

Différentes façons de gagner de l'argent

1. Contrat

2. Commission

3. Travail à la pièce

a) Commission

Julie travail à Norrad Chrysler. Elle a vendu une voiture pour 35 000\$. Elle a reçu 875\$, un pourcentage du prix de vente, pour son paie. Quel pourcentage a-t-elle reçu?

$$875 \div 35000 = 0,025$$

(2,5%)

b) Travail à la pièce

Marc cueille les fraises pour Walker's U-pick pendant le mois de juillet. Il est payé 0,60\$ pour chaque boîte. Si Marc gagne 64,80\$ en moyenne par jour, combien de boîtes Marc a-t-il cueilli en moyenne par jour?

$$64,80 \div 0,60 = 108 \text{ boîtes}$$

c) Contrat

Tu as un accord avec Walmart pour déneiger leur terrain de stationnement pour l'hiver. Walmart te payera 3000\$. Si les couts de ta compagnie pour déneiger une fois (matériaux et main d'œuvres) est 150\$, combien de fois est-ce que tu peux déneiger avant que tu perdras l'argent?

$$3000 \div 150 = 20$$

travail à la pièce : type de travail pour lequel une personne touche un taux défini pour chaque pièce produite

EX: Levi plante des arbres pour Irving. Dans une semaine il a planté 7000 arbres. Si son salaire brut pour la semaine est de 1050,00\$. Comment Levi est-il payé pour chaque arbre qu'il plante?

$$1050 \div 7000 = 0,15 \text{ \$/arbre}$$

commission : montant, généralement en pourcentage, versé à une personne pour une opération commerciale

Exemple 2

Gwen travaille comme vendeuse dans magasin de vêtements. Elle touche un salaire de base de 10,00 \$ l'heure en plus d'une commission de 15 % sur le prix avant les taxes de chaque article qu'elle vend. Elle travaille huit heures par jour. Un jour, Gwen a vendu un tailleur à 625,00 \$, un chandail à 95,00 \$, trois t-shirts à 45,00 \$ chacun et un imperméable à 225,00 \$. Combien a-t-elle gagné cette journée-là?

$$\left. \begin{array}{l} 625 \\ 95 \\ 3 \times 45 \\ 225 \end{array} \right\} 1080 \text{ \$}$$

$$\begin{aligned} \text{Commission} &: 1080 \times 0,15 = 162 \text{ \$} \\ \text{Salaire base} &: 10 \text{ \$} \times 8 = 80 \text{ \$} \\ \text{Total} &: \underline{242 \text{ \$}} \end{aligned}$$

contrat : accord juridique dans lequel sont inscrites les modalités du travail à effectuer et le salaire qui sera versé au travailleur

Un contrat est une entente conclue entre deux parties et dans lequel figurent le montant qui sera versé et la description du travail qui sera effectué. Un calendrier des paiements est généralement établi, et un paiement est effectué pour chaque étape du travail achevée. Lorsque tu as conclu un contrat, tu reçois le même montant, peu importe le nombre d'heures que nécessite le travail. Peux-tu penser à une situation dans laquelle tu préférerais recevoir un montant fixé par contrat plutôt que de recevoir un salaire horaire?

travailleur autonome : personne qui travaille à son compte plutôt que pour le compte d'un employeur

Les travailleurs autonomes sont souvent sous contrat avec leurs clients, et ils peuvent diriger leurs propres affaires. Quels sont certains des avantages et des inconvénients à être propriétaire de ta propre compagnie?

Exemple 1

Manjit est une esthéticienne qui travaille à son compte. Elle offre des soins du visage européens à 85,00 \$ chacun. Elle vend des produits pour la peau à ses clients et profite d'une marge brute moyenne de 45 %. Les clients qui achètent pour plus de 95,00 \$ de toniques pour la peau, de crèmes protectives, de masques et d'autres produits semblables reçoivent un rabais de 20 % sur le soin du visage et sur les produits pour le soin de la peau.

- a) Combien a touché Manjit en une demi-journée si elle a donné trois soins du visage et qu'elle a vendu pour 125,00 \$ de produits hydratants et de crèmes pour la peau à un client? Calcule son salaire brut, sans tenir compte de ses frais.
- b) Combien a rapporté à Manjit la vente de crèmes pour la peau au cours de cette demi-journée?
- c) Si tous les clients avaient payé le plein tarif pour les mêmes produits et les mêmes services, combien Manjit aurait-elle touché? Conseillerais-tu à Manjit d'offrir le rabais de 20 %? Explique ta réponse.

Exemple 3

Hien est un entrepreneur en peinture. Il négocie un contrat avec le propriétaire d'une maison afin de peindre le revêtement extérieur de la maison à un taux de 30,00 \$ l'heure en plus du coût du matériel. Il a fallu à Hien six jours de travail de huit heures pour préparer et peindre le revêtement de la maison. Il a utilisé 15 gallons de peinture dont le coût s'élève à 45,00 \$ chacun. Quelle est la valeur totale du contrat?

4. Ling travaille comme assistante pour un fleuriste. Elle peut toucher 2,75 \$ pour chaque arrangement ou 13,25 \$ l'heure. Ling estime qu'elle pourrait créer environ cinq arrangements par heure. Quelle méthode de rémunération lui recommanderais-tu, et pourquoi?

6. William est vendeur pour une compagnie d'accessoires électriques. Il touche un salaire de base de 24 000,00 \$ par année plus une commission de 12 % sur les accessoires électriques comme les fils, les interrupteurs et les luminaires. Si William souhaite gagner 32 000,00 \$ au total au cours d'une année, quel est le montant qu'il doit vendre en accessoires électriques?