

Fixez l'objectif !

Jessie et Ridley ont leur premier emploi après avoir obtenu leur diplôme. Le tableau indique leurs revenus et dépenses mensuels typiques. Tous deux souhaitent épargner 4 000 \$ en vue d'un achat spécial.

- Remplissez le tableau.
- Combien de temps faudra-t-il à chaque personne pour atteindre son objectif ?

Revenus et dépenses	Ridley	Jessie
Revenu brut	3 800 \$	5 600 \$
Impôt et déductions	800 \$	1 400 \$
Revenu net		
Loyer	1 500 \$	1 800 \$
Téléphone/Internet	70 \$	110 \$
Nourriture	300 \$	400 \$
Divertissements	250 \$	350 \$
Transport	Carte d'autobus : 80 \$	Essence : 200 \$
Dépenses totales		

Nom _____ Date _____

Fixez l'objectif ! (suite)

Utilisez cet espace pour montrer votre raisonnement :

Ridley	Jessie

- Quelles dépenses Jessie et Ridley n'ont-ils pas prises en compte et qui pourraient les empêcher d'atteindre leur objectif ?
- Quels revenus Jessie et Ridley n'ont-ils pas pris en compte et qui pourraient leur permettre d'atteindre leur objectif plus vite ?