

Toutes les opérations avec les nombres entiers (F)

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

$$42 + -71 =$$

$$-3003 \div -91 =$$

$$-34 - -59 =$$

$$-30 + -20 =$$

$$12 - -37 =$$

$$-96 - 34 =$$

$$71 - -92 =$$

$$-9405 \div -99 =$$

$$9 - 66 =$$

$$57 - 65 =$$

$$33 \cdot -71 =$$

$$47 \cdot 79 =$$

$$-39 \cdot -39 =$$

$$-666 \div 18 =$$

$$3922 \div -53 =$$

$$-3312 \div -92 =$$

$$2912 \div 56 =$$

$$-50 - -47 =$$

$$71 + -9 =$$

$$-51 - -57 =$$

$$7938 \div 81 =$$

$$84 \cdot 7 =$$

$$79 + 13 =$$

$$-63 + -8 =$$

$$-6035 \div 71 =$$

$$4059 \div 41 =$$

$$21 \cdot -81 =$$

$$-27 + 28 =$$

$$67 - -65 =$$

$$1960 \div -35 =$$

Toutes les opérations avec les nombres entiers (F) Réponses

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

$$42 + -71 = \\ = -29$$

$$-3003 \div -91 = \\ = 33$$

$$-34 - -59 = \\ = 25$$

$$-30 + -20 = \\ = -50$$

$$12 - -37 = \\ = 49$$

$$-96 - 34 = \\ = -130$$

$$71 - -92 = \\ = 163$$

$$-9405 \div -99 = \\ = 95$$

$$9 - 66 = \\ = -57$$

$$57 - 65 = \\ = -8$$

$$33 \cdot -71 = \\ = -2343$$

$$47 \cdot 79 = \\ = 3713$$

$$-39 \cdot -39 = \\ = 1521$$

$$-666 \div 18 = \\ = -37$$

$$3922 \div -53 = \\ = -74$$

$$-3312 \div -92 = \\ = 36$$

$$2912 \div 56 = \\ = 52$$

$$-50 - -47 = \\ = -3$$

$$71 + -9 = \\ = 62$$

$$-51 - -57 = \\ = 6$$

$$7938 \div 81 = \\ = 98$$

$$84 \cdot 7 = \\ = 588$$

$$79 + 13 = \\ = 92$$

$$-63 + -8 = \\ = -71$$

$$-6035 \div 71 = \\ = -85$$

$$4059 \div 41 = \\ = 99$$

$$21 \cdot -81 = \\ = -1701$$

$$-27 + 28 = \\ = 1$$

$$67 - -65 = \\ = 132$$

$$1960 \div -35 = \\ = -56$$