

TAF S 24

Exercice 1 :

Pour fabriquer 40 chouquettes, on utilise 140 g de farine.

La masse (en g) de farine est proportionnelle au nombre de chouquettes.

1. Calculer la masse de farine pour réaliser 5 chouquettes.
2. Calculer la masse de farine pour réaliser 25 chouquettes.

Exercice 2 :

Dans chaque cas, trouve la bonne opération.

- Emma commande une paire de basket sur internet. Le prix est de 69,90 € et les frais de livraison sont de 3,45 €.

Combien paye-t-elle en tout ?

- $69,90 + 3,45$ $69,90 - 3,45$ $69,90 \times 3,45$

- Ryan achète une enceinte bluetooth. Le prix est de 39,50 € et le commerçant fait une remise de 7,90 €. **Combien paye-t-il son enceinte ?**

- $39,50 + 7,90$ $39,50 - 7,90$ $39,50 \times 7,90$

- Icham offre un bouquet de 8 tulipes à son amie, il paie en tout 10,80 €.

Quel est le prix d'une tulipe ?

- $10,80 + 8$ $10,80 \div 8$ $10,80 \times 8$

Exercice 3 :

Une mouche a 6 pattes.

Une araignée a 8 pattes.

Ensemble, 2 mouches et 3 araignées ont autant de pattes que 10 oiseaux et combien de chats ?



Exercice 4 :

1. Après avoir observé la figure ci-contre, complète les pointillés avec \in ou \notin :

G ... [AU]

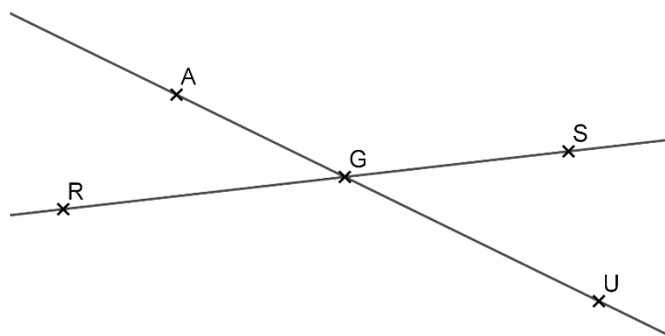
A ... [GU]

R ... (GS)

R ... [GS]

G ... [AU]

S ... [RG]



2. Quels sont les points alignés ? (Écris deux phrases différentes.)