

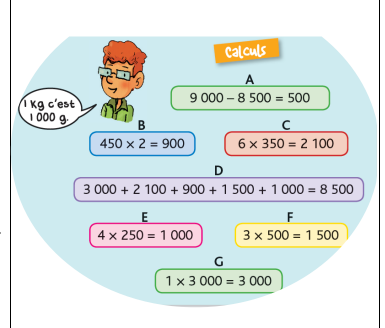
Situation 1 : Hugo a résolu le problème ci-dessous. Il a fait des calculs notés de A à G.

Enoncé du problème

Une famille revient du supermarché avec un panier plein qui pèse 9 kg.

Elle a acheté des pommes et :

- a. 2 boîtes de conserve de ... g chacune.
- b. ... filet de pommes de terre de 3 kg.
- c. ... bottes de poireaux de 500 g chacune.
- d. 4 baguettes de ... g
- e. pots de confiture de 350 g chacun.



- 1. A quel achat correspond le calcul C?
- 2. A quel achat correspond le calcul E?
- 3. A quel achat correspond le calcul F?
- 4. Trouve une question au problème qui correspond au calcul F.

.....

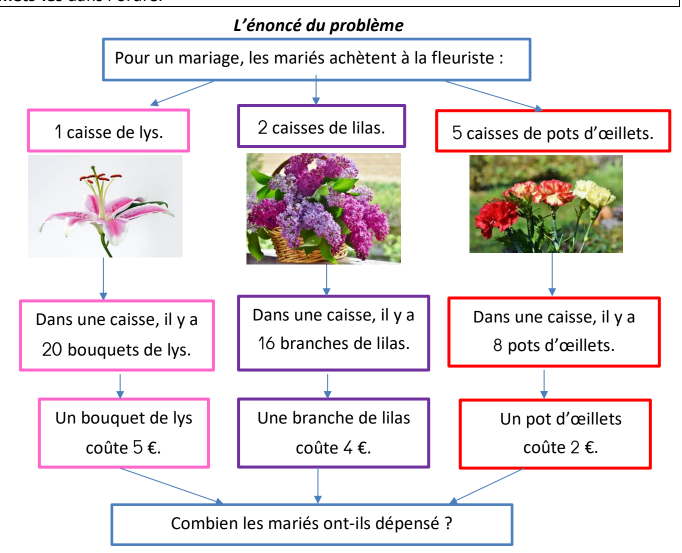
5. Trouve une question au problème qui correspond au calcul D.

6. Complète l'énoncé du problème en trouvant sa question.

.....



Situation 2 : Nora a résolu le problème des mariés. Elle a mélangé ses calculs. **Remets-les** dans l'ordre.



Les calculs

| 1 | 5 x 20 = 100 |
|-----|----------------------|
| ••• | 100 + 80 + 128 = 308 |
| | 16 x 5 = 80 |
| 4 | 2 x 16 = 32 |
| ••• | 8 x 2 = 16 |
| ••• | 4 x 32 = 128 |

Réponse : Les mariés ont dépensé