

# Présenter la réponse d'un problème

Consigne

Pour chacun des problèmes proposés, j'ai déjà trouvé la réponse !  
Il te reste à deviner la question et écrire les phrases, mais attention à la formulation...

Lorin walter [www.monecole.fr](http://www.monecole.fr)

## Problème 1

Martin a 3 billes. Jules en a 6 de plus que lui.

Je cherche \_\_\_\_\_

$$3 + 6 = 9$$

## Problème 2

Mme Durant a acheté des cadeaux à ses petits enfants :  
une peluche à 12€, un jeu de société à 30€ et un livre à 15€.

Je cherche \_\_\_\_\_

$$12 + 30 + 15 = 57$$

## Problème 3

Une boule de pétanque pèse 400g et il y a 6 boules dans ce coffret de pétanque.

Je cherche \_\_\_\_\_

$$400 \times 6 = 2400$$

## Problème 4

Le tour cycliste des Alpes a duré 3 jours. Le premier jour, les coureurs ont parcouru 150km, le 2ème 230km et enfin le 3ème jour, 95km avec une très grosse côte.

Je cherche \_\_\_\_\_

$$150 + 230 + 95 = 475$$

## Problème 5

M. Martin vient de fêter ses 41 ans et son fils ses 14 ans.

Je cherche \_\_\_\_\_

$$41 - 14 = 27$$

## Problème 5

J'ai bénéficié d'une réduction de 15€ sur ce jeu. Je l'ai payé finalement 30€.

Je cherche \_\_\_\_\_

$$30 + 15 = 45$$