



9

Additionner et soustraire des fractions (2)



Mathis a cuisiné une pizza très large. Il l'a ensuite partagée en vingt-quatre morceaux et en a mangé un certain nombre de morceaux.



Il constate alors qu'il ne reste que $\frac{5}{6}$ de la pizza.

Son amie Mylène mange ensuite $\frac{1}{3}$ de la pizza.



- a) Quelle fraction de la pizza n'a pas encore été mangée?
S'il y a lieu, écris une fraction simplifiée.

- b) Son amie Noémie mange finalement $\frac{1}{3}$ de la pizza.

Quelle fraction de la pizza n'a pas encore été mangée?
S'il y a lieu, écris une fraction simplifiée.

