

# Résolution de problèmes.



## Reconnaitre un problème

Lis les textes et entoure la bonne réponse.

**Maman a acheté 3 pommes, 2 poires et 4 bananes.  
Combien maman a-t-elle acheté de fruits ?**

Y a-t-il une question ?	oui	non
Faut-il faire une opération ?	oui	non
Est-ce un problème ?	oui	non

**Dans sa valise, Marie met 4 pulls, 2 pantalons et un maillot.**

Y a-t-il une question ?	oui	non
Faut-il faire une opération ?	oui	non
Est-ce un problème ?	oui	non

**Paul a fait 3 tours de pistes. Il s'est arrêté pour boire puis il a encore fait 2 tours.**

**Combien Paul a-t-il fait de tour ?**

Y a-t-il une question ?	oui	non
Faut-il faire une opération ?	oui	non
Est-ce un problème ?	oui	non

**Marc est allé au cinéma. Il a vu 2 films.**

**Combien de films Marc a-t-il vu ?**

Y a-t-il une question ?	oui	non
Faut-il faire une opération ?	oui	non
Est-ce un problème ?	oui	non



# Résolution de problèmes.



## Reconnaître un problème



### Retiens :

Dans un problème, il y a au moins:

- une question
- une opération

### Colorie les problèmes :

Pierre a 4 voitures rouges et 6 voitures vertes.

Combien de voitures Pierre a-t-il ?

Aujourd'hui, Marie est allée se promener forêt. Elle a vu 3 vaches et 2 chevaux.

A la pâtisserie, elle a acheté une tarte aux pommes, 3 éclairs et 5 choux.

Combien a-t-elle acheté de gâteau ?

Dans sa trousse, il y a quatre crayons ?

Combien y a-t-il de crayons dans sa trouve ?

Elle a mangé une salade de tomates, et une pomme.

A-t-elle assez mangé ?

