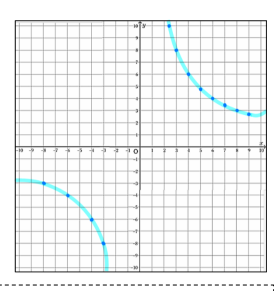
47. 反比例のグラフをかく(基礎)①

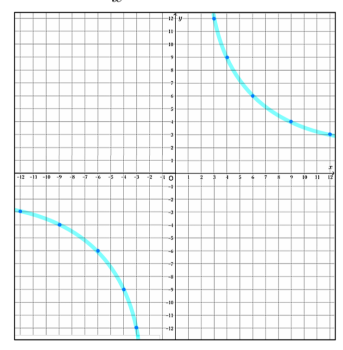
1 次のグラフが正しくない理由を すべて選びなさい。

$$y = \frac{24}{x}$$



- ア. 双曲線の位置
- イ. グラフの端点(始まりと終わりの点)の位置
- ウ. グラフの端が、くるん!としている

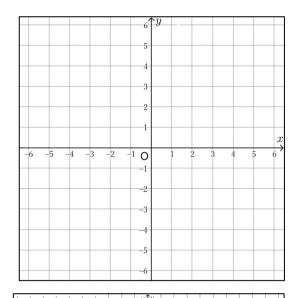
$$y = -\frac{36}{x}$$



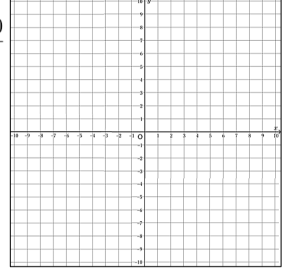
- ア. 双曲線の位置
- イ. グラフの端点(始まりと終わりの点)の位置
- ウ. グラフの端が、くるん!としている

2 次の式からグラフを完成させなさい。

$$y = \frac{6}{x}$$



$$y = -\frac{20}{x}$$



$$y = -\frac{18}{x}$$

