백분율을 분수와 소수로 바르게 나타낸 것을 고르시오.

 $13.5\,\%$ $3\frac{135}{1000}$, 0.135

① $\frac{135}{100}$, 13.5 $\frac{135}{1000}$, 0.0135

2.	다음 백분율을 소수로 나타내시오.
	13.9%
	답:

3.	다음 백분율을 소수로 나타내시오.
	8.53 %
	▶ 답:

다음 백분율을 소수로 나타내시오. $156\,\%$

백분율을 소수로 나타내시오.

 $55\,\%$

▶ 답:	

다음 백분율을 소수로 나타내시오.
287 %
▶ 답:

다음의 백분율을 소수로 나타내시오.
274%
달:

3.	다음의 백분율을 기약분수로 나타내시오.
	62%
	답:

9.	다음의 백분율을 기약분수로 나타내시오.
	85%
	> 답:

10.	안에 들어갈 수가 큰 것부터 차례로 기호를 쓰시오.
	フト. 0.61 → □ %
	나. $\frac{1}{4} \rightarrow \square\%$
	다. 48% →
	라. 117%→
	답:
	답:
	답:
	▶ 답:

11.	안에 들어갈 수가 큰 것부터 차례로 기호를 쓰시오.
	フト. 0.75 → □ %
	나. $\frac{7}{8} \rightarrow \square \%$
	다. $56\% \to {25}$
	라. 167 %→
	답:
	답:
	답:
	▶ 답: