

3章(1次関数) 1節(1次関数)

年 組 番

7. 1次関数のグラフのかき方

名前

1. 次の()にあてはまる数を入れなさい

1次関数のグラフは、そのグラフ上にあると分かっている適当な(2)点を使ってかくことができる。

2. 1のことを利用して、次の1次関数のグラフをかきなさい。

$y = 2x + 3$

$y = 3x + 1$

$y = -2x - 1$

$y = -\frac{2}{3}x + 3$

