1. 다음 보기를 보고, $\$ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느

것입니까?

2. 다음 소수를 바르게 읽은 것은 어느 것입니까?

23.703

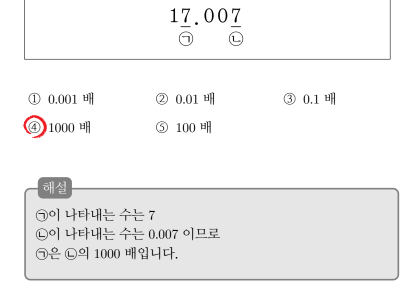
① 이삼점 칠영삼

② 이삼점 칠백영삼

③ 이삼점 칠백삼

④ 이십삼점 칠백삼

넣어 읽은 다음 소수 이하의 자리는 수를 한 자리씩 읽습니다. 따라서 소수 23.703 은 이십삼점 칠영삼이라고 읽습니다. 3. 다음에서 ①의 7 이 나타내는 수는 ⑥의 7 이 나타내는 수의 몇 배입니까?



4. 두 수의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, <를 써넣으시오.

 $4.58 - 2.93 \bigcirc 5.19 - 3.77$

▶ 답:

▷ 정답: >

해설

4.58 - 2.93 = 1.65

5.19 - 3.77 = 1.42 따라서 4.58 - 2.93 > 5.19 - 3.77

창환이는 $5 \,\mathrm{kg}$ 의 딸기를 사서 일 주일 동안 먹었더니 $0.8 \,\mathrm{kg}$ 이 남았습 **5.** 니다. 매일 같은 양의 딸기를 먹었다면, 하루에 몇 $\,\mathrm{kg}$ 의 딸기를 먹은 셈인지 구하시오.

 $\underline{\mathrm{kg}}$ ▷ 정답: 0.6 kg

▶ 답:

해설

(일 주일 동안 먹은 딸기의 양) = 5 - 0.8 = 4.2 (kg) = 4200 (g)

일 주일은 7일이므로 (하루에 먹은 양)= $4200 \div 7 = 600(\mathrm{\,g}) = 0.6(\mathrm{\,kg})$