

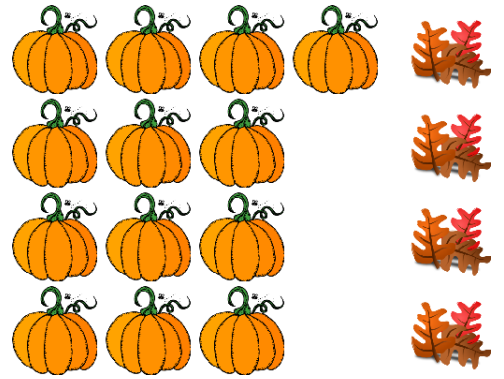
Rapport Action de Grâce (H)

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



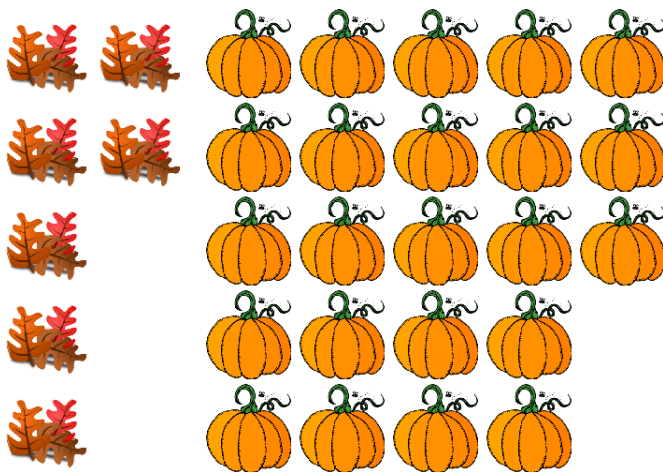
$$\text{leaf} : (\text{leaf} + \text{turkey}) = \quad : \quad = \quad :$$

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



$$\text{pumpkin} : \text{leaf} = \quad : \quad = \quad :$$

$$\text{leaf} : \text{pumpkin} = \quad : \quad = \quad :$$



$$\text{leaf} : \text{pumpkin} = \quad : \quad = \quad :$$

$$\text{pumpkin} : \text{leaf} = \quad : \quad = \quad :$$



$$\text{pie slice} : \text{turkey} = \quad : \quad = \quad :$$

$$\text{turkey} : \text{pie slice} = \quad : \quad = \quad :$$

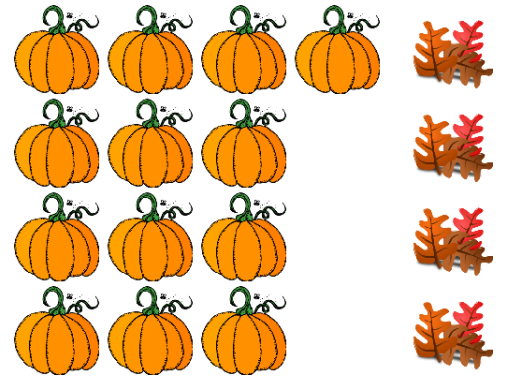
Rapport Action de Grâce (H) Solutions

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



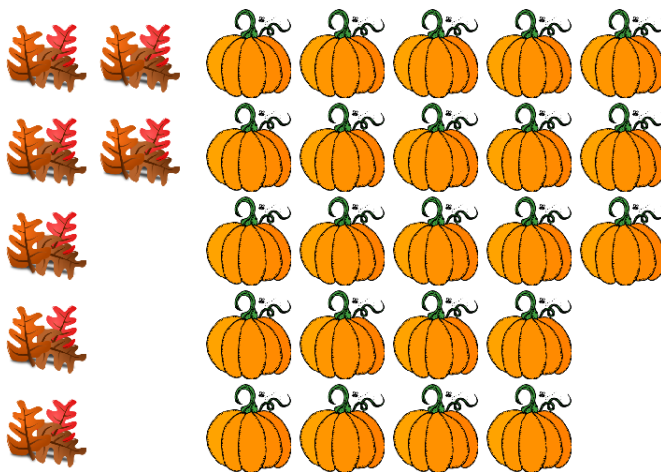
$$\text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🦃}) = 14 : 29 = 14 : 29$$

$$\text{🦃} : (\text{🦃} + \text{🍂}) = 15 : 29 = 15 : 29$$



$$\text{🎃} : \text{🍂} = 13 : 4 = 13 : 4$$

$$\text{🍂} : \text{🎃} = 4 : 13 = 4 : 13$$



$$\text{🍂} : \text{🎃} = 7 : 23 = 7 : 23$$

$$\text{🎃} : \text{🍂} = 23 : 7 = 23 : 7$$



$$\text{🥧} : \text{🦃} = 16 : 1 = 16 : 1$$

$$\text{🦃} : \text{🥧} = 1 : 16 = 1 : 16$$