

Aplique la propiedad conmutativa de la adición

$$2 + 4 = 4 + \square$$

$\square = \square$

$$3 + 1 = \square + \square$$

$\square = \square$

$$7 + 3 = 3 + \square$$

$\square = \square$

$$5 + 2 = \square + \square$$

$\square = \square$

$$6 + 2 = 2 + \square$$

$\square = \square$

$$8 + 1 = \square + \square$$

$\square = \square$

$$5 + 3 = 3 + \square$$

$\square = \square$

$$2 + 8 = \square + \square$$

$\square = \square$