

## La résolution des problèmes avec les nombres décimaux #1

- ✓ Choisis quelques problèmes à ton niveau à résoudre.
- ✓ Montre comment tu as trouvé ta réponse.
- ✓ Vérifie tes calculs avec une calculatrice et corrige tes fautes (si tu en as).

<p>Une ficelle mesure 1,24m et une autre ficelle mesure 2,67m. Quelle est la différence entre les longueurs des ficelles?</p>	<p>Mme Goughnour fait une randonnée de 3,45 km. Si elle a déjà marché 2,76km, quelle distance doit-elle encore parcourir?</p>
<p>Max achète 2 bouteilles de Gatorade. Si chaque bouteille coute 2,65\$, quel est le coût total de ses boissons?</p>	<p>Louis achète une crème glacée qui coûte 3,45\$. S'il paie avec un billet de 5\$, combien de monnaie va lui être rendu?</p>
<p>Une section de clôture mesure 78,32m et une deuxième section mesure 98,54m. Quelle est la longueur totale des deux sections?</p>	<p>Mme Goughnour achète deux boîtes de Lego. Une boîte coûte 15,65\$ et la deuxième coûte 25,70\$. Combien coûtent les 2 boîtes en tout?</p>