

1. 다음 수에서 5는 어떤 자리의 숫자입니까?

95173284 → ()의 자리의 수

▶ 답:

▷ 정답: 백만

해설

큰 수의 자리값은 오른쪽 끝 수부터 시작하여
일, 십, 백, 천, 만, 십만, 백만, 천만의 순서로 센다.
9517/(만) 3284
따라서 5는 백만 자리의 숫자이다.

2. () 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

1조의 10배는 () 이라고 씁니다.

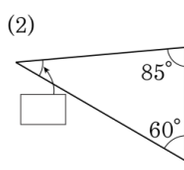
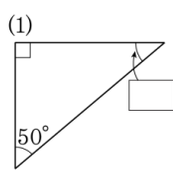
▶ 답:

▷ 정답: 10조

해설

1조의 10배는 10조
즉, 10000000000000 입니다.

3. 안에 알맞은 각도를 순서대로 쓰시오.



▶ 답: °

▶ 답: °

▶ 정답: 40°

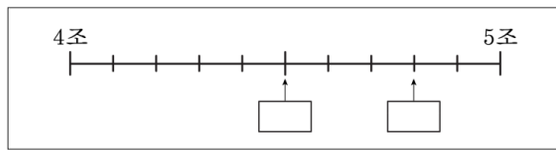
▶ 정답: 35°

해설

$$(1) 180^\circ - (90^\circ + 50^\circ) = 40^\circ$$

$$(2) 180^\circ - (85^\circ + 60^\circ) = 35^\circ$$

4. 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

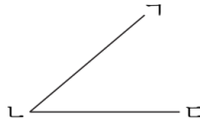


- ① 4조 5천억, 4조 8천억 ② 4조 5천억, 4조 9천억
- ③ 4조 6천억, 4조 9천억 ④ 4조 4천억, 4조 7천억
- ⑤ 4조 6천억, 4조 8천억

해설

수직선 한 칸의 크기는 1000억입니다.
따라서 첫번째 는 4조 5천억, 두번째 는 4조 8천억
입니다.

5. 다음 중 각도기를 이용하여 각 $\angle \text{ABC}$ 을 재는 방법으로 옳지 않은 것은 어느 것입니까?



- ㉠ 점 C에 각도기의 중심을 맞춥니다.
- ㉡ 점 B에 각도기의 중심을 맞춥니다.
- ㉢ 변 AB이 닿는 눈금을 읽습니다.
- ㉣ 각도기의 밑금을 변 AC에 맞춥니다.

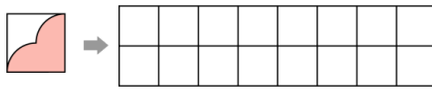
▶ 답:

▶ 정답: ㉠

해설

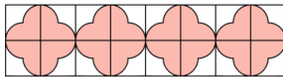
㉠ → 점 C에 각도기의 중심을 맞춥니다.

6. 왼쪽 모양을 돌려 가며 이어 붙여서 무늬를 만들어 보시오.



▶ 답:

▶ 정답:



해설

오른쪽으로 90° 씩 돌려 가며 무늬를 만듭니다.

7. 8800만에서 100만씩 몇 번 뛰어서 세면 9500만이 됩니다. 몇 번 뛰었는지 구하시오.

▶ 답: 번

▷ 정답: 7번

해설

8800만에서 9500만까지 700만 커졌기 때문에 100만이 7번입니다.

8. 사과 375 개를 한 상자에 21 개씩 담으면 몇 상자가 되고, 몇 개가 남겠는가? 각각의 수를 차례대로 적으시오.

▶ 답: 상자

▶ 답: 개

▷ 정답: 17상자

▷ 정답: 18개

해설

$375 \div 21 = 17 \cdots 18 \rightarrow 17$ 상자가 되고, 18 개가 남는다.