



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$9 \times 3 + 4 =$$

$$11 + 5 \times 11 =$$

$$8 + 100 \div 10 =$$

$$12 \div 4 - 5 =$$

$$1 + 48 \div 8 =$$

$$2 - 8 \times 11 =$$

$$36 \div 4 + 7 =$$

$$10 \times 11 + 8 =$$

$$36 \div 4 - 6 =$$

$$88 \div 11 + 8 =$$



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$9 \times 3 + 4 = 31$$

$$11 + 5 \times 11 = 66$$

$$8 + 100 \div 10 = 18$$

$$12 \div 4 - 5 = (-2)$$

$$1 + 48 \div 8 = 7$$

$$2 - 8 \times 11 = (-86)$$

$$36 \div 4 + 7 = 16$$

$$10 \times 11 + 8 = 118$$

$$36 \div 4 - 6 = 3$$

$$88 \div 11 + 8 = 16$$