

Задача dig2

Напишете програма **dig2**, която намира цифрата на единиците и цифрата на десетиците на дадено двуцифрено число.

Вход: Едно цяло число a .

Изход: Две цели числа, изведени на един ред и разделени с един интервал. Първото от тези числа трябва да е равно на цифрата на единиците, а второто – на цифрата на десетиците на дадено число a .

Ограничения: $9 < a < 100$.

Пример.

Вход:

37

Изход:

7 3