

## Problèmes : évaluation

Je cherche **combien ça fait en tout ce sont des collections différentes.**

Je cherche **combien il reste.**

Je cherche **combien fait une partie.**

Je cherche **combien on a ajouté ou combien on a retiré.**

Je cherche **combien ça fait en tout c'est la même collection répétée.**

Je cherche **combien ça fait de groupes. C'est un groupement.**

Je cherche **combien chacun aura. C'est un partage.**

1. Juliette a dépensé 271 €. Elle a acheté un pantalon à 178 € et une chemisette.

**Combien coûte la chemisette ?**

Je cherche...

Calcul : + - x :

Phrase réponse :



2. Paul va souvent à castres en voiture. Chaque fois, il dépense 85 € pour l'essence. Au cours de l'hiver dernier, il a fait 13 voyages à Castres. **Combien a-t-il dépensé pour l'essence ?**

Je cherche...

Calcul : + - x :

Phrase réponse :

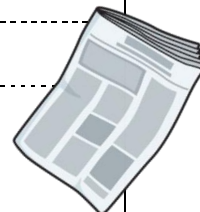
3. Une maison de la presse reçoit 1 432 journaux à 4 heures puis un deuxième arrivage de 1 320 journaux à 12 heures.

**Combien a-t-elle reçu de journaux en tout ?**

Je cherche...

Calcul : + - x :

Phrase réponse :



4. Pierre a 25 € à dépenser pour Noël. Il veut dépenser 5€ par cadeau.

**Combien peut-il faire de cadeaux ?**

Je cherche...

Calcul : + - x :

Phrase réponse :

5. Ce matin Pierre avait 421 images. Ce soir il en a 310.

**Combien en a-t-il perdu ?**

Je cherche...

Calcul : + - x :

Phrase réponse :



Pour chaque problème, sont évalués : la formulation de ce que l'on cherche, le calcul effectué, le résultat, la phrase réponse et son orthographe.