

**УНИВЕРСИТЕТ ПО БИБЛИОТЕКОЗНАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ**

**КАТЕДРА ”КОМУНИКАЦИИ И СИГУРНОСТ”**

**СПЕЦИАЛНОСТ «ИНФОРМАЦИОННА СИГУРНОСТ»**

**КУРСОВА РАБОТА**

**По дисциплината:**

**Основи на програмирането**

**Дипломант:**  **Научен ръководител:**.................................

Валери Любенов (проф. дфн К. Кирилов)

задочно обучение

Ф.№ 46164з

София

2018

Задача 1. **Смени**: Любимият отбор на Пепи е на финал, но тръгва да губи мача. Треньорът на отбора не знае какви смени да направи, за да обърне резултата. Напишете програма, с която ще разберете кой са **първите 6 смени**, които могат да се направят. Знаем, че всяка цифра от двата номера е в даден интервал.За да бъде **възможна една смяна**, **първото число от номера трябва да бъде четно, а второто нечетно**.

Програмно решение:





