

Résoudre des problèmes en posant une division - CE2

1. Un éleveur de poules veut ranger 84 œufs dans des boîtes de 6. Combien lui faudra-t-il de boîtes pour ranger tous ses œufs ?

Je cherche ...

Calcul posé :

Ma phrase de réponse :

2. Un fleuriste dispose de 67 roses. Il veut confectionner des bouquets de 6 roses. Combien peut-il faire de bouquets ?
3. Un boulanger vient de faire 96 meringues. Il veut les ranger dans des boîtes. Dans une boîte il peut mettre 8 meringues. Combien lui faudra-t-il de boîtes ?
4. Ce boulanger veut maintenant ranger ses 96 meringues dans des boîtes plus petites. Dans une boîte, il met 5 meringues. Combien lui faudra-t-il de boîtes ?

Résoudre des problèmes en posant une division - CE2

1. Un éleveur de poules veut ranger 84 œufs dans des boîtes de 6. Combien lui faudra-t-il de boîtes pour ranger tous ses œufs ?

Je cherche ...

Calcul posé :

Ma phrase de réponse :

2. Un fleuriste dispose de 67 roses. Il veut confectionner des bouquets de 6 roses. Combien peut-il faire de bouquets ?
3. Un boulanger vient de faire 96 meringues. Il veut les ranger dans des boîtes. Dans une boîte il peut mettre 8 meringues. Combien lui faudra-t-il de boîtes ?
4. Ce boulanger veut maintenant ranger ses 96 meringues dans des boîtes plus petites. Dans une boîte, il met 5 meringues. Combien lui faudra-t-il de boîtes ?