

Rapport Action de Grâce (F)

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



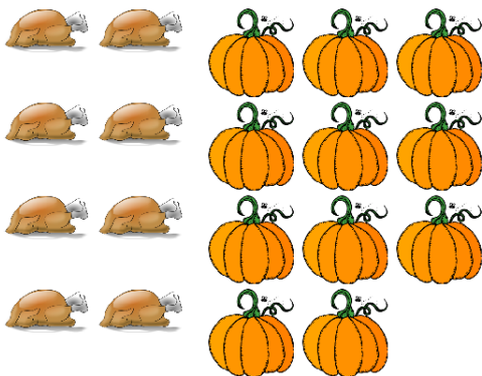
$$\text{pumpkin} : (\text{pumpkin} + \text{pie}) = \quad : \quad = \quad :$$

$$\text{pie} : (\text{pie} + \text{pumpkin}) = \quad : \quad = \quad :$$



$$\text{pie} : (\text{pie} + \text{leaf}) = \quad : \quad = \quad :$$

$$\text{leaf} : (\text{leaf} + \text{pie}) = \quad : \quad = \quad :$$



$$\text{turkey} : (\text{turkey} + \text{pumpkin}) = \quad : \quad = \quad :$$

$$\text{pumpkin} : (\text{pumpkin} + \text{turkey}) = \quad : \quad = \quad :$$



$$\text{pie} : (\text{pie} + \text{pumpkin}) = \quad : \quad = \quad :$$

$$\text{pumpkin} : (\text{pumpkin} + \text{pie}) = \quad : \quad = \quad :$$

Rapport Action de Grâce (F) Solutions

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



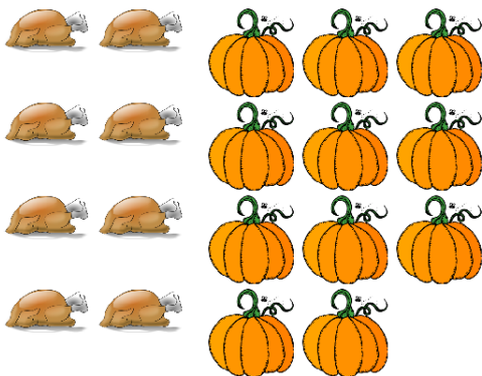
$$\text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🥧}) = 11 : 21 = 11 : 21$$

$$\text{🥧} : (\text{🥧} + \text{🍂}) = 10 : 21 = 10 : 21$$



$$\text{🥧} : (\text{🥧} + \text{🍂}) = 8 : 9 = 8 : 9$$

$$\text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🥧}) = 1 : 9 = 1 : 9$$



$$\text{🦃} : (\text{🦃} + \text{🍂}) = 8 : 19 = 8 : 19$$

$$\text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🦃}) = 11 : 19 = 11 : 19$$



$$\text{🥧} : (\text{🥧} + \text{🍂}) = 11 : 15 = 11 : 15$$

$$\text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🥧}) = 4 : 15 = 4 : 15$$