

1. $(가\Diamond나) = (가 \div 나) + (나 \div 가)$ 일 때, 다음을 계산하시오.

$$(1.8\Diamond0.36)\Diamond0.26$$

▶ 답:

▷ 정답: 20.05

해설

$$(1.8\Diamond0.36) = (1.8 \div 0.36) + (0.36 \div 1.8) = 5 + 0.2 = 5.2$$

$$(5.2\Diamond0.26) = (5.2 \div 0.26) + (0.26 \div 5.2) = 20 + 0.05 = 20.05$$

2. 갑의 몸무개는 58.2kg입니다. 갑의 몸무개는 을의 몸무개의 1.2 배이고, 을의 몸무개는 병의 몸무개의 1.25 배라고 합니다. 병의 몸무개는 몇 kg 입니까?

▶ 답: kg

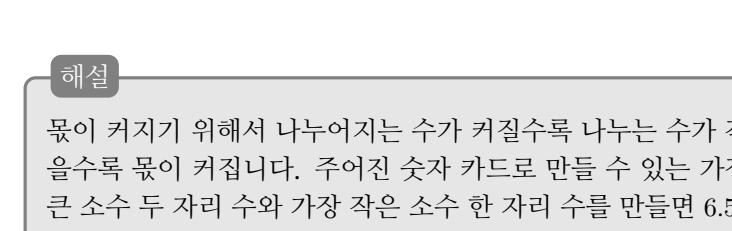
▷ 정답: 38.8 kg

해설

$$\text{을의 몸무개} : 58.2 \div 1.2 = 48.5(\text{kg})$$

$$\text{병의 몸무개} : 48.5 \div 1.25 = 38.8(\text{kg})$$

3. 다음 숫자 카드를 한 번씩만 사용하여 몫이 가장 큰 수가 나오는 (소수 두 자리 수)÷(소수 한 자리 수)의 나눗셈을 만들어 그 몫을 구하시오.



▶ 답:

▷ 정답: 5.45

해설

몫이 커지기 위해서 나누어지는 수가 커질수록 나누는 수가 작을수록 몫이 커집니다. 주어진 숫자 카드로 만들 수 있는 가장 큰 소수 두 자리 수와 가장 작은 소수 한 자리 수를 만들면 6.54와 1.2입니다.

따라서 $6.54 \div 1.2 = 5.45$ 입니다.