



1 Tu as 4 pièces de 1 \$ et 3 pièces de 25 ¢. Écris ce montant. **4,75 \$**

2 Calcule $17 - 9 = 8$

3 Écris le nombre décimal qui correspond à la fraction $5\frac{7}{10}$. **5,7**

4 Dessine un quadrilatère non convexe. Ex.: 

5 Il y a 8 chatons dans une boîte. Il y en a 3 qui sortent de la boîte. Quelle fraction des chatons est sortie de la boîte? **$\frac{3}{8}$ des chatons.**

6 Calcule $5 \times 4 = 20$

7 Écris le nombre décimal quatre et quarante-huit centièmes en chiffres. **4,48**

8 Quelle est la fraction la plus grande: $\frac{5}{8}$ ou $\frac{5}{10}$? **$\frac{5}{8}$**