Telerik-Kids Academy #< AB School>



Contest #2



5 клас

Задача ЕЗ. Числа

Слончето Лони се подготвя новогодишната томбола. Номерата на билетчетата за томболата били трицифрени числа. То забелязало, че ако в едно трицифрено число задраскваме по една от цифрите, се получават три двуцифрени числа. Слончето решило, че един билет ще печели само ако собственикът му успее да каже кое е най-голямото от трите числа, получени от номера на билета по описания начин. Тъй като много искате да спечелите, напишете програма **numbers**, която намира най-галямото число.

Вход

От стандартния вход се въвежда едно трицифрено число а.

Изход

На единствения ред на стандартния изход се извежда едно двуцифрено число – найголямото от трите двуцифрени числа, които се получават от числото а, като се задрасква по една цифра.

Примери

Вход	Изход
381	81
900	90
108	18

Обяснение

Трите числа, които се получават от числото 381 са 38 – като се задраска цифрата на единиците, 31 – като се задраска цифрата на десетиците и 81 – като се задраска цифрата на стотиците. Най-голямото от тези числа е 81.