

$$\begin{matrix} \text{Hiker} & + & \text{Hiker} & + & \text{Hiker} & = & 30 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{Bottle} & + & \text{Bottle} & + & \text{Bottle} & = & 33 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{Binoculars} & + & \text{Binoculars} & + & \text{Binoculars} & = & 24 \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} \text{Bottle} & + & \text{Binoculars} & \times & \text{Hiker} & = & ? \end{matrix}$$