

1. 다음 세 수의 크기를 비교하여 큰 수부터 차례로 나열한 것은 어느 것입니까?

㉠ 947□8□289456

㉡ 9479983□7562

㉢ □38□72504378

① ㉠, ㉢, ㉡

② ㉠, ㉡, ㉢

③ ㉡, ㉠, ㉢

④ ㉢, ㉠, ㉡

⑤ ㉡, ㉢, ㉠

2.  $6\frac{5}{11}$ m 의 줄과  $5\frac{7}{11}$ m 의 줄을 이어서 길이를 재었더니  $10\frac{6}{11}$ m 였습니다. 이은 후에는 잊기 전의 두 줄의 길이의 합보다 몇 m 가 짧아졌는지 구하시오.

①  $1\frac{6}{11}$ m

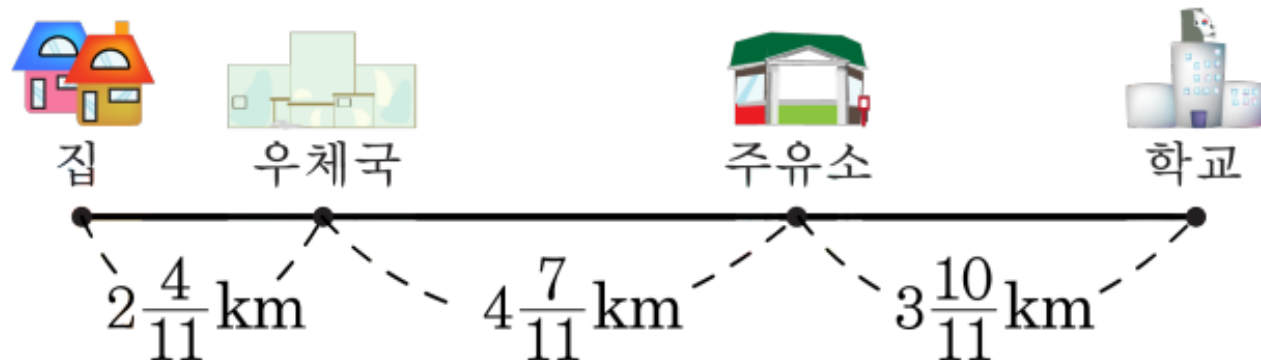
④  $\frac{6}{11}$ m

②  $\frac{10}{11}$ m

⑤  $\frac{5}{11}$ m

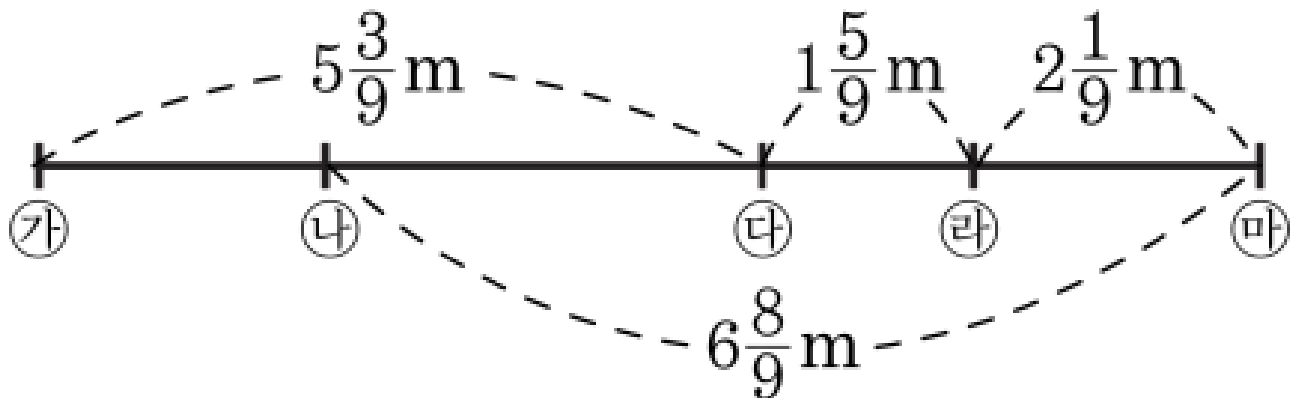
③  $\frac{8}{11}$ m

3. 다음 그림을 보고 집에서 주유소까지의 거리는 주유소에서 학교까지 보다 몇 km 더 먼 거리인지 구하시오.



- ①  $4\frac{10}{11}$  km      ②  $4\frac{1}{11}$  km      ③  $10\frac{5}{11}$  km  
④  $3\frac{1}{11}$  km      ⑤  $1\frac{1}{11}$  km

4. ⑦에서 ⑨까지의 거리를 구  
하시오.



①  $2\frac{2}{9}$ ( m)

②  $\frac{1}{9}$ ( m)

③  $4\frac{7}{9}$ ( m)

④  $2\frac{1}{9}$ ( m)

⑤  $3\frac{5}{9}$ ( m)