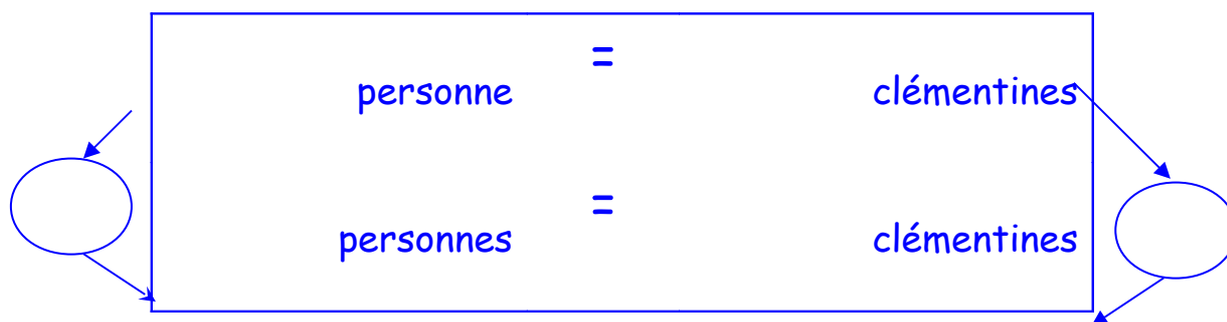


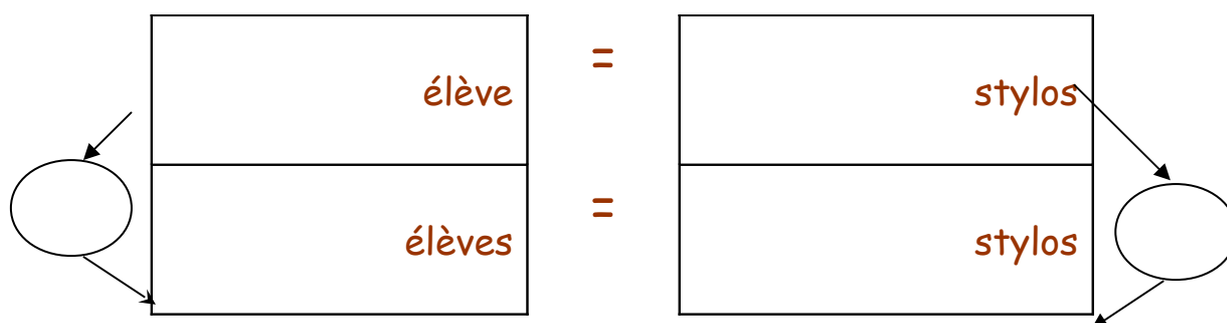
Une personne mange 3 clémentines. Combien faut-il de clémentine pour 6 personnes ?



Donc, pour 3 personnes, il faut.....clémentines.



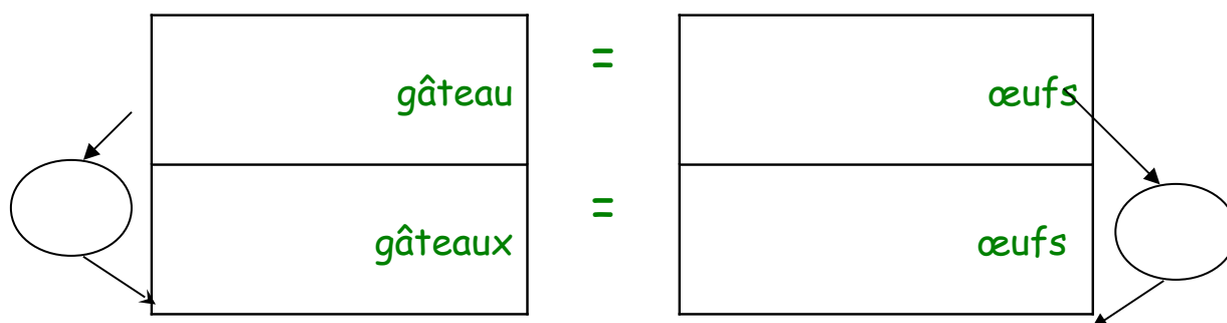
Chaque élève a cinq stylos. Combien faut-il de stylos pour 10 élèves ?



Donc, pour 10 élèves, il faut ..... stylos.

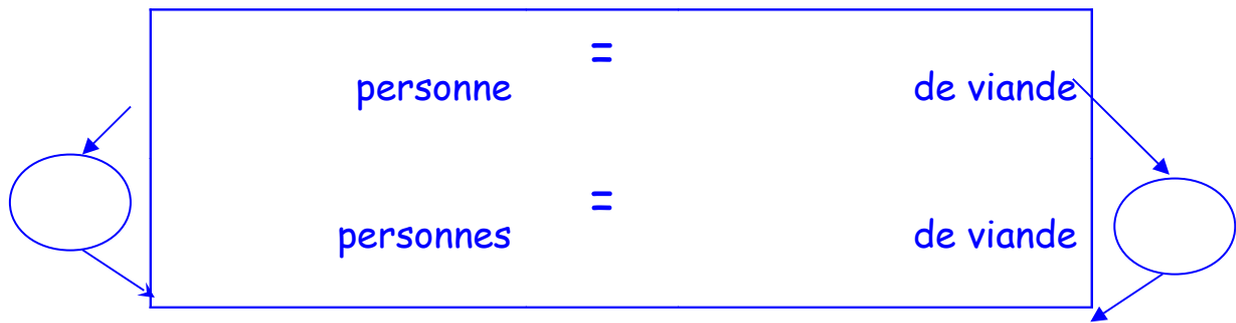


Pour faire un gâteau, il faut 4 œufs. Combien faut-il d'œufs pour faire 8 gâteaux ?



Donc, pour faire 8 gâteaux, il faut .....œufs.

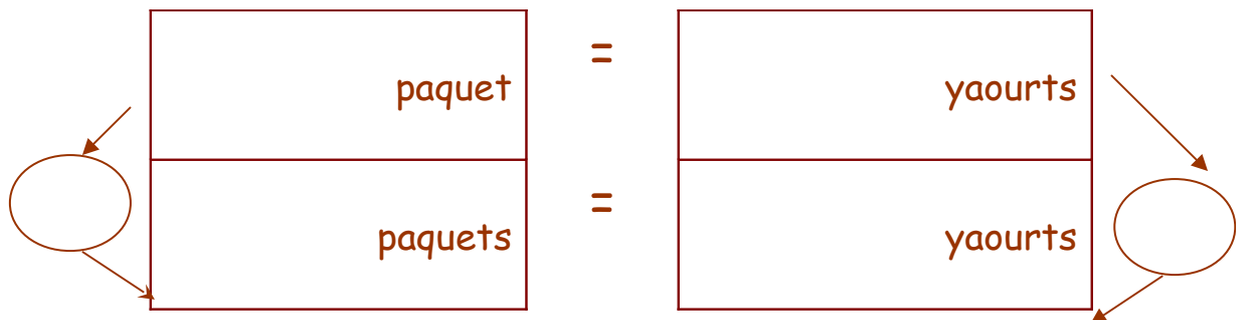
Une personne mange 200 grammes de viande. Combien faut-il de viande pour 5 personnes ?



Donc, pour 5 personnes, il faut..... de viande.



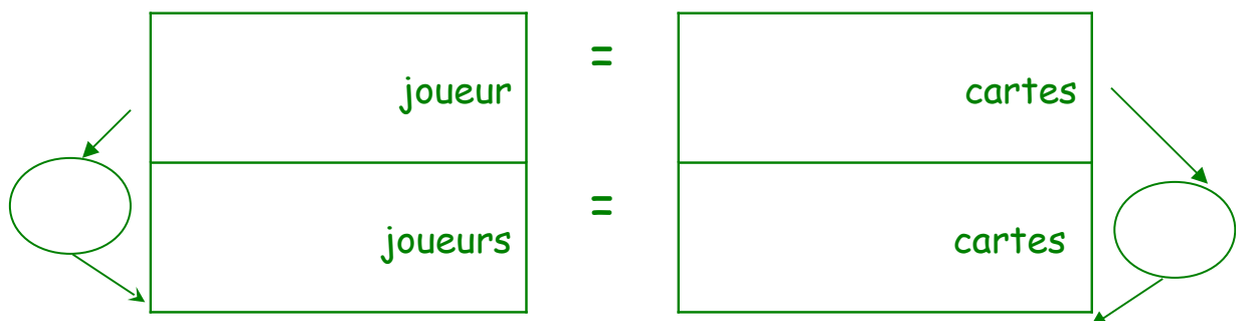
Un paquet contient 4 yaourts. Combien y a-t-il de yaourts dans 7 paquets.



Donc, dans 7 paquets, il y a ..... yaourts

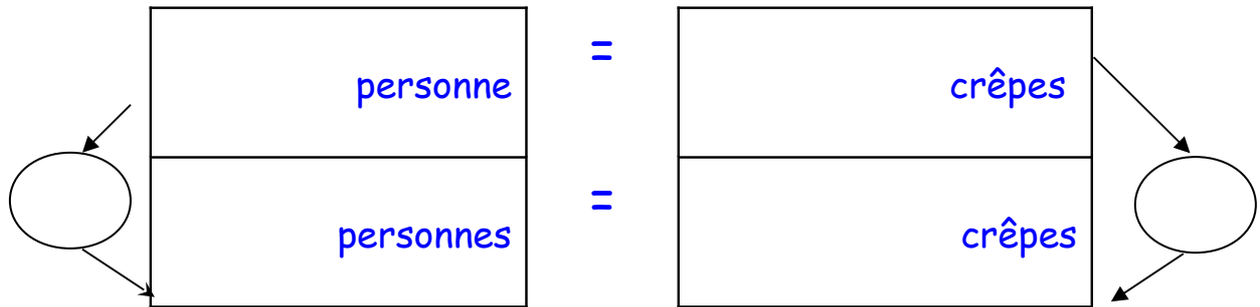


On donne 10 cartes pour un joueur. Combien faut-il de cartes pour 2 joueurs.



Donc, pour 2 joueurs, il faut .....cartes.

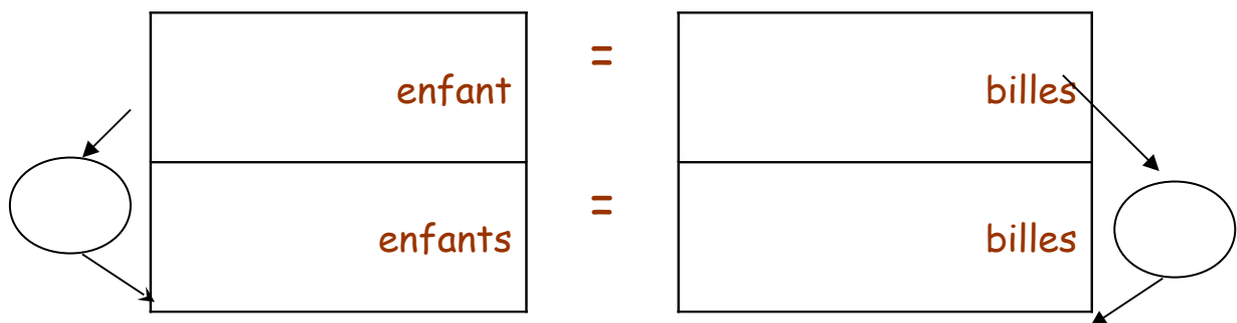
Une personne mange 3 crêpes. Combien faut-il de crêpes pour 8 personnes ?



Donc, pour 5 personnes, il faut..... de viande.



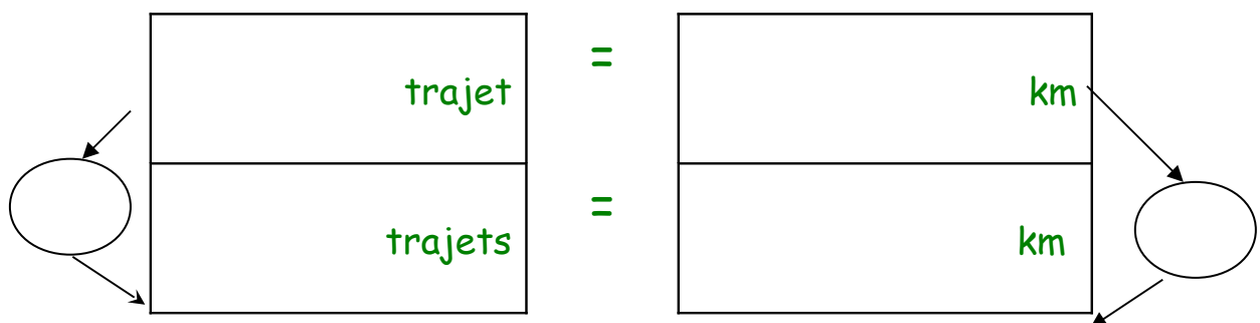
Mamie distribue 5 billes à chaque enfant. Combien lui faut-il de billes pour 4 enfants ?



Donc, pour 4 enfants, il y faut ..... Billes.

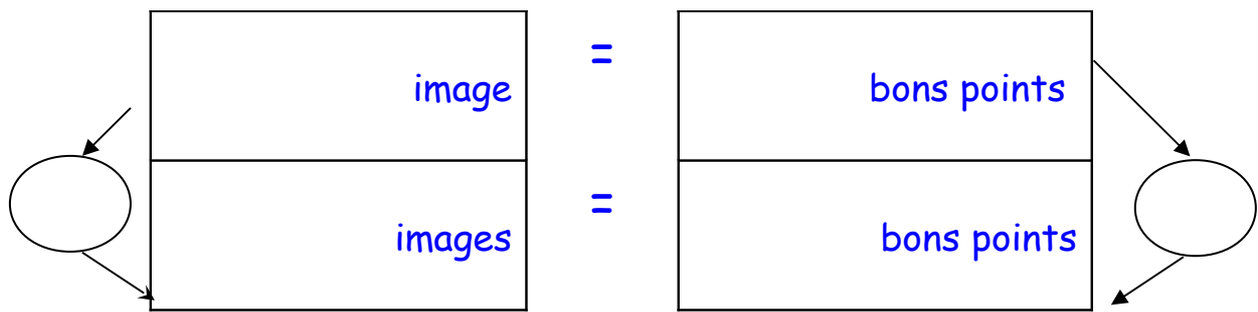


Louis fait 6 kilomètres pour un trajet jusqu'à l'école. Il fait 4 trajets par jour. Combien fait-il de kilomètres par jour ?



Donc, pour 4 trajets, Louis fait.....km.

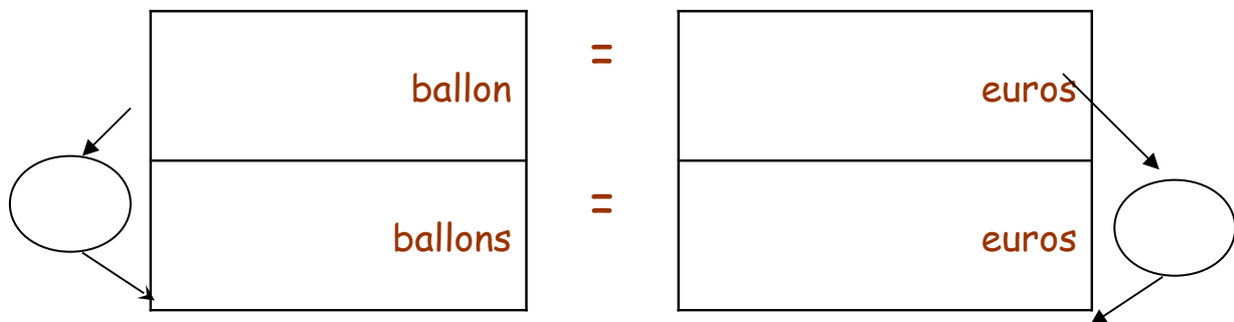
La maîtresse donne une image contre 6 bons points. Combien Jules aura-t-il d'images avec ses 18 bons points ?



Donc, pour 18 bons points, Jules aura .....images.



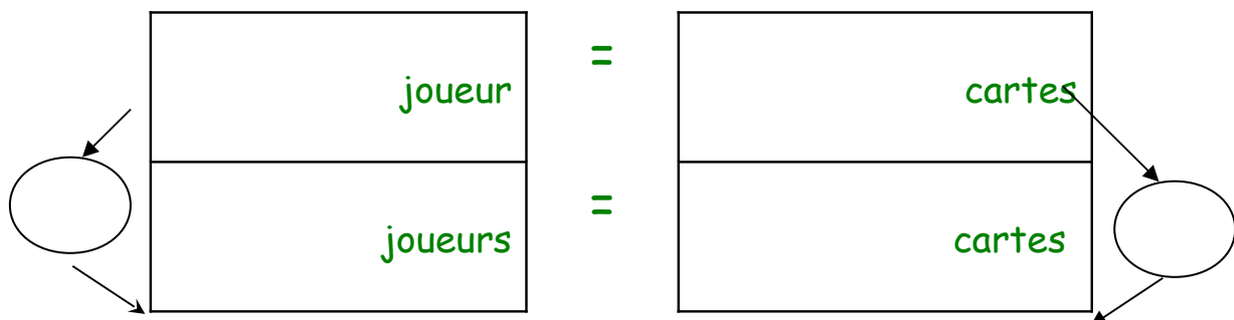
Un ballon est vendu 8 euros. Calcule le prix de 5 ballons.



Donc, 5 ballons coûtent ..... euros.

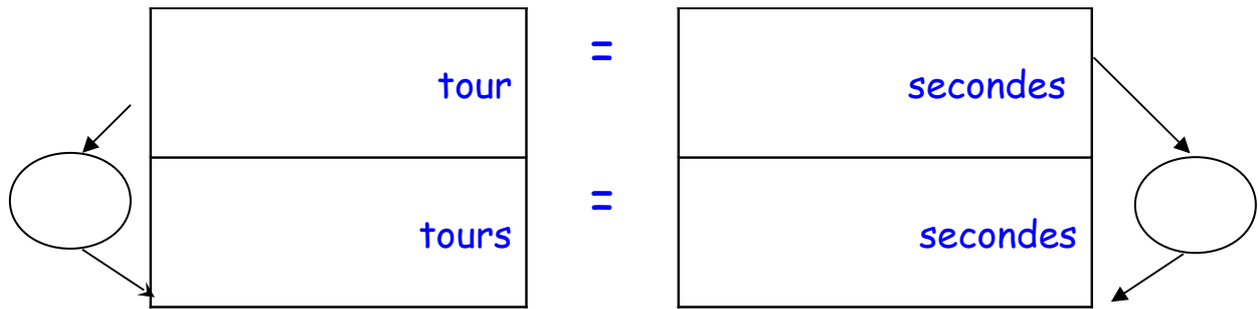


Pour fabriquer 4 crêpes, il faut 100 grammes de farine. Calcule combien il faut de farine pour faire 12 crêpes.



Donc, pour 12 crêpes, il faut .....grammes de farine.

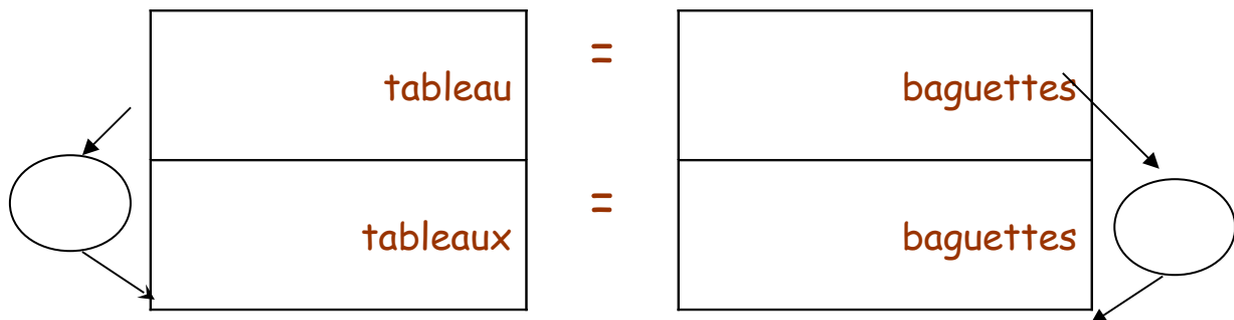
Eva met 15 secondes pour faire un tour de stade. Combien met-elle de temps pour faire 3 tours ?



Donc, pour 3 tours, Eva met ..... secondes.



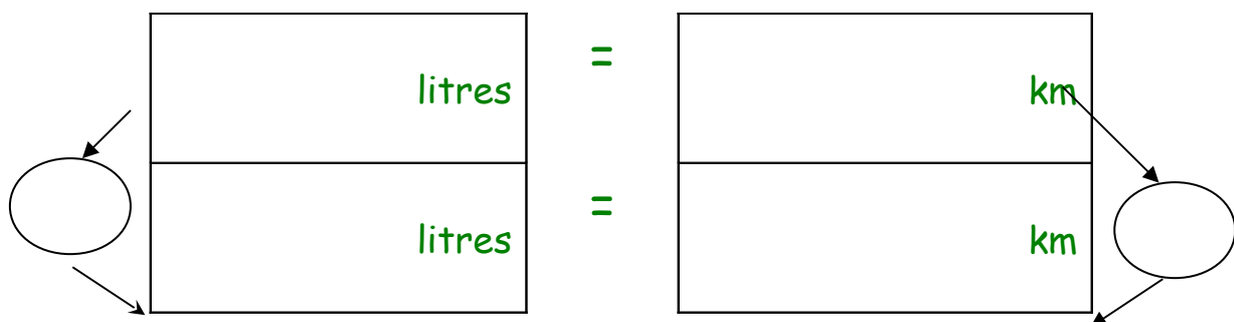
Pour encadrer un tableau, il faut 4 baguettes de bois. Combien faut-il de baguettes de bois pour encadrer 5 tableaux ?



Donc, pour encadrer 5 tableaux, il faut ..... baguettes

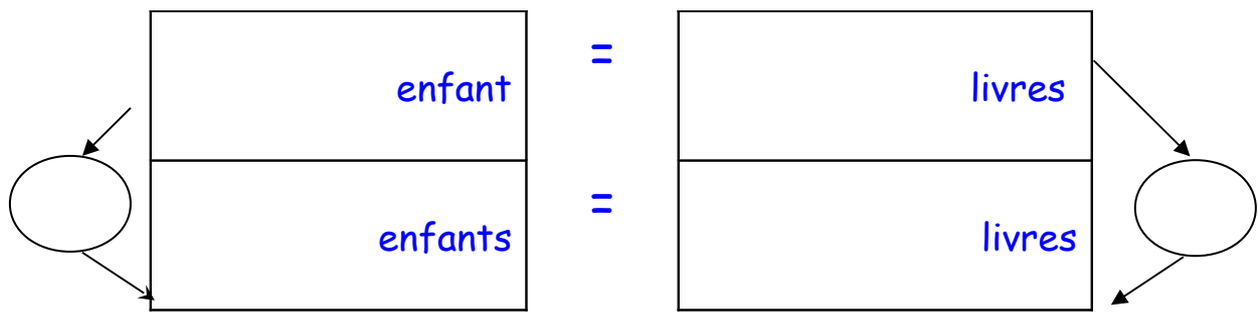


Une voiture consomme 5 litres d'essence pour faire 100km. Combien lui faut-il d'essence pour faire 500 km ?



Donc, pour faire 500km, il faut ..... litres d'essence.

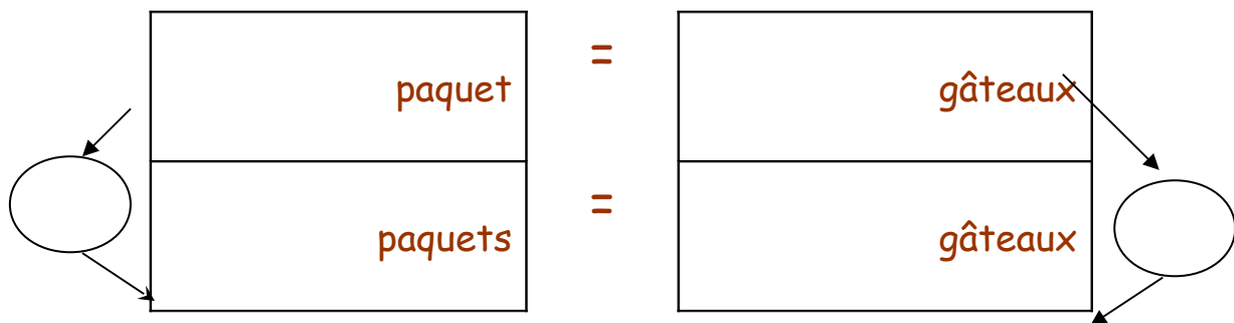
Pour Noël chaque enfant aura 4 livres. Combien y aura-t-il de livres au pied du sapin s'il y a 7 enfants ?



Donc, au pied du sapin, il y aura ..... livres.



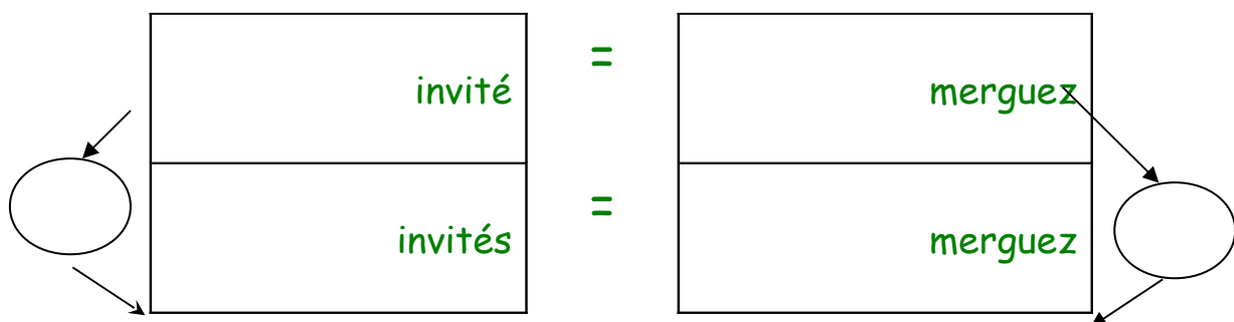
Dans un paquet, il y a 10 gâteaux. Combien y a-t-il de gâteaux dans 5 paquets ?



Donc, dans 5 paquets, il y a ..... gâteaux.

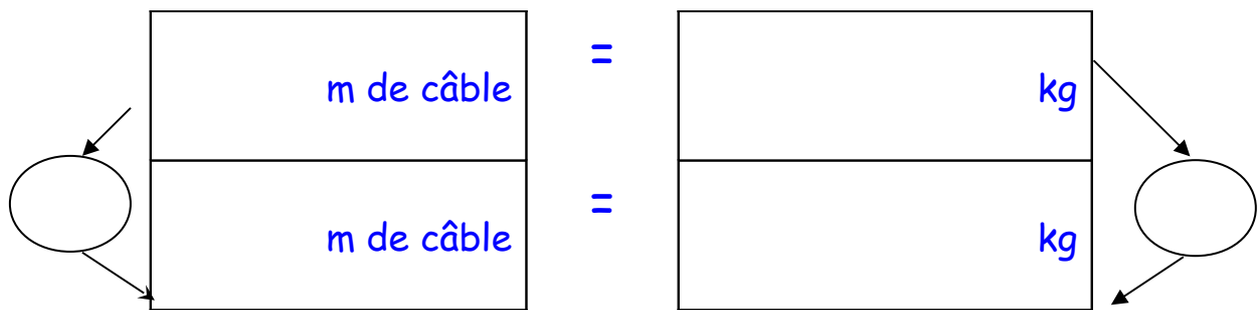


Chaque invité mange 3 merguez. Combien de merguez maman doit-elle acheter si il y a 9 invités ?



Donc, pour 9 invités, il faut ..... merguez.

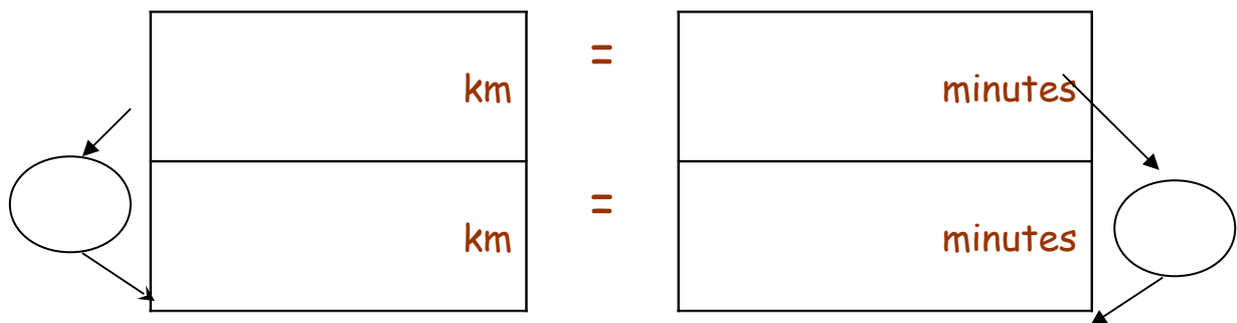
100 m de câble pèse 30 kg. Combien pèsent 300 m de câble ?



Donc, 300 m de câble pèse ..... kg.



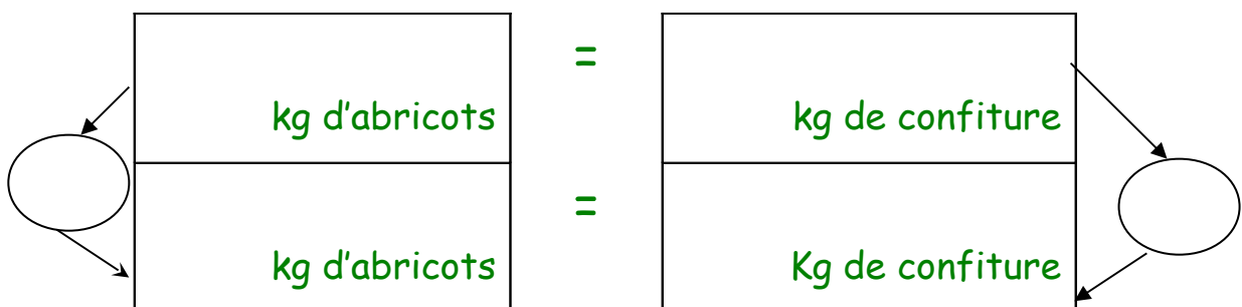
Une automobile fait 10 km en 5 minutes. Combien fera-t-elle de km en 40 minutes ?



Donc, la voiture a parcouru ..... km en 40 minutes.

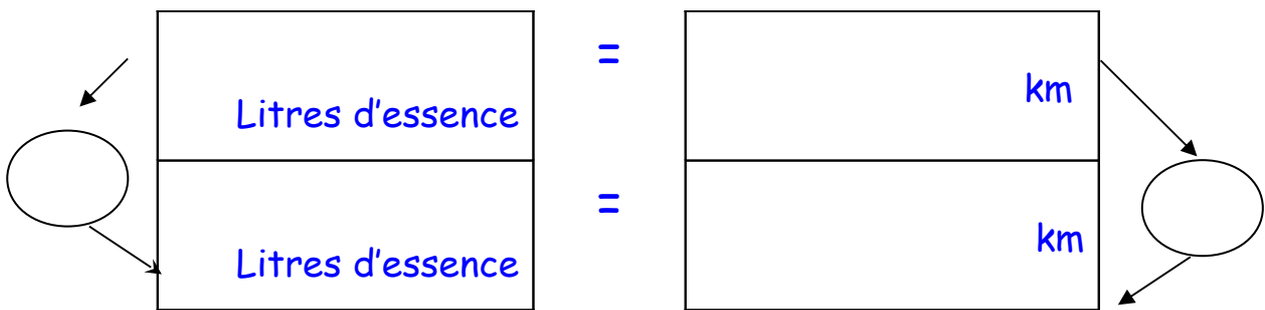


Avec 4 kg d'abricots, je peux faire 6kg de confiture. Combien pourrais-je faire de kg de confiture avec 28 kg d'abricot ?



Donc, avec 28 kg d'abricots, je peux faire ..... kg de confiture.

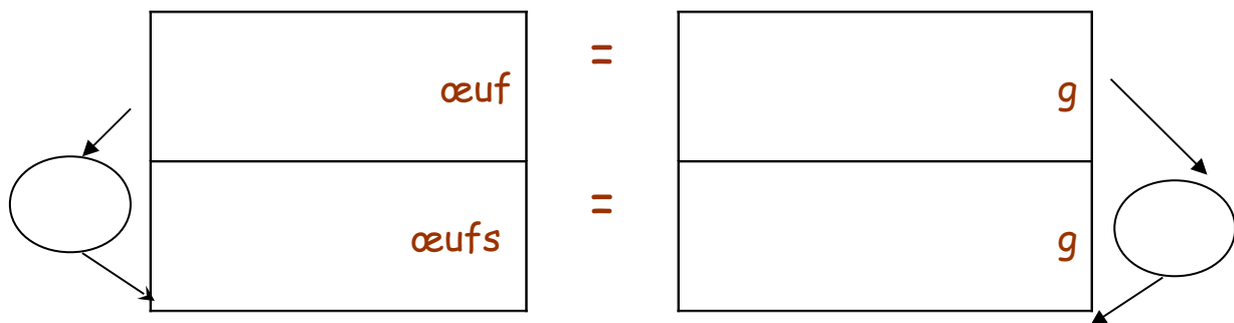
Une voiture consomme 7 litres d'essence pour faire 100km.  
Combien consomme-t-elle d'essence pour faire 600 km ?



Donc, pour faire 600 km, la voiture consomme ..... litres d'essence.



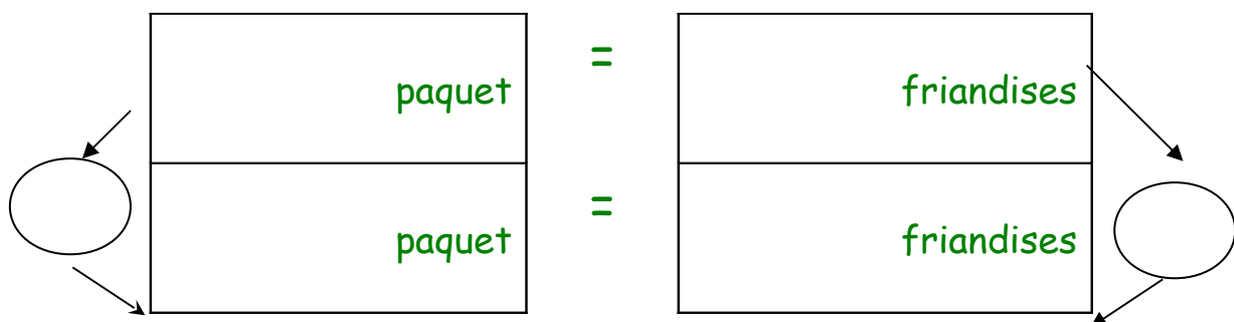
Un œuf moyen pèse 60 grammes. Combien pèse 8 œufs ?



Donc, 8 œufs pèsent ..... grammes.

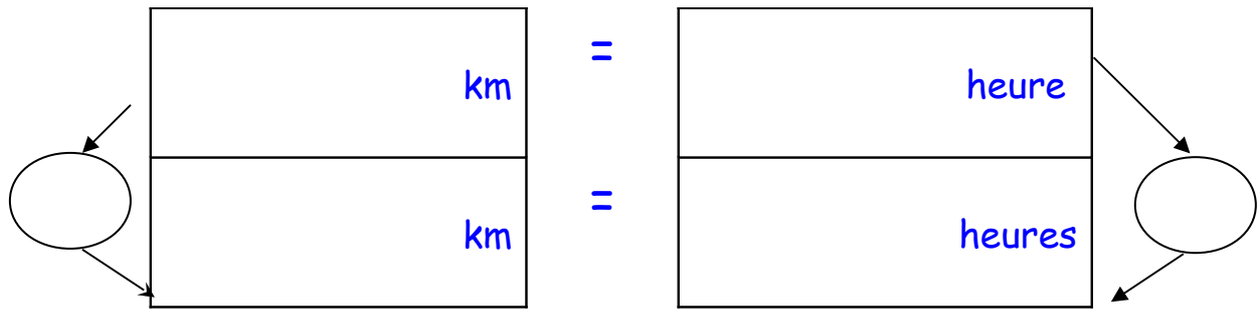


Un paquet de bonbons contient 24 friandises. Combien y a-t-il de friandises dans 3 paquets ?



Donc, dans 3 paquets de bonbons, il y a ..... friandises.

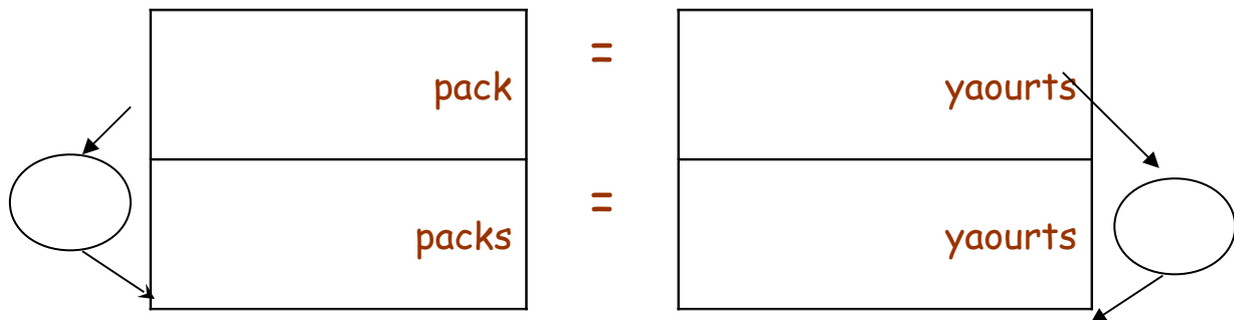
En promenade, Julie marche 4km en 1 heure. Combien mettra-t-elle de temps pour faire 20 km ?



Donc, Julie mettra ..... heures pour faire 20 km.



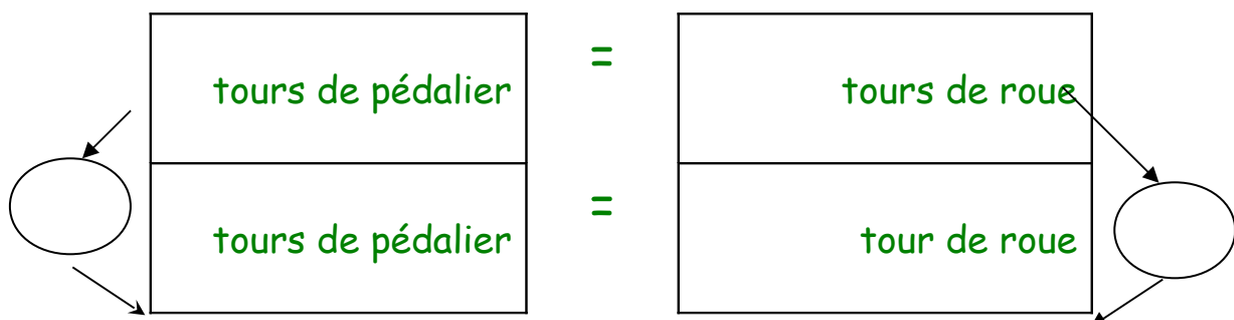
Dans un pack de yaourts, il y a 6 yaourts. Combien faut-il de pack de yaourts pour avoir 36 yaourts pour tous enfants de la cantine ?



Donc, il faut ..... packs de yaourts pour avoir assez de yaourts pour tous les enfants de la cantine.

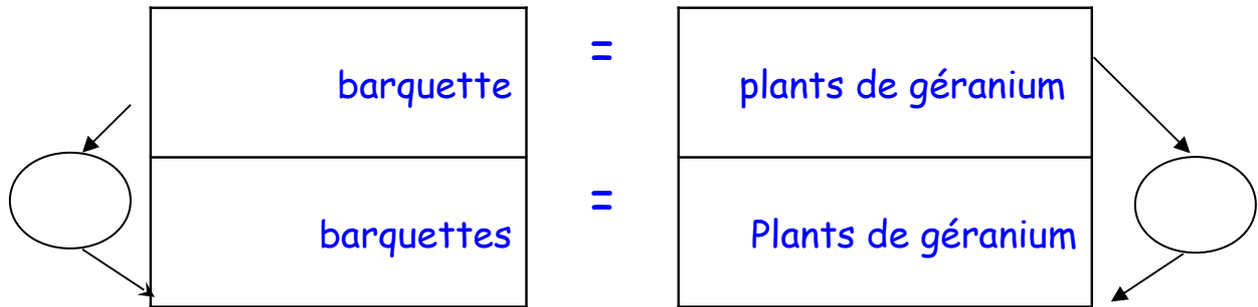


Quand le pédalier de ma bicyclette fait deux tours, ma roue fait 3 tours. Combien ma roue fait-elle de tours quand mon pédalier fait 8 tours ?



Donc, quand mon pédalier fait 8 tours, ma roue fait ..... tours.

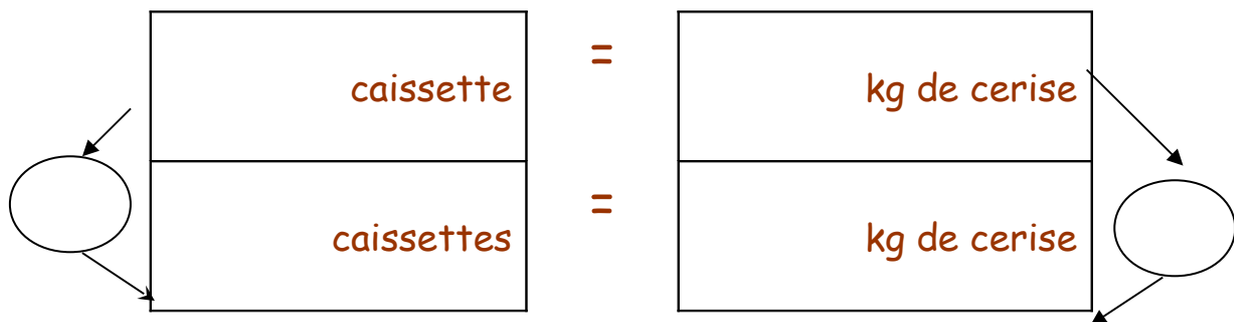
A la jardinerie, les plants de géranium sont vendus par barquette de 6 plants. Combien aurais-je de géraniums si j'achète 6 barquettes ?



Donc, avec 6 barquettes, j'aurai ..... plants de géranium.



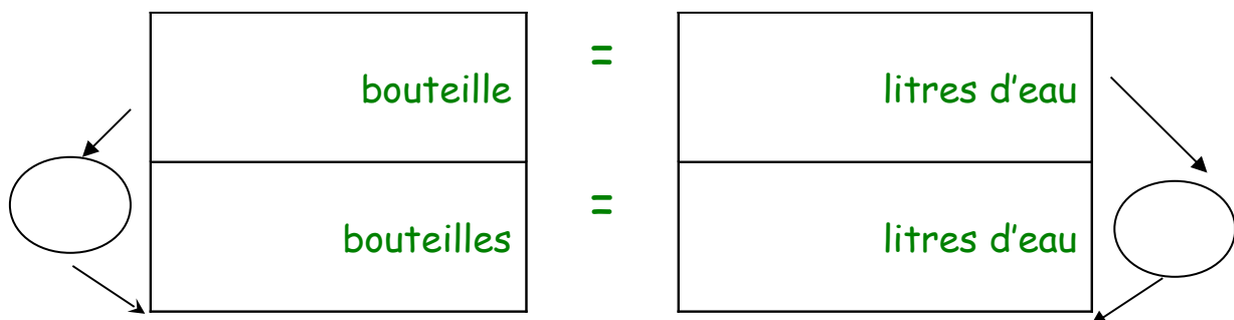
Dans une caisse, j'ai 5 kg de cerise. Combien faut-il de caisses pour avoir 30 kg de cerise ?



Donc, il faut ..... caisses pour avoir 30 kg de cerise.



Dans une bouteille, il y a 2 litres d'eau. Combien y a-t-il de litres d'eau dans 8 bouteilles ?



Donc, dans 8 bouteilles, il y a ..... litres d'eau.