

**Problème 1**

Un chocolatier a fabriqué 968 chocolats.
Il veut les vendre dans des sachets de 10.
Combien de sachets peut-il préparer?

**Problème 1**

Un chocolatier a fabriqué 968 chocolats.
Il veut les vendre dans des sachets de 10.
Combien de sachets peut-il préparer?

**Problème 2**

Le boulanger a besoin de 458 fèves pour préparer des galettes des rois. Les fèves sont vendues uniquement par boîtes de 100.
Combien de boîtes le boulanger doit-il commander?

**Problème 2**

Le boulanger a besoin de 458 fèves pour préparer des galettes des rois. Les fèves sont vendues uniquement par boîtes de 100.
Combien de boîtes le boulanger doit-il commander?

**Problème 3**

Dans une salle de cinéma, il y a 23 rangées de fauteuils.
Dans chaque rangée, il y a 10 fauteuils. 234 personnes font la queue pour voir un film dans cette salle.
Est-ce que toutes ces personnes auront une place? Explique pourquoi.

**Problème 3**

Dans une salle de cinéma, il y a 23 rangées de fauteuils.
Dans chaque rangée, il y a 10 fauteuils. 234 personnes font la queue pour voir un film dans cette salle.
Est-ce que toutes ces personnes auront une place? Explique pourquoi.

