



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$10 + 2 \times 4 + 3 =$$

$$10 - 77 \times 1 \div 11 =$$

$$5 + 45 \times 6 \div 9 =$$

$$6 + 2 \times 3 - 4 =$$

$$3 - 4 + 6 \times 3 =$$

$$1 - 3 - 11 \times 9 =$$

$$6 \times 6 \div 1 + 3 =$$

$$4 - 2 \times 11 - 3 =$$

$$2 + 11 \times 5 + 5 =$$

$$90 \times 11 \div 10 + 1 =$$



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$10 + 2 \times 4 + 3 = 21$$

$$10 - 77 \times 1 \div 11 = 3$$

$$5 + 45 \times 6 \div 9 = 35$$

$$6 + 2 \times 3 - 4 = 8$$

$$3 - 4 + 6 \times 3 = 17$$

$$1 - 3 - 11 \times 9 = (-101)$$

$$6 \times 6 \div 1 + 3 = 39$$

$$4 - 2 \times 11 - 3 = (-21)$$

$$2 + 11 \times 5 + 5 = 62$$

$$90 \times 11 \div 10 + 1 = 100$$