Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Calculer les taxes et les rabais**

1. Antoine désire faire l’acquisition d’un meuble antique d’une valeur de 945,98 euros. Il négocie avec l’acheteur et il obtient un rabais de 9%. Combien paiera-t-il le meuble sans taxe?

Réponse : Le rabais sera de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_euros. Quel sera le coût du meuble? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ $

1. Léo achète une télévision qu'il paie 713,35 dollars. Combien paie-t-il cette télévision avec les taxes de 14,75%?

Réponse : La taxe est de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ $. Il paiera \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ $ ce téléviseur.

1. Mia souhaite acheter un bijou avec des perles de verre. Sur la vitrine, elle lit " *30% de réduction sur tous les articles.*" Elle repère un bracelet au prix de 675 pesos.
Calcule le prix que Claudia va payer avec les taxes de 16%?

Réponse : La réduction sera de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pesos. Les taxes seront de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pesos.

 Elle paiera \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pesos pour le bracelet.

1. Quentin voit un snowboard à 578,65 dollars. Cette journée-là, il y a une promotion sur les snowboards de 12%. Combien lui coûtera ce snowboard sans les taxes?

Réponse : La promotion est de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ $. Le snowboard lui coûtera \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ $.

1. Olivia visite l’Angleterre pour la première fois. Elle repère une montre d’une valeur de 145 livres sterling. Le marchand lui propose un rabais de 7,5% sans taxe. Combien paiera-t-elle la montre?

Réponse : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Remplis les factures suivantes.

**Facture d’une classe 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Quantité** | **Matériel scolaire** | **Prix unitaire** | **Montant** |
| 15 | Stylo rouge | 0.99$ |  |
| 12 | Bâton de colle | 1.59$ |  |
| 16  | Règle 15 cm | 0.65$ |  |
|  |  |  |  |
|  |  | **Sous-total :** |  |
| Fournitures Scolaires, Crayon, Échelle |  | **TPS de 5%** |  |
|  |  | **TVQ de 10%** |  |
|  |  | **TOTAL** |  |

**Facture d’une classe 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Quantité** | **Matériel scolaire** | **Prix unitaire** | **Montant** |
| 10 | Calculatrice scientifique | 15,15€ |  |
| 11 | Taille-crayons  | 2,38€ |  |
| 3 | Agrafeuse de bureau | 14,87€ |  |
|  |  | **Sous-total :** |  |
|  |  | **TVA de 20%** |  |
|  |  | **TOTAL** |  |