

Toutes les opérations avec les nombres entiers (J)

Utilisez la stratégie d'un nombre entier pour trouver chaque question.

$$(-8) + (-5) =$$

$$4 + (-5) =$$

$$(-7) + 9 =$$

$$(-1) + (-4) =$$

$$3 + (-4) =$$

$$8 + 2 =$$

$$5 \cdot 5 =$$

$$(-10) \div 5 =$$

$$25 \div 5 =$$

$$6 \div 2 =$$

$$5 + (-9) =$$

$$6 \cdot 3 =$$

$$(-9) \cdot (-5) =$$

$$(-7) + 2 =$$

$$14 \div 7 =$$

$$(-12) \div (-4) =$$

$$18 \div 6 =$$

$$5 + (-1) =$$

$$(-7) + 6 =$$

$$4 \cdot 4 =$$

$$(-9) \div 1 =$$

$$(-5) - (-2) =$$

$$1 - (-4) =$$

$$2 - (-1) =$$

$$1 - 8 =$$

$$(-5) \div (-5) =$$

$$(-3) \cdot (-8) =$$

$$7 \cdot 7 =$$

$$1 \cdot 7 =$$

$$14 \div 7 =$$