<u>Atelier problème 4</u> – Résoudre des problèmes multiplicatifs à 1 ou 2 étapes (2) CM2



Problème 1

Le jardinier a planté 850 plants de salades. Il a planté 50 rangées de salades. Dans chaque rangée, il y a le même nombre de salades.

Combien de salades a-t-il plantées dans chaque rangée?

Problème 2

Dans une boite de chocolats, il y a 8 rangées de 9 chocolats et 4 rangées de 7 chocolats. Combien y a-t-il de chocolats dans la boite?

Problème 3

La professeure du CM2 distribue 4 cahiers de format 24cm x 32cm et 3 cahiers de format 17cm x 22cm à chacun des 26 élèves de sa classe.

Combien de cahiers a-t-elle distribués en tout?

Problème 4

Les élèves de la classe de CM2 se partagent 149 cahiers. Le professeur distribue 6 cahiers à chaque élève et il reste 11 cahiers.

Combien y a-t-il d'élèves dans cette classe?

Problème 5

Yasmina va à l'école 4 jours par semaine et 36 semaines par an.

Elle déjeune à chaque fois au restaurant scolaire. L'école se situe à 2,5km de son domicile.

Quelle distance parcourt-elle chaque année pour aller à l'école?



Problème 1 / lundi	Problème 3 / jeudi
Problème 2 / mardi	Problèmes 4 et 5 / vendredi

<u>Atelier problème 4</u> – Résoudre des problèmes multiplicatifs à 1 ou 2 étapes (2) <u>CM2</u>