



4

Les calculs commerciaux courants

Les heures de travail et la paye – partie C

Lee travaille dans un restaurant sept (7) jours par semaine. Il a un horaire variable. Son horaire est affiché à la page 2.

Observe les informations indiquées dans le tableau : ce sont les heures de travail et les tâches effectuées par un employé. Réponds aux questions.

1. Quel est le numéro d'employé de Lee?

Réponse : **4638**

2. De quelle période de paie s'agit-il?

Réponse : **du 8 au 14 avril 2009**

3. Complète la feuille de présence de Lee pour trouver le total de ses heures de travail.

Bistro Nouveau					
Numéro d'employé(e) : 4638					
Nom de l'employé(e) : Lee Xiam					
Semaine du <u> 8 </u> au <u> 14 avril 2013 </u>					
JOUR	ENTRÉE	SORTIE	NOMBRE D'HEURES	MOINS LE TEMPS POUR LES REPAS	HEURES TRAVAILLÉES
Lundi	8 h 30	16 h	8 h 30	30 min.	8 heures
Mardi	8 h 30	19 h 30	10 h	30 min.	9 heures
Mercredi	9 h 30	18 h	9 h	30 min.	8,5 heures
Jeudi	8 h 30	18 h 30	10 h 30	1 h	9 heures
Vendredi	9 h 30	17 h 30	8 h	30 min.	7,5 heures
Samedi					
Dimanche	11 h	16 h	4 h 20	30 min.	4 heures
Total des heures travaillées :					46 heures
Signature :					

Référence : Frappier, Linda; Diane E. Larivière et Monique G. Poitras (1997). *Intégration au travail – Tome 2 : Les emplois*. Centre FORA : Sudbury, pages 18 à 20.