

4° En route vers les ...

Parcours BLEU

Coup de pouce :

Avant de commencer je te conseille de regarder la correction du travail réalisé jeudi en classe virtuelle :

[CORRECTION - Flash Vers les ...](#)

Tu peux cliquer.

Exercice 1 : Voici des programmes de calculs :

En utilisant une des méthodes travaillées en 5ème ou en 4ème et revues en classe virtuelle la semaine dernière, répondre aux questions pour chaque programme.

Programme n°1

- Choisir un nombre
- Multiplier le nombre choisi par 7
- Ajouter 9 au produit obtenu.

Quel nombre choisir au départ pour trouver 100 ?

Programme n°2

- Choisir un nombre
- Multiplier ce nombre par 4
- Ajouter 3 au produit obtenu.

Quel nombre choisir au départ pour trouver 9 ?

Programme n°1

- Choisir un nombre
- Multiplier ce nombre par 47
- Ajouter 32 au produit obtenu.

Quel nombre choisir au départ pour trouver 191,8 ?

Exercice 2 :

Transformer les situations en un programme de calcul comme dans l'exemple :

○ Exemple :

Situation

5 pots de confiture de même masse et un paquet de sucre de 200g pèsent en tout 1,8 kg.

Combien pèse un pot de confiture?



Programme de calcul

choisir un nombre
le multiplier par 5
ajouter 200g

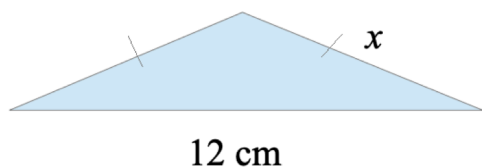
Remarque :

Le programme de calcul donne les opérations dans l'ordre dans lequel il faut les faire.

○ À ton tour :

Situation

Le périmètre de ce triangle est de 26 cm.



Programme de calcul

Situation

J'ai acheté 3 chocolatinnes au même prix et une tarte au citron à 12€.

J'ai payé 14€ 70 cts.

Quel est le prix d'une chocolatine?



Programme de calcul