

# 三角の関数とそのグラフ①

## 数Ⅱ(三角関数のグラフ①)

① 次の関数のグラフと周期を書こう。

①  $y = \sin \theta$

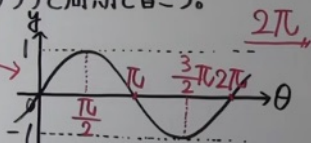
②  $y = \cos \theta$

③  $y = \tan \theta$

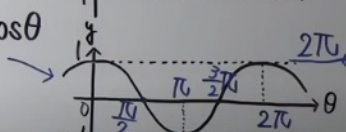
## 数Ⅱ(三角関数のグラフ①)

① 次の関数のグラフと周期を書こう。

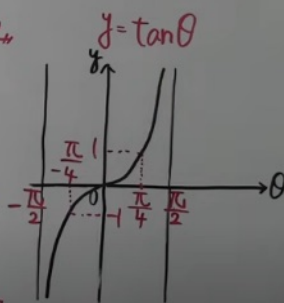
①  $y = \sin \theta$



②  $y = \cos \theta$



③  $y = \tan \theta$



偶関数 奇関数