



テストにナビスタ！ 数学のここ出た！

1年1学期テスト

正の数・負の数

ステップ 1

1 次の数の逆数を求めなさい。

□(1) $\frac{2}{7}$ □(2) $-\frac{1}{5}$

2 次の計算をしなさい。

□(1) $(-\frac{2}{7}) \div (-\frac{3}{4})$ □(2) 12

□(4) $5 \div (-7)$ □(5) (-

正の数・負の数

ステップ 2

1 次の _____ にあてはまることばを書きなさい。

- (1) 同じ数をいくつかかけたものを、その数の①
□(2) かけあわせる個数を示す右かたの小さい数を①

2 次の問題に答えなさい。

(1) 次の式を指数を使って表しなさい。

□① $5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5$

正の数・負の数

ステップ 1

分配法則を利用して、次の計算をしなさい。

□(1) $(-16) \times (\frac{7}{4} - \frac{5}{8})$

□(3) $14 \times (-10) + 6 \times (-10)$

正の数・負の数

ステップ 1

次の表は、A～Fの6人の理科のテストの点数を、
ときを負の数で表したものです。以下の問題に答えな

	A	B
基準との差(点)	+3	-5

- (1) CさんとDさんの点数をそれぞれ求めなさい。
□(2) 点数がもっとも高い人ともっとも低い人の差を
□(3) この6人の平均点を求めなさい。

間違えた問題は、ナビスタ！にある類似問題をもう
一度解きなおしてみよう！

次回のテストに向けて3回繰り返し！

