

## 正負の数 数の表し方1の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 100円の利益を+100円と表すとき、360円の損失はどのように表せますか。

答. -360円の利益

- (2) あるテストの平均点が70点であるとき、それを基準とすると53点はどのように表すことができますか。

答. -17点

- (3) 右へ5mいくことを+5mとあらわすとき、左へ9m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-9m行く

- (4) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-4点はどのようにを表していますか。

答. 46点

- (5) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-29点はどのようにを表していますか。

答. 21点

- (6) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-27点はどのようにを表していますか。

答. 23点

- (7) 右へ15mいくことを+15mとあらわすとき、左へ1m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-1m行く

- (8) あるテストの平均点が78点であるとき、それを基準とすると74点はどのように表すことができますか。

答. -4点

- (9) 60円の利益を+60円と表すとき、30円の損失はどのように表せますか。

答. -30円の利益

- (10) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-17点はどのようにを表していますか。

答. 33点

- (11) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-21点はどのようにを表していますか。

答. 29点

- (12) 230円の利益を+230円と表すとき、290円の損失はどのように表せますか。

答. -290円の利益

- (13) 右へ14mいくことを+14mとあらわすとき、左へ16m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-16m行く

- (14) 490円の利益を+490円と表すとき、290円の損失はどのように表せますか。

答. -290円の利益

- (15) あるテストの平均点が70点であるとき、それを基準とすると63点はどのように表すことができますか。

答. -7点

- (16) あるテストの平均点が76点であるとき、それを基準とすると82点はどのように表すことができますか。

答. +6点

- (17) あるテストの平均点が75点であるとき、それを基準とすると62点はどのように表すことができますか。

答. -13点

- (18) 右へ2mいくことを+2mとあらわすとき、左へ17m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-17m行く

- (19) あるテストの平均点が76点であるとき、それを基準とすると90点はどのように表すことができますか。

答. +14点

- (20) 右へ12mいくことを+12mとあらわすとき、左へ5m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-5m行く

## 正負の数 数の表し方2の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 右へ2 mいくことを+2 mとあらわすとき、左へ17 m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-17 m行く

- (2) あるテストの平均点が76点であるとき、それを基準とすると82点はどうか表すことができますか。

答. +6点

- (3) 右へ4 mいくことを+4 mとあらわすとき、左へ4 m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-4 m行く

- (4) 160円の利益を+160円と表すとき、500円の損失はどのように表せますか。

答. -500円の利益

- (5) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-11点はどうかを表していますか。

答. 39点

- (6) 右へ15 mいくことを+15 mとあらわすとき、左へ15 m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-15 m行く

- (7) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-3点はどうかを表していますか。

答. 47点

- (8) 右へ7 mいくことを+7 mとあらわすとき、左へ13 m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-13 m行く

- (9) 290円の利益を+290円と表すとき、250円の損失はどのように表せますか。

答. -250円の利益

- (10) 80円の利益を+80円と表すとき、270円の損失はどのように表せますか。

答. -270円の利益

- (11) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-8点はどうかを表していますか。

答. 42点

- (12) 120円の利益を+120円と表すとき、440円の損失はどのように表せますか。

答. -440円の利益

- (13) あるテストの平均点が64点であるとき、それを基準とすると94点はどうか表すことができますか。

答. +30点

- (14) 290円の利益を+290円と表すとき、140円の損失はどのように表せますか。

答. -140円の利益

- (15) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-15点はどうかを表していますか。

答. 35点

- (16) あるテストの平均点が75点であるとき、それを基準とすると62点はどうか表すことができますか。

答. -13点

- (17) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-21点はどうかを表していますか。

答. 29点

- (18) 右へ3 mいくことを+3 mとあらわすとき、左へ19 m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-19 m行く

- (19) 右へ14 mいくことを+14 mとあらわすとき、左へ6 m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-6 m行く

- (20) 50点を基準にして、53点を+3と表したとき、-2点はどうかを表していますか。

答. 48点

## 正負の数 数の表し方3の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 350円の利益を+350円と表すとき、50円の損失はどのように表せますか。

答. -50円の利益

- (2) あるテストの平均点が76点であるとき、それを基準とすると88点はどのように表すことができますか。

答. +12点

- (3) 120円の利益を+120円と表すとき、440円の損失はどのように表せますか。

答. -440円の利益

- (4) 80円の利益を+80円と表すとき、270円の損失はどのように表せますか。

答. -270円の利益

- (5) 310円の利益を+310円と表すとき、390円の損失はどのように表せますか。

答. -390円の利益

- (6) 230円の利益を+230円と表すとき、290円の損失はどのように表せますか。

答. -290円の利益

- (7) 右へ10mいくことを+10mとあらわすとき、左へ13m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-13m行く

- (8) 460円の利益を+460円と表すとき、50円の損失はどのように表せますか。

答. -50円の利益

- (9) 右へ15mいくことを+15mとあらわすとき、左へ1m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-1m行く

- (10) あるテストの平均点が70点であるとき、それを基準とすると53点はどのように表すことができますか。

答. -17点

- (11) 右へ9mいくことを+9mとあらわすとき、左へ8m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-8m行く

- (12) あるテストの平均点が77点であるとき、それを基準とすると46点はどのように表すことができますか。

答. -31点

- (13) 右へ3mいくことを+3mとあらわすとき、左へ19m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-19m行く

- (14) 80円の利益を+80円と表すとき、160円の損失はどのように表せますか。

答. -160円の利益

- (15) 右へ5mいくことを+5mとあらわすとき、左へ12m行くことはどのようにあらわせますか。

答. 右へ-12m行く

- (16) あるテストの平均点が73点であるとき、それを基準とすると82点はどのように表すことができますか。

答. +9点

- (17) あるテストの平均点が61点であるとき、それを基準とすると57点はどのように表すことができますか。

答. -4点

- (18) あるテストの平均点が75点であるとき、それを基準とすると62点はどのように表すことができますか。

答. -13点

- (19) 490円の利益を+490円と表すとき、240円の損失はどのように表せますか。

答. -240円の利益

- (20) あるテストの平均点が74点であるとき、それを基準とすると54点はどのように表すことができますか。

答. -20点