



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.

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