

1. 10이상 40미만인 자연수 중에서 일의 자리가 십의 자리보다 큰 수는 모두 몇 개인지 구하시오.

개

▶ 답:

▷ 정답: 21

**해설**

일의 자리가 십의 자리보다 큰 수를 구하면  
십의 자리가 1인 경우 8개 있습니다.  
십의 자리가 2인 경우 7개 있습니다.  
십의 자리가 3인 경우 6개 있습니다.  
따라서 10이상 40미만인 자연수 중에서 일의 자리가 십의 자리보다  
큰 수는 모두  $8 + 7 + 6 = 21$ (개)입니다.

