



Задача 1.

Создать окно и рабочую область размером не менее 500 x 500 px.

Задать заголовок рабочего окна.

Создать метку с названием “Конкурс”

***Дополнительные настройки окна делать на своё усмотрение.**

Задача 2.

Создать алгоритм решения задачи:

Два бегуна (человек 1 и человек 2) будут бежать дистанцию навстречу друг другу.

Найти время и точку их пересечения на этой дистанции.

Вывести в виде текста информацию о задаче.

***Для округления значений используем `round()`.**

Задача 3.

Отрисовать линию, обозначающую путь бегунов и точкой отметить место их пересечения, над точкой поместить надпись с информацией о месте пересечения.

Задача 4.

Отрисовать пути каждого из бегунов пунктиром на прямой.

Параметр для пунктира `dash = (10,2)`.

Задача 5.

Вывести информацию о пути каждого из бегунов под дистанцией, центр текста пропорционально размеру пройденного пути.