

# 三角関数のグラフ③

## 数Ⅱ(三角関数のグラフ③)

④ 次の関数のグラフと周期を書こう。

①  $y = \sin 2\theta$

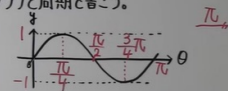
②  $y = \cos \frac{\theta}{3}$

③  $y = \tan 3\theta$

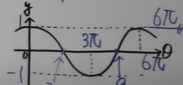
## 数Ⅱ(三角関数のグラフ③)

④ 次の関数のグラフと周期を書こう。

①  $y = \sin 2\theta$



②  $y = \cos \frac{\theta}{3}$



③  $y = \tan 3\theta$

