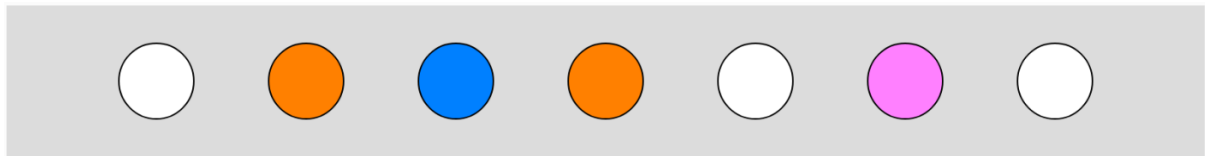


## 第6週 課題

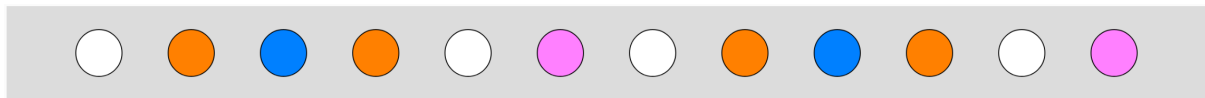
以下のように等間隔に色付きの円が並んでいる図を描画しなさい。仕様を以下に示す。

- キャンバスサイズの縦方向は100とする
- 円の直径は50、最初の円のx座標は100とする
- 円は等間隔(中心の間隔は100)で並んでいる
- 左から2の倍数番目の円は橙色(255, 128, 0)とする
- 左から3の倍数番目の円は青色(0, 128, 255)とする
- 橙色と青色の重なる円は桃色(255, 128, 255)とする
- それ以外の円は白色とする

キャンバスサイズの横方向の大きさを変えても上記の仕様を満たすようにすること。



キャンバスサイズが800×100のとき



キャンバスサイズが1300×100のとき