

1. 6 초과 10 이하인 자연수를 모두 쓰시오.



답: _____



답: _____



답: _____



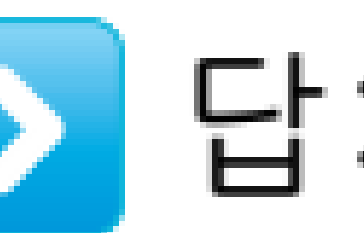
답: _____

2. 25364를 버림하여 천의 자리까지 나타내시오.



답:

3. 버림하여 십의 자리까지 나타내면 20이 되는 자연수는 몇 개인지
구하시오.



답:

개

4. 65세 이상이면 지하철을 무료로 이용 할 수 있습니다. 무료로 이용 할 수 없는 나이로 짹지어진 것은 어느 것입니까?

① 60세, 67세

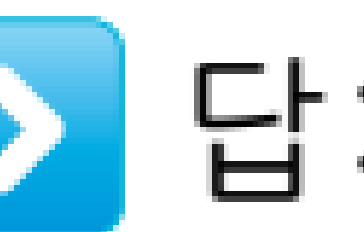
② 65세, 80세

③ 66세, 75세

④ 70세, 75세

⑤ 64세, 62세

5. 15초과 36이하인 자연수 중에서 6으로 나누어 떨어지는 수는 모두 몇 개입니까?



답:

개

6. 올림하여 십의 자리까지 나타낼 때, 3270이 되지 않는 수는 어느 것입니까?

① 3261

② 3260

③ 3269

④ 3267

⑤ 3265

7. 올림하여 천의 자리까지 나타낼 때, 5000 이 되지 않는 수는?

- ① 4281
- ② 3974
- ③ 4002
- ④ 4189
- ⑤ 4706

8. 다음 중 백의 자리까지 나타낼 때 버림하거나 반올림하여도 같은 수로
나타낸 것은 어느 것입니까?

① 3589

② 5467

③ 6541

④ 7582

⑤ 9790

9. 어느 도시의 인구는 43295 명이라고 합니다. 준호는 약 44000 명이라
고 하였습니다. 올림, 버림, 반올림 중 어떤 방법으로 어림하였는지
구하시오.



답:

10. 다음 수를 어느 자리에서 반올림하면 가장 큰 수가 되겠습니까?

30581

① 일의 자리

② 십의 자리

③ 백의 자리

④ 천의 자리

⑤ 만의 자리