

Prénom \_\_\_\_\_

Effectue tes opérations sur la partie droite de la page !



### Problème 1 : À la ferme

Un matin, un aviculteur ramasse des œufs.

Le lendemain matin, il en ramasse le double.

Sur ces 2 jours, il a ramassé 42 œufs.

Combien a-t-il ramassé d'œufs chaque jour ?

### Problème 2 : Le rendez-vous

A quelle heure Léa va-t-elle donner rendez-vous à ses amis pour qu'ils se retrouvent à 16h00 pour le goûter ?

Louis a toujours un quart d'heure d'avance.

Samia a toujours une demi-heure de retard.

Léa donne rendez-vous à Louis à \_\_\_\_\_ .

Léa donne rendez-vous à Samia à \_\_\_\_\_ .

### Problème 3 : La guerre de 100 ans

La guerre de 100 ans a commencé en 1337. Elle s'est achevée en 1453.

A-t-elle vraiment duré 100 ans ? Justifie ta réponse.

Prénom \_\_\_\_\_

Effectue tes opérations sur la partie droite de la page !



### Problème 1 : À la ferme

Un matin, un aviculteur ramasse des œufs.

Le lendemain matin, il en ramasse le double.

Sur ces 2 jours, il a ramassé 42 œufs.

Combien a-t-il ramassé d'œufs chaque jour ?

### Problème 2 : Le rendez-vous

A quelle heure Léa va-t-elle donner rendez-vous à ses amis pour qu'ils se retrouvent à 16h00 pour le goûter ?

Louis a toujours un quart d'heure d'avance.

Samia a toujours une demi-heure de retard.

Léa donne rendez-vous à Louis à \_\_\_\_\_ .

Léa donne rendez-vous à Samia à \_\_\_\_\_ .

### Problème 3 : La guerre de 100 ans

La guerre de 100 ans a commencé en 1337. Elle s'est achevée en 1453.

A-t-elle vraiment duré 100 ans ? Justifie ta réponse.