

1. 다음 중 몫이 나누어지는 수보다 큰 것은 어느 것입니까?

①  $64 \div 0.8$

②  $64 \div 1.6$

③  $64 \div 2.4$

④  $64 \div 3.2$

⑤  $64 \div 6.4$

2.

다음 식을 보고, 나의 값을 구하시오.

$$\text{가} \div \text{나} = 2\frac{2}{3}$$

$$\text{나} \div \text{가} = \frac{1}{4}$$

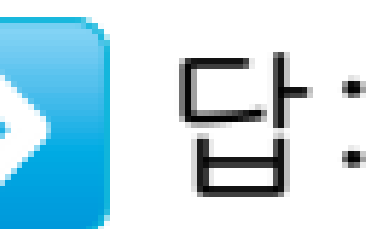
$$\text{나} = 8 \div \frac{1}{2}$$



답:

\_\_\_\_\_

3. 합이 25.2이고, 차가 5.96인 두 수가 있습니다. 이 때, 큰 수를 작은 수로 나눈 몫을 반올림하여 소수 둘째 자리까지 구하시오.



답:

---

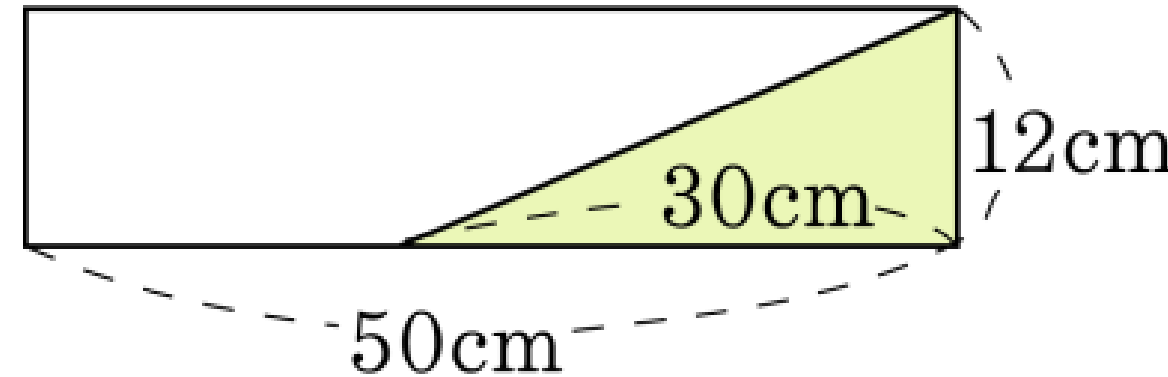
4. 민수가 1분에  $\frac{3}{7}$  km씩 달리는 자전거를 타고 9km 떨어진 할아버지 댁 까지 가는데 걸리는 시간은 몇 분이 걸리는지 구하시오.



답:

분

5. 다음 직사각형의 넓이에 대한 삼각형의 넓이의 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.



답:

---