2018. 7. 15. 5347번: LCM

5347번 - LCM

시간 제한	메모리 제한	제출	정답	맞은 사람	정답 비율
1 초	128 MB	2147	1051	899	50.506%

문제

두 수 a와 b가 주어졌을 때, a와 b의 최소 공배수를 구하는 프로그램을 작성하시오.

입력

첫째 줄에 테스트 케이스의 개수 n이 주어진다. 다음 n개 줄에는 a와 b가 주어진다. a와 b사이에는 공백이 하나 이상 있다. 두 수는 백만보다 작거나 같은 자연수이다.

출력

각 테스트 케이스에 대해서 입력으로 주어진 두 수의 최소공배수를 출력한다.

예제 입력 1 복사

3 15 21

33 22

9 10

예제 출력 1 복사

105

66

90

출처

High School (/category/97) > PLU High School Programming Contest (/category/96) > PLU 2013 - Advanced (/category/detail/463) 2번

- 문제를 번역한 사람: baekjoon (/user/baekjoon)
- 잘못된 데이터를 찾은 사람: tncks0121 (/user/tncks0121)