

正負の数

年 組 名前

/17

■ 次の数を、+、- の記号を使って表しなさい。

① 0より18小さい数

⑤ 0より0.8大きい数

② 0より21小さい数

⑥ 0より0.9小さい数

③ 0より1小さい数

⑦ 0より8大きい数

④ 0より28大きい数

⑧ 0より13大きい数

■ 地点Aを基準として、地点Aから北へ1km移動することを+1kmと表す。

⑨ 地点Aから南へ9.5km移動することを正負の数を使って表しなさい。

⑩ 地点Aから北へ5km移動することを正負の数を使って表しなさい。

⑪ -1.5kmは、どのような移動を表すか。

⑫ +2.5kmは、どのような移動を表すか。

■ 次のものを、負の記号を使って答えなさい。

⑬ 前回より2点高いテストの点数を+2点と表すとき、前回より10点低いテストの点数

⑭ 0°Cより4°C高い気温を+4°Cと表すとき、0°Cより6°C低い気温

⑮ 400円の収入を+400円と表すとき、1400円の支出

■ 次の数値の意味を答えなさい。

⑯ 0°Cより1°C高い気温を+1°Cと表すとき、-4°Cが表す意味

⑰ 400円の収入を+400円と表すとき、-900円が表す意味

正負の数

年 組 名前

/17

■ 次の数を、+、- の記号を使って表しなさい。

① 0より18小さい数

-18

⑤ 0より0.8大きい数

+0.8

② 0より21小さい数

-21

⑥ 0より0.9小さい数

-0.9

③ 0より1小さい数

-1

⑦ 0より8大きい数

+8

④ 0より28大きい数

+28

⑧ 0より13大きい数

+13

■ 地点Aを基準として、地点Aから北へ1km移動することを+1kmと表す。

⑨ 地点Aから南へ9.5km移動することを正負の数を使って表しなさい。

-9.5km

⑩ 地点Aから北へ5km移動することを正負の数を使って表しなさい。

+5km

⑪ -1.5kmは、どのような移動を表すか。

南へ1.5kmの移動

⑫ +2.5kmは、どのような移動を表すか。

北へ2.5kmの移動

■ 次のものを、負の記号を使って答えなさい。

⑬ 前回より2点高いテストの点数を+2点と表すとき、前回より10点低いテストの点数

⑬ -10点

⑭ 0°Cより4°C高い気温を+4°Cと表すとき、0°Cより6°C低い気温

⑭ -6°C

⑮ 400円の収入を+400円と表すとき、1400円の支出

⑮ -1400円

■ 次の数値の意味を答えなさい。

⑯ 0°Cより1°C高い気温を+1°Cと表すとき、-4°Cが表す意味

⑯ 0°Cより4°C低い気温

⑰ 400円の収入を+400円と表すとき、-900円が表す意味

⑰ 900円の支出