

## 11827 - Maximum GCD

محدودیت زمانی : ۱ ثانیه

بزرگترین ب.م.م

با گرفتن تعدادی عدد صحیح، باید بزرگترین ب.م.م ممکن بین دو عدد از آن ها را پیدا کنید.

ورودی

در خط اول ورودی عدد صحیح  $N(1 < N < 100)$  می آید که تعداد تست ها را نشان می دهد. در ادامه  $N$  خط می آید که هر یک شامل  $M(1 < M < 100)$  عدد صحیح مثبت، که باید بزرگترین ب.م.م میان آن ها را پیدا کنید، می شود.

خروجی

برای هر تست بزرگترین ب.م.م ممکن برای هر جفت عدد را چاپ کنید.

ورودی نمونه

3

10 20 30 40

7 5 12

125 15 25

خروجی نمونه

20

1

25