Podzielność

Wypisz wszystkie liczby a_i podzielne przez x i niepodzielne przez y, gdzie 1 < a_i < n < 100000.

Wejście

Najpierw w oddzielnej linii t liczba przypadków testowych następnie w kolejnych t liniach liczby $n \times y$.

Wyjście

W kolejnych t liniach oddzielone pojedynczym odstępem liczby spełniające warunki zadania wypisane od najmniejszej do największej.

Przykład

Wejście:

2 6

5 10 15 20 25 30