1. 재석이의 몸무게는 $30 \ \mathrm{kg}$ 입니다. 아버지의 몸무게는 재석이의 몸무게 의 $2\frac{3}{5}$ 배입니다. 재석이의 몸무게와 아버지의 몸무게의 합은 몇 kg 입니까?

) 답: ____ kg

2. 10분에 15 km를 달리는 자동차가 있습니다. 이 자동차가 같은 빠르 기로 2시간 15분 동안에는 몇 km를 갈 수 있는지 구하시오.

답: km

3.	다음을 계산하시오.

$5 \times 1\frac{1}{4}$	

▶ 답: _____

4. 1 시간 동안에 $3\frac{4}{5}$ L 의 물이 나오는 수도가 있습니다. 2 시간 45 분동안에 나오는 물의 양은 몇 L 입니까?

① $9\frac{31}{100}$ L ② $10\frac{9}{20}$ L ③ $6\frac{3}{5}$ L ④ $5\frac{7}{9}$ L ③ $3\frac{3}{5}$ L

5. 지훈이는 일요일 아침에 3 시간 15 분 동안 공부하였습니다. 수학 공부를 한 시간은 전체 공부한 시간의 $\frac{4}{5}$ 였습니다. 수학을 공부한 시간은 몇 시간 몇 분입니까?

▶ 답: _____

6. 준석이가 가지고 있는 끈의 길이는 $2\frac{2}{5}$ m 이고, 수민이가 가지고 있는 끈의 길이는 준석이가 가지고 있는 끈의 길이의 $2\frac{5}{6}$ 배입니다. 수민이 가 가지고 있는 끈의 길이는 몇 m 입니까?

① $5\frac{7}{30}$ m ② $4\frac{1}{3}$ m ③ $6\frac{4}{5}$ m ④ $7\frac{2}{5}$ m ⑤ $1\frac{1}{3}$ m