1.	주희, 정민, 한철이는 각각 길이가 $2\mathrm{m}$, $3\mathrm{m}$, $4\mathrm{m}$ 인 리본을 가지고
	있습니다. 그 중에서 주희는 $0.4\mathrm{m}$ 를 사용하고, 정민이는 $1\frac{1}{4}\mathrm{m}$, 한
	철이는 $2\frac{39}{50}$ m 를 사용하였습니다. 남은 리본이 많은 사람부터 이름을
	쓰시오.
	▶ 답:
	답:

▶ 답:

물통에 물이 다음과 같이 들어 있을 때, 가장 적은 물이 들어 있는 것은 어느 것인지 구하시오.

 $3 \frac{21}{30} L$ $\bigcirc 0.5L$

 $\frac{9}{10}$ L ⑤ 0.85 L 어떤 수에서 0.416을 뺀 뒤에 4로 나누어야 할 것을 잘못 계산하여 어떤 수에 4를 곱하고 0.416을 더했더니 답이 8이 나왔습니다. 바르게 계산하면 얼마인지 구하시오.

> 답:

- 속도가 일정한 엘리베이터로 1층부터 6층까지 가는 데 25.6초가 걸 립니다. 이 엘리베이터로 1층부터 7층까지 가는 데 걸리는 시간은 몇 초인지 구하시오.

) 답:

초