

Énigme

Aide : tu peux chercher

- combien d’œufs Romy a achetés ;
- combien d’œufs Milo a achetés ;
- comparer les deux résultats.

Pour t’aider à calculer, tu peux te demander :

- combien il y a d’œufs dans une douzaine d’œufs ?
- combien il y a d’œufs dans une dizaine d’œufs ?

Va à la page suivante si tu veux vérifier ta réponse.

Réponse : Autant pour Romy et Milo (72 œufs).

$$6 \times 12 = 7,2 \times 10$$