

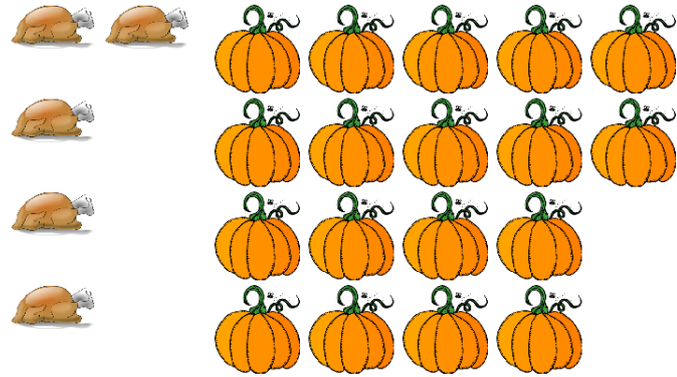
# Rapport Action de Grâce (C)

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



$$2 \text{ turkey icons} : (2 \text{ turkey icons} + 15 \text{ pie slices}) = \quad : \quad = \quad :$$

$$15 \text{ pie slices} : (15 \text{ pie slices} + 2 \text{ turkey icons}) = \quad : \quad = \quad :$$



$$4 \text{ turkey icons} : 20 \text{ pumpkin icons} = \quad : \quad = \quad :$$

$$20 \text{ pumpkin icons} : 4 \text{ turkey icons} = \quad : \quad = \quad :$$



$$10 \text{ turkey icons} : 15 \text{ pie slices} = \quad : \quad = \quad :$$

$$15 \text{ pie slices} : 10 \text{ turkey icons} = \quad : \quad = \quad :$$



$$3 \text{ autumn leaves icons} : 16 \text{ turkey icons} = \quad : \quad = \quad :$$

$$16 \text{ turkey icons} : 3 \text{ autumn leaves icons} = \quad : \quad = \quad :$$

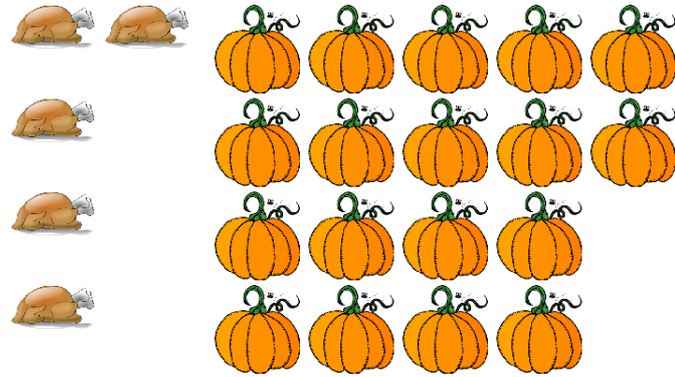
# Rapport Action de Grâce (C) Solutions

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



$$\text{turkey} : (\text{turkey} + \text{pie}) = 2 : 14 = 1 : 7$$

$$\text{pie} : (\text{pie} + \text{turkey}) = 12 : 14 = 6 : 7$$



$$\text{turkey} : \text{pumpkin} = 4 : 18 = 2 : 9$$

$$\text{pumpkin} : \text{turkey} = 18 : 4 = 9 : 2$$



$$\text{turkey} : \text{pie} = 9 : 19 = 9 : 19$$

$$\text{pie} : \text{turkey} = 19 : 9 = 19 : 9$$



$$\text{leaves} : \text{turkey} = 14 : 20 = 7 : 10$$

$$\text{turkey} : \text{leaves} = 20 : 14 = 10 : 7$$