왼쪽 수가 오른쪽 수의 약수가 되는 것을 모두 고르시오.

(4, 60)

(3)(3, 51)

- ① (15, 5) ④ (6, 64)
- ② (8, 94)

해설

(3, 51) → 51 의 약수: 1, 3, 17, 51 (4, 60) → 60의 약수: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 12, 15, 20, 30, 60