

開始日	終了日	解説	中 1	正負の数 NO5	NAME	MISS
/	/	NO 5		正負の数を使って表す①		

問題1 次の数を+, -の符号をつけて表せ。

- ① 0より9大きい数

- ② 0より12小さい数

- ③ 0より0.8小さい数

- ④ 0より $\frac{3}{4}$ 大きい数

- ⑤ 0°Cより2°C低い温度

- ⑥ 0°Cより20°C高い温度

- ⑦ 0°Cより4°C高い温度

- ⑧ 0°Cより16°C低い温度

問題2 次の問いに答えよ。

- ① 2年後を+2年と表すとき, 3年前はどう表すか。

- ② 300円の収入を+300円で表すと, 120円の支出はどう表すか。

- ③ 東へ6kmを-6kmで表すと, 西へ9kmはどう表すか。

- ④ 18人の減少を-18人で表すと, 25人の増加はどう表すか。

- ⑤ 北へ1kmの移動を+1kmで表すと, 南へ7kmの移動はどう表すか。

- ⑥ 40kg軽いのを-40kgで表すと, 32kg重いのはどう表すか。

- ⑦ 15分早いのを+15分で表すと, 11分遅いのはどう表すか。

- ⑧ 120円の値下げを-120円で表すと, 90円の値上げはどう表すか。

問題3 次の数を正の数を使って書きなさい。

- ① -6m伸びる

- ② -25m遠い

- ③ -23kgの増加

- ④ -3cm下げる

- ⑤ -14分進む

- ⑥ -1500円の支出

- ⑦ -70個の不足

- ⑧ -2800m北へ

問題4 次の数を負の数を使って書きなさい。

- ① +20個の不足

- ② +19段高い

- ③ +3000円の損失

- ④ +8kgの減少

- ⑤ +500円の利益

- ⑥ +3分後

- ⑦ +125m西へ

- ⑧ +35分進む
