

1.  안에 알맞은 수를 써넣으시오.

$$\begin{array}{r} 1\textcircled{i} \mid 3 \\ 0.1\textcircled{i} \mid 1 \\ 0.01\textcircled{i} \mid 5 \\ 0.001\textcircled{i} \mid 4 \end{array}$$

인 수는

▶ 답:

▷ 정답: 3.154

해설

$$3 + 0.1 + 0.05 + 0.004 = 3.154$$

2. □ 안에 알맞은 수를 구하시오.

$$\square - 0.17 = 0.19$$

▶ 답:

▷ 정답: 0.36

해설

$$\begin{aligned}\square &= 0.19 + 0.17 \\ &= 0.36\end{aligned}$$

3. 숫자 카드 6, 4, 2, 5를 한 번씩 사용하여 소수 세 자리 수를 만들 때,  
가장 큰 수와 가장 작은 수의 차를 구하시오.

▶ 답:

▷ 정답: 4.086

해설

가장 큰 소수 세 자리 수는 6.542

가장 작은 소수 세 자리 수는 2.456

$$6.542 - 2.456 = 4.086$$

4. 계산 결과가 가장 큰 것의 기호를 쓰시오.

Ⓐ 6.02 – 1.8	Ⓑ 2.43 + 2.77	Ⓒ 9.2 – 4.54
--------------	---------------	--------------

▶ 답:

▷ 정답: Ⓑ

해설

Ⓐ  $6.02 - 1.8 = 4.22$

Ⓑ  $2.43 + 2.77 = 5.2$

Ⓒ  $9.2 - 4.54 = 4.66$

따라서, 계산 결과가 가장 큰 것은 Ⓑ이다.

5. 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

$$8.2 - 1.493 \bigcirc 10.973 - 5.284$$

▶ 답:

▷ 정답: >

해설

$$8.2 - 1.493 (= 6.707) > 10.973 - 5.284 (= 5.689)$$