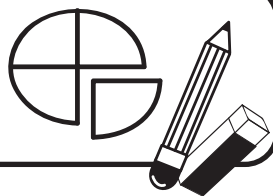


Les fractions

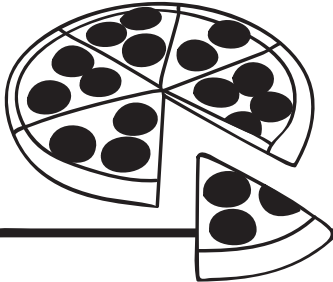
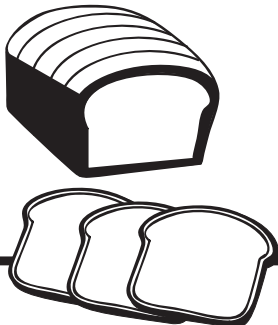
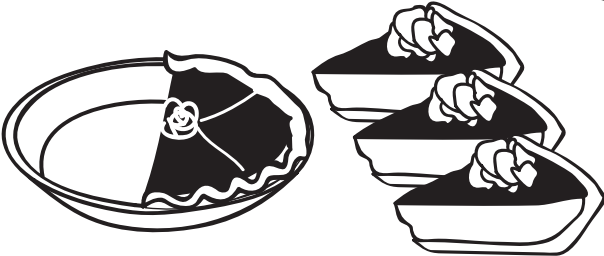


Nom _____




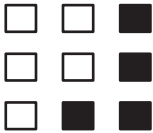


Bienvenue dans le restaurant de Gustave!

Aide le chef cuisinier à trouver la fraction représentée par la nourriture. Ajoute le chiffre manquant dans le cercle.

		
Sur 6 pointes de pizza, 1 pointe est mangée.	3 tranches de pain sont mangées sur 8.	La tarte est divisée en 6 parties égales. 3 pointes sont mangées. Ils ont donc mangé la moitié de la tarte.
$\frac{\bigcirc}{6}$	$\frac{\bigcirc}{8}$	$\frac{\bigcirc}{6} = \frac{\bigcirc}{2}$

Pour les experts

Peux-tu trouver les fractions? Écris ta réponse dans le carré sous l'image.


 $\frac{1}{\square}$ 
 $\frac{\square}{9}$ 
 $\frac{\square}{\square}$ 
 $\frac{\square}{\square}$

Évaluation → Encerle la réponse.

J'ai trouvé cet exercice... très facile facile moyen difficile très difficile
Mon professeur... excellent très bien bien moyen à pratiquer