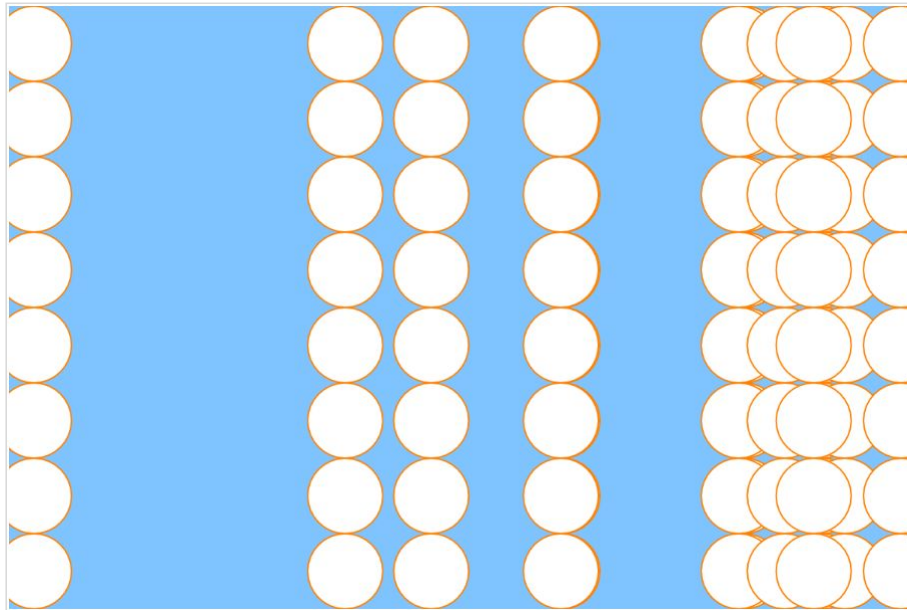


第7週 発展課題

下図のように、円が簾状に並んだ図を描画しなさい。仕様を以下に示す。

- キャンバスサイズは600×400とする
- 円の直径は50、最初の円のy座標は25、円の間隔は50とする
- 円のx座標は乱数とし、x方向には円が12個並んでいる(簾が12本ある)

背景や円の色や線などは自由とする。



実行する度に簾の位置が変化する

