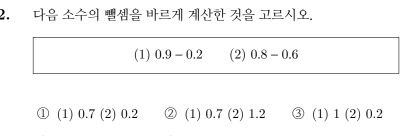
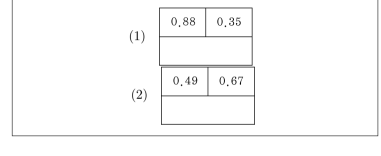


3.83, 3.87

3.85, 3.87



**4** (1) 1 (2) 0.7 ⑤ (1) 1 (2) 1.2 두 수의 차를 빈 칸에 써 넣은 것을 고르시오. 0.88 0.35

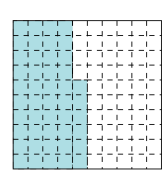


① (1) 0.51 (2) 0.28

② (1) 0.52 (2) 0.18 ③ (1) 0.52 (2) 0.28 **4** (1) 0.53 (2) 0.18

(1) 0.53 (2) 0.28

그림을 보고, 안에 알맞은 수나 말을 차례대로 쓴 것을 고르시오.



100으로 나눈 작은 모눈 46개는 전체의 이고, 소수로
이라 쓰고, 이라고 읽습니다.

- ①  $\frac{47}{100}$ , 0.47, 영점 사십칠 ③  $\frac{46}{100}$ , 0.46, 영점사육 ⑤  $\frac{47}{100}$ , 0.47, 영점 사칠 ② 46/100, 0.46, 영점 사십육
  ④ 36/100, 0.36, 영점 삼육

두 수의 합이 1 보다 큰 것은 어느 것입니까?

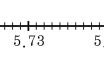
① 0.36 + 0.58 ② 0.52 + 0.47 ③ 0.73 + 0.4 ④ 0.327 + 0.49 ⑤ 0.8 + 0.15

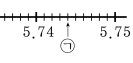
- 영희의 핸드백 무게는 2100 g 이고, 진희의 핸드백 무게는 1 kg 600 g 입니다. 영희와 진희의 핸드백 무게의 합은 몇 kg 인지 구하시오.
- **>** 답: kg

2.39 보다 0.04 큰 수는 1.05보다 얼마나 더 큰지 구하시오. ▶ 답:

5.72

○이 가리키는 수를 소수로 나타내시오.





8.29보다 2.85 큰 수와 15보다 1.981작은 수의 차를 구하시오. ▶ 답:

10. 인에 들어갈 알맞은 숫자들의 합을 구하시오.

 $3 \square$ ,  $5 \square 4$