

1. 다음 식을 보고 안에 들어갈 알맞은 수를 써넣으시오.

$$3.4 \times 1.3 \times 0.7 = \frac{\square}{10} \times \frac{13}{10} \times \frac{\square}{10} = \frac{\square}{1000} = \square$$

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

 답: \_\_\_\_\_

2. 다음 곱셈을 하시오.  
 $1.91 \times 0.8 \times 3.25$

 답: \_\_\_\_\_

3. 다음 곱셈을 하시오.

$$1.2 \times 0.8 \times 0.7$$

 답: \_\_\_\_\_

4. 어느 학교 교실에서 난로를 한 시간 사용 하는 데 3.46L의 석유가 필요하다 고 합니다. 하루에 5시간 45분씩 8일 동안 사용한다면, 석유는 모두 몇 L가 필요한지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ L

5. 상연이의 몸무게는 36.5kg입니다. 어머니의 몸무게는 상연이의 1.2배이고, 아버지의 몸무게는 어머니의 1.4배일 때, 아버지의 몸무게는 몇 kg인지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ kg

6. 은규의 걸음 너비는  $0.65\text{m}$  이고, 1 분 동안에 90 걸음을 걷는다. 집에서 학교까지 14 분 30 초가 걸렸다면, 은규네 집에서 학교까지의 거리는 몇 m 가 되는지 구하시오.

▶ 답: \_\_\_\_\_ m