

1章(正の数, 負の数) 2節(加法, 減法)

1 . 加法

年 組 番

名前

1 . 東西に一直線にのびている道路上で, 東向きを移動を + として, 次の距離を加法の式で表しなさい。

地点Oから東に 2 km 進み, さらに東へ 4 km 進んだときの地点Oからの距離

地点Oから西に 1 km 進み, 次にその地点より東へ 3 km 進んだときの地点Oからの距離

2 . 次の計算をしなさい。

$$(+ 5) + (+ 2)$$

$$(- 2) + (- 3)$$

$$(+ 5) + (- 10)$$

$$(- 3) + (+ 3)$$

$$(- 9) + (+ 6)$$

$$(+ 2) + (- 8)$$