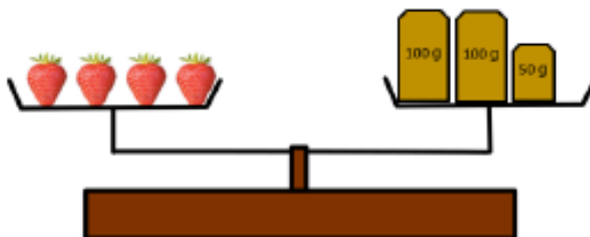
En t'aidant des balances, réponds aux questions:



Combien pèseront deux poires ? ... g



Les trois pommes de terre sont identiques. Combien pèse une seule pomme de terre ? ... g



Si j'achète deux fois plus de fraises, combien va peser mon paquet de fraises ? ... g