

Уводни задачи

1. Изведете на стандартния изход съобщението *"Hello C++"*.
2. Въведете две цели числа и проверете дали първото е делител на второто, ако е изпълнено това условие, да се изведе на стандартния изход полученото след деленето число, в противен случай да връща съобщение за грешка.
3. На подадено от стандартния вход трицифрено число, изведете цифрите в отделни променливи и ги отпечатайте на конзолата.
4. Проверете дали цифрите на дадено четирицифрено число са еднакви.
5. По подадени координати (x, y) на точка, проверете дали тя лежи в окръжност с радиус 6. Нека x и y са цели числа.