

Rapport Action de Grâce (B)

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



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

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



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

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



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

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



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

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

Rapport Action de Grâce (B) Solutions

Trouver chaque rapport et simplifier, si nécessaire.



$$\text{🎃} : (\text{🎃} + \text{🥧}) = 20 : 23 = 20 : 23$$

$$\text{🥧} : (\text{🥧} + \text{🎃}) = 3 : 23 = 3 : 23$$



$$\text{🦃} : (\text{🦃} + \text{🎃}) = 20 : 30 = 2 : 3$$

$$\text{🎃} : (\text{🎃} + \text{🦃}) = 10 : 30 = 1 : 3$$



$$\text{🥧} : (\text{🥧} + \text{🍂}) = 18 : 35 = 18 : 35$$

$$\text{🍂} : (\text{🍂} + \text{🥧}) = 17 : 35 = 17 : 35$$



$$\text{🎃} : \text{🍂} = 23 : 22 = 23 : 22$$

$$\text{🍂} : \text{🎃} = 22 : 23 = 22 : 23$$