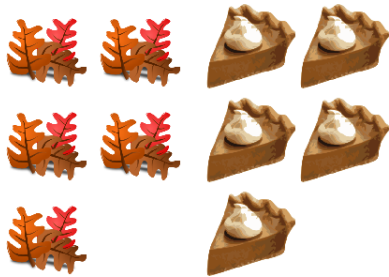


Rapport Action de Grâce (C)

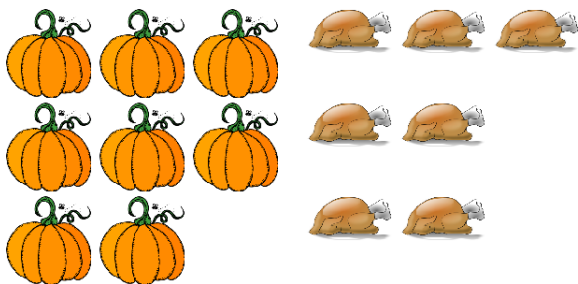
Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



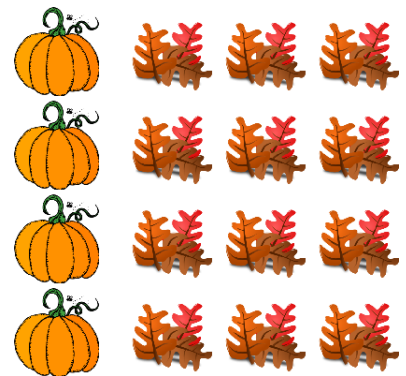
$$\begin{aligned} \text{🍂} : \text{🥧} &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{🥧} : \text{🍂} &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \text{🎃} : \text{🦃} &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{🦃} : \text{🎃} &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$



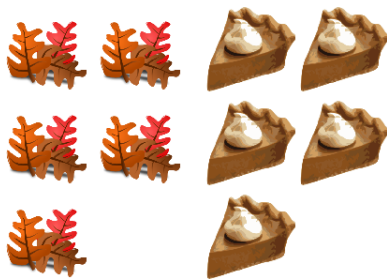
$$\begin{aligned} \text{🎃} : \text{🦃} &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{🦃} : \text{🎃} &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \text{🎃} : (\text{🎃} + \text{🍂}) &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🎃}) &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$

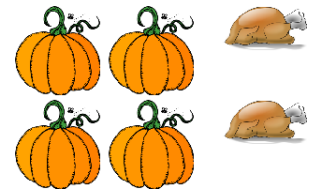
Rapport Action de Grâce (C) Solutions

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



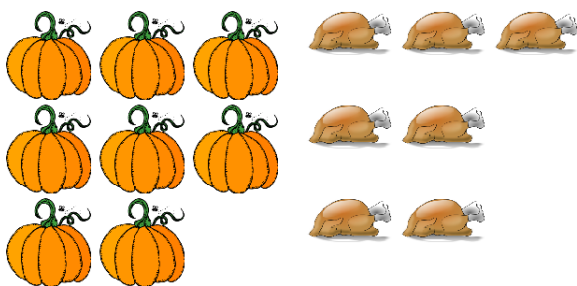
$$\text{🍂} : \text{🥧} = 5 : 5 = 1 : 1$$

$$\text{🥧} : \text{🍂} = 5 : 5 = 1 : 1$$



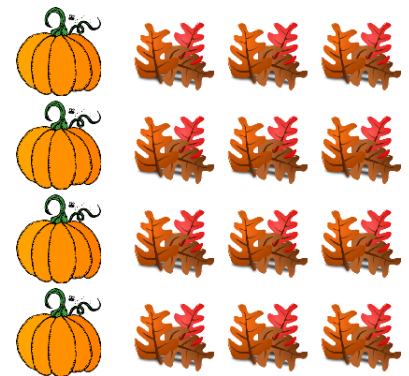
$$\text{🎃} : \text{🦃} = 4 : 2 = 2 : 1$$

$$\text{🦃} : \text{🎃} = 2 : 4 = 1 : 2$$



$$\text{🎃} : \text{🦃} = 8 : 7 = 8 : 7$$

$$\text{🦃} : \text{🎃} = 7 : 8 = 7 : 8$$



$$\text{🎃} : (\text{🎃} + \text{🍂}) = 4 : 16 = 1 : 4$$

$$\text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🎃}) = 12 : 16 = 3 : 4$$