



세 개의 정수, 연산 순서

이름: \_\_\_\_\_

날짜: \_\_\_\_\_ 점수: \_\_\_\_\_

$$8 + 3 \div 3 =$$

$$5 + 8 \times 11 =$$

$$7 - 30 \div 5 =$$

$$6 \times 7 + 9 =$$

$$3 + 11 \times 11 =$$

$$3 \times 11 + 9 =$$

$$3 - 24 \div 6 =$$

$$9 - 1 \times 7 =$$

$$10 \times 7 - 1 =$$

$$7 - 42 \div 6 =$$



세 개의 정수, 연산 순서

이름: \_\_\_\_\_

날짜: \_\_\_\_\_ 점수: \_\_\_\_\_

$$8 + 3 \div 3 = 9$$

$$5 + 8 \times 11 = 93$$

$$7 - 30 \div 5 = 1$$

$$6 \times 7 + 9 = 51$$

$$3 + 11 \times 11 = 124$$

$$3 \times 11 + 9 = 42$$

$$3 - 24 \div 6 = (-1)$$

$$9 - 1 \times 7 = 2$$

$$10 \times 7 - 1 = 69$$

$$7 - 42 \div 6 = 0$$