

1. 다음 일차방정식 중 그 해가 나머지와 다른 것을 고르면?

①  $3(x - 1) = 9$

②  $2x + 7 = 15$

③  $\frac{x + 7}{3} = 2$

④  $\frac{1}{2}(x + 7) - \frac{9}{2} = 1$

⑤  $0.2(5x - 7) = 2.6$

2. 현재 할머니의 나이는 영희 나이의 8배이지만 6년 후에는 영희 나이의 5배가 된다. 영희의 현재 나이는?

① 6

② 7

③ 8

④ 9

⑤ 10

3. 일정한 속력으로 달리는 기차가 길이가 550m 인 터널을 통과하는데 20 초, 길이가 860m 인 터널을 통과하는데 30 초가 걸린다. 이 기차의 길이를 구하면?

- ① 60m
- ② 65m
- ③ 70m
- ④ 75m
- ⑤ 80m