



4개의 정수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$8 + 110 \times 7 \div 11 =$$

$$2 - 11 \times 6 - 3 =$$

$$4 - 8 \times 5 - 1 =$$

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

$$8 \times 5 \div 2 - 2 =$$

$$7 + 3 \times 2 - 6 =$$

$$3 - 48 \times 1 \div 6 =$$

$$25 \times 7 \div 5 - 7 =$$

$$44 \times 2 \div 4 + 3 =$$

$$6 \times 5 \div 3 - 11 =$$



4개의 정수, 연산 순서

이름: _____

날짜: _____ 점수: _____

$$8 + 110 \times 7 \div 11 = 78$$

$$2 - 11 \times 6 - 3 = (-67)$$

$$4 - 8 \times 5 - 1 = (-37)$$

$$36 \times 3 \div 6 - 4 = 14$$

$$8 \times 5 \div 2 - 2 = 18$$

$$7 + 3 \times 2 - 6 = 7$$

$$3 - 48 \times 1 \div 6 = (-5)$$

$$25 \times 7 \div 5 - 7 = 28$$

$$44 \times 2 \div 4 + 3 = 25$$

$$6 \times 5 \div 3 - 11 = (-1)$$