## 소단원 형성 평가지 2-05

1학년( )반( )번 이름:

1 . 수와 연산 2. 정수와 유리수 05. 정수와 유리수의 나눗셈

3제 정수와 유리수의 나눗셈의 원리를 이해하고, 그 계산을 할 수 있다.

### 계산하기

## ☐ 다음을 계산하시오.

- (1)  $(+72) \div (+9)$
- $(2) (+28) \div (-7)$
- (3)  $(-3.6) \div (+6)$
- (4)  $(-1.2) \div (-2)$

$$02. -\frac{3}{2}$$
의 역수와  $+\frac{1}{2}$ 의 역수의 곱을 구하시오.

#### 계산하기

## [] 다음을 계산하시오.

$$(1)\left(-\frac{5}{3}\right) \div \frac{5}{2}$$

$$(2) \left(-4\right) \div \left(-\frac{1}{2}\right)$$

#### 계산하기

## 04 다음을 계산하시오.

(1) 
$$(+5) \div (-3) \times (+6)$$

$$(2) \left(-3\right) \div \left(-\frac{3}{5}\right) \times \frac{1}{5}$$

#### 이해하기

# 05. 다음 식의 계산 과정에서 두 번째로 계산해야 하는 곳을 말하시오.

더 알고 싶거나 궁금한 것 또는 선생님에게 하고 싶은 말

## 답 모아보기>>

**01.** (1) +8

(2) -4 (3) -0.6 (4) +0.6

**02.**  $-\frac{4}{3}$ 

**03.** (1)  $-\frac{2}{3}$  (2) +8

**04.** (1) -10

(2) +1

**05.** ©