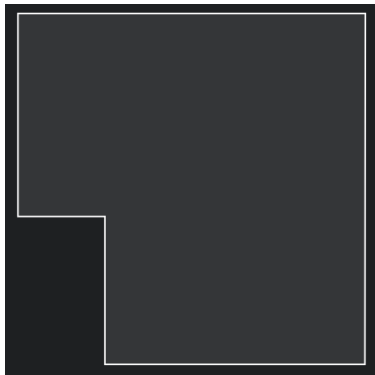


Обмерный план

Необходимо из “сырых” данных получить координаты для построения SVG фигур

Имеется массив

Длина, мм	Угол, °
1 665	0
947	90
557	0
1 300	90
2 225	180
2 239	270



Напиши скрипт на JS/TS, который по углу и длине стены вычислит координаты вида:

Точка №1 - 0, 0

Точка №2 - 10, 0 и т.д.

Внимание

Из-за масштаба при расчёте координат переведи длину стен из **мм** в **см**.

Ответ на задание нужно оставить в форме в виде списка координат и ссылки на любую песочницу, например: 0 0 150 0 165 54 0 56 5 89 <https://playcode.io/javascript>