1. 안에 알맞은 수를 써넣으시오. $71 \times | = 0.71$ ▶ 답:

- 다음 중 바른 것은 어느 것입니까? $2 10\frac{1}{100} = 10.01$ ③ 0.65 는 영점 육십오라고 읽습니다.
- ④ 17.07 은 십칠점 칠이라고 읽습니다.

⑤ 0.5 는 0.51 보다 큽니다.

다음 중 두 도형이 항상 합동이 되지 않는 것은 어느 것입니까? ① 넓이가 같은 원 ② 둘레의 길이가 같은 정삼각형 ③ 한 변의 길이가 같은 마름모 ④ 세 각의 크기가 같은 삼각형

⑤ 넓이가 같은 정사각형

- 한 변의 길이가 6 cm이고 그 양 끝 각이 각각 50°, 100°인 삼각형을 그릴 때, 제일 먼저 해야 할 것은 무엇입니까?
 ① 각도기를 이용하여 100°인 각을 그립니다.
 - ② 길이가 6 cm인 선분을 그립니다.
 - ③ 반지름이 6 cm인 원을 그립니다.
 - ④ 두 각이 만나는 점과 선분의 양 끝점을 잇습니다.
 - ④ 두 각이 만나는 점과 선분의 양 끝점을 잇습니다.⑤ 50°인 각을 그립니다.

- 37 imes 48 = 1776 임을 이용하여 다음 곱을 구하시오.<math>37 imes 0.048
- ▶ 답: