**La division de nombres entiers**

**Résoudre les problèmes suivants. Assurez-vous de montrer votre pensée.**

1. Barry va au cinéma que le mardi soir parce que vous pouvez voir un film et obtenir du maïs soufflé et une boisson tout pour 10$. Barry emprunte 10$ de sa mère tous les mardis pour aller au cinéma. Si Barry doit sa mère 80$ pour les films qu'il a vu, combien de films a-t-il vu?
2. Sandy et ses quatre sœurs ont décidé d'aller ensemble pour acheter leur maman un cadeau d'anniversaire. Le cadeau, taxes incluses, s'élève à 120$, que Sandy a mis sur sa carte de crédit. Combien doit chaque sœur à Sandy pour le cadeau d'anniversaire?
3. Joanne a utilisé la perceuse d'Alvin pour forer (« drill ») un puits sur sa propriété. Si la perceuse d'Alvin a pris 60 minutes pour forer un puits de 240 m, quel est le taux de la perceuse?
4. Jessica a emprunté 75$ de son père pour acheter un billet de concert. Elle reçoit un chèque toutes les deux semaines. Si elle paie son père 15$ par chèque, combien de périodes de paie va-t-elle prendre Jessica pour payer ses 75$ de dette?
5. Jordanie et Steve aime faire de la plongée. Ils sont allés faire de la plongée au Mexique. S’ils ont pris 15 minutes pour plonger à 90 mètres, combien de mètres ont-ils plongés par minute?