

## Problèmes 2

Séance 27

→ **Résous** ces problèmes dans ton cahier :

### Problème 1 :

Les enfants rangent leurs jouets. Ils font sept sacs contenant chacun 5 jouets. Il reste ensuite 3 jouets.  
**Combien de jouets y a-t-il au total ?**

### Problème 2 :

Madame Martin conduit un camion de transport. Il y a deux pneus sur chaque roue de la remorque.

**Combien y a-t-il de pneus en tout ?**

### Problème 3 :

Dans la classe, il y a 4 gobelets contenant chacun 5 jetons et une boîte de 100 jetons.

**Combien y a-t-il de jetons en tout ?**

## Problèmes 2

Séance 27

→ **Résous** ces problèmes dans ton cahier :

### Problème 1 :

Les enfants rangent leurs jouets. Ils font sept sacs contenant chacun 5 jouets. Il reste ensuite 3 jouets.  
**Combien de jouets y a-t-il au total ?**

### Problème 2 :

Madame Martin conduit un camion de transport. Il y a deux pneus sur chaque roue de la remorque.

**Combien y a-t-il de pneus en tout ?**

### Problème 3 :

Dans la classe, il y a 4 gobelets contenant chacun 5 jetons et une boîte de 100 jetons.

**Combien y a-t-il de jetons en tout ?**