



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

- 1) Dans un restaurant, un repas coûtait 9 \$, mais un nouveau propriétaire a décidé d'augmenter le prix de 13 pourcentage. Combien coûte le repas maintenant?
- 2) Un écran de télévision plus ancien mesurait 26 centimètres de large. Le nouveau modèle a augmenté la taille de l'écran de 6 pourcentage. Quelle est la largeur du nouvel écran de télévision ?
- 3) Une facture de restaurant était de 28 \$ après taxes. Si vous souhaitez laisser un pourboire 17 pourcentage, combien devez-vous laisser au total ?
- 4) Alessandra a commandé une chemise en ligne qui lui a coûté au total 26 \$. Le colis étant arrivé en retard, le vendeur a déduit 14 pourcentage du prix. Combien a-t-elle fini par payer ?
- 5) Une plante mesurait 41 centimètres de haut. Au bout d'un mois, il avait grandi 20 pourcentage. Quelle était la hauteur de la plante au bout d'un mois ?
- 6) Une société de prêt a facturé 25 pourcentage d'intérêts sur chaque dollar emprunté. Si une personne empruntait 186 dollars, combien finirait-elle par payer ?
- 7) Un jeu vidéo coûtait 31 \$. Ce week-end, le jeu sera marqué 20 pourcentage. Combien coûte le jeu ce week-end ?
- 8) Une grande barre chocolatée contenait 107 calories. La plus petite barre chocolatée contient {PAR} moins de calories. Combien de calories contient la plus petite barre chocolatée ?
- 9) Un petit sac de farine pesait 26 onces. Un grand sac était 15 pourcentage plus lourd. Combien pèse le grand sac ?
- 10) Les cheveux de Bianca mesuraient 40 centimètres de long. Au cours de l'été, elle a coupé 18 pourcentage. Combien de temps ses cheveux ont-ils duré après la coupe de cheveux ?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

- | | |
|---|------------------|
| 1) Dans un restaurant, un repas coûtait 9 \$, mais un nouveau propriétaire a décidé d'augmenter le prix de 13 pourcentage. Combien coûte le repas maintenant? | 1. <u>10,17</u> |
| 2) Un écran de télévision plus ancien mesurait 26 centimètres de large. Le nouveau modèle a augmenté la taille de l'écran de 6 pourcentage. Quelle est la largeur du nouvel écran de télévision ? | 2. <u>27,56</u> |
| 3) Une facture de restaurant était de 28 \$ après taxes. Si vous souhaitez laisser un pourboire 17 pourcentage, combien devez-vous laisser au total ? | 3. <u>32,76</u> |
| 4) Alessandra a commandé une chemise en ligne qui lui a coûté au total 26 \$. Le colis étant arrivé en retard, le vendeur a déduit 14 pourcentage du prix. Combien a-t-elle fini par payer ? | 4. <u>22,36</u> |
| 5) Une plante mesurait 41 centimètres de haut. Au bout d'un mois, il avait grandi 20 pourcentage. Quelle était la hauteur de la plante au bout d'un mois ? | 5. <u>49,20</u> |
| 6) Une société de prêt a facturé 25 pourcentage d'intérêts sur chaque dollar emprunté. Si une personne empruntait 186 dollars, combien finirait-elle par payer ? | 6. <u>232,50</u> |
| 7) Un jeu vidéo coûtait 31 \$. Ce week-end, le jeu sera marqué 20 pourcentage. Combien coûte le jeu ce week-end ? | 7. <u>24,80</u> |
| 8) Une grande barre chocolatée contenait 107 calories. La plus petite barre chocolatée contient {PAR} moins de calories. Combien de calories contient la plus petite barre chocolatée ? | 8. <u>84,53</u> |
| 9) Un petit sac de farine pesait 26 onces. Un grand sac était 15 pourcentage plus lourd. Combien pèse le grand sac ? | 9. <u>29,90</u> |
| 10) Les cheveux de Bianca mesuraient 40 centimètres de long. Au cours de l'été, elle a coupé 18 pourcentage. Combien de temps ses cheveux ont-ils duré après la coupe de cheveux ? | 10. <u>32,80</u> |



Résoudre chaque problème. Arrondissez votre réponse au centième près.

Réponses

49,20	24,80	27,56	32,80	32,76
232,50	84,53	10,17	22,36	29,90

- 1) Dans un restaurant, un repas coûtait 9 \$, mais un nouveau propriétaire a décidé d'augmenter le prix de 13 pourcentage. Combien coûte le repas maintenant?
- 2) Un écran de télévision plus ancien mesurait 26 centimètres de large. Le nouveau modèle a augmenté la taille de l'écran de 6 pourcentage. Quelle est la largeur du nouvel écran de télévision ?
- 3) Une facture de restaurant était de 28 \$ après taxes. Si vous souhaitez laisser un pourboire 17 pourcentage, combien devez-vous laisser au total ?
- 4) Alessandra a commandé une chemise en ligne qui lui a coûté au total 26 \$. Le colis étant arrivé en retard, le vendeur a déduit 14 pourcentage du prix. Combien a-t-elle fini par payer ?
- 5) Une plante mesurait 41 centimètres de haut. Au bout d'un mois, il avait grandi 20 pourcentage. Quelle était la hauteur de la plante au bout d'un mois ?
- 6) Une société de prêt a facturé 25 pourcentage d'intérêts sur chaque dollar emprunté. Si une personne empruntait 186 dollars, combien finirait-elle par payer ?
- 7) Un jeu vidéo coûtait 31 \$. Ce week-end, le jeu sera marqué 20 pourcentage. Combien coûte le jeu ce week-end ?
- 8) Une grande barre chocolatée contenait 107 calories. La plus petite barre chocolatée contient {PAR} moins de calories. Combien de calories contient la plus petite barre chocolatée ?
- 9) Un petit sac de farine pesait 26 onces. Un grand sac était 15 pourcentage plus lourd. Combien pèse le grand sac ?
- 10) Les cheveux de Bianca mesuraient 40 centimètres de long. Au cours de l'été, elle a coupé 18 pourcentage. Combien de temps ses cheveux ont-ils duré après la coupe de cheveux ?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____