1. 다음을 계산하고 맞는 답을 골라 기호를 쓰시오. $\frac{4}{5} \div 9 \times 6$

> $\bigcirc \frac{7}{9}$ $\bigcirc \frac{3}{14}$ $\bigcirc 1\frac{7}{8}$ $\bigcirc \frac{8}{15}$ $\bigcirc 1\frac{4}{9}$ **(H)** 2

▶ 답: ____

2. 길이가 $7\frac{3}{5}$ cm 인 철사를 모두 사용하여 크기가 똑같은 정삼각형 모양 2 개를 만들었습니다. 정삼각형의 한 변의 길이는 몇 cm 인지 구하시

① $1\frac{1}{15}$ cm ② $1\frac{2}{15}$ cm ③ $1\frac{4}{15}$ cm ④ $1\frac{7}{15}$ cm

안에 알맞은 수를 써넣으시오. 3.

> $7 \times$

① $\frac{2}{7}$ ② $\frac{5}{7}$ ③ $1\frac{2}{5}$ ④ $3\frac{1}{5}$ ⑤ $4\frac{2}{3}$

- 4. 똑같은 짐이 가득 들어 있는 상자 6 통을 저울로 달아 보았더니 $12\frac{3}{4}$ kg 이었습니다. 이와 같은 짐 상자 10 통의 무게는 몇 kg 인지 구하시오.
 - ① $20\frac{1}{8}$ ② $20\frac{3}{4}$ ③ $21\frac{3}{4}$ ④ $21\frac{11}{14}$ ⑤ $21\frac{1}{4}$

5. ○안에 >, =, <를 알맞게 써 넣으시오.

 $6\frac{3}{4} \times 2 \div 9 \bigcirc 4\frac{1}{5} \div 7 \times 4$

답: _____