

Rapport Action de Grâce (F)

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



$$\begin{aligned} \text{Pie} : \text{Turkey} &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{Turkey} : \text{Pie} &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \text{Pie} : (\text{Pie} + \text{Leaves}) &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{Leaves} : (\text{Leaves} + \text{Pie}) &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \text{Leaves} : \text{Pumpkin} &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{Pumpkin} : \text{Leaves} &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \text{Turkey} : (\text{Turkey} + \text{Pie}) &= \quad : \quad = \quad : \\ \text{Pie} : (\text{Pie} + \text{Turkey}) &= \quad : \quad = \quad : \end{aligned}$$

Rapport Action de Grâce (F) Solutions

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



$$\text{pie} : \text{turkey} = 17 : 13 = 17 : 13$$

$$\text{turkey} : \text{pie} = 13 : 17 = 13 : 17$$



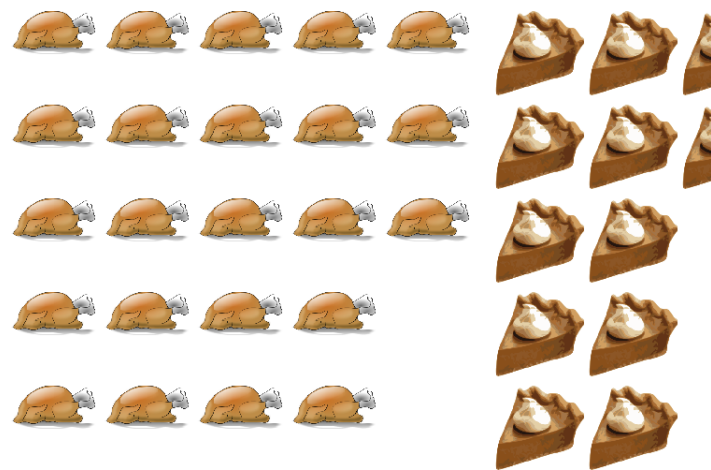
$$\text{pie} : (\text{pie} + \text{leaves}) = 23 : 47 = 23 : 47$$

$$\text{leaves} : (\text{leaves} + \text{pie}) = 24 : 47 = 24 : 47$$



$$\text{leaves} : \text{pumpkin} = 5 : 21 = 5 : 21$$

$$\text{pumpkin} : \text{leaves} = 21 : 5 = 21 : 5$$



$$\text{turkey} : (\text{turkey} + \text{pie}) = 23 : 35 = 23 : 35$$

$$\text{pie} : (\text{pie} + \text{turkey}) = 12 : 35 = 12 : 35$$