

Choisir la question: surligne la question qui se te semble correspondre à l'énoncé.

1

Au cours d'une journée, un livreur de pizzas a transporté 48 pizzas en 16 déplacements.

1. En moyenne, combien de pizzas le livreur a-t-il transportées à chaque voyage?
2. Combien de pizzas livrera-t-il le lendemain?
3. Laquelle des 48 pizzas méritait la note de 16 sur 20?

2

Un fermier a rentré son foin en faisant 12 voyages avec une remorque chargée de 11 balles de foin.

1. Combien de vaches pourra-t-il nourrir avec ce foin ?
2. Combien de voyages peut-il encore faire avant que sa grange ne soit pleine?
3. Combien de balles de foin a-t-il mis dans sa grange?

3

Alix, qui a 14 ans, a 3 ans de plus que son frère Théo, mais 2 ans de moins que sa sœur Anne.

1. Quel est l'âge d'Alix?
2. Quel est l'âge de Théo et quel est celui d'Anne?
3. Pourquoi Alix est-elle plus âgée que Théo?

4

Un cycliste se rend de Bergerac à Sainte-Foy-la-Grande en passant par Mussidan.



1. Quelle distance sépare Bergerac de Sainte-Foy-la-Grande?
2. Quelle distance a-t-il parcourue?
3. De combien de km la route directe entre Bergerac et Sainte-Foy-la-Grande était-elle plus courte?

5

Pauline achète un ordinateur vendu 699€. Le vendeur lui propose également une imprimante et trois logiciels pour un prix de 195€.

1. Quel est le prix de l'imprimante?
2. Quelle est la valeur moyenne d'un logiciel?
3. Quel sera le prix total de cet achat?

6

Nathalie achète une machine à pain affichée à 75€. Le vendeur lui fait une réduction de 10%.

1. De combien le prix sera-t-il diminué?
2. Combien de machines à pain Nathalie pourra-t-elle acheter?
3. Combien Nathalie paiera-t-elle la machine à pain?



Une étoile colorée si la question est correcte.