

# 正負の数の利用

年 組 名前

/54

■ 次の指示に従って表や空欄を埋めなさい。

- ① 40 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	31	59	37	48	53	30
40 との違い						

「40 との違い」の合計は   $\div 6$

「40 との違い」の平均は

よって、A~F の数値の平均は

- ② 70 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	47	82	75	73	48	77
70 との違い						

「70 との違い」の合計は   $\div 6$

「70 との違い」の平均は

よって、A~F の数値の平均は

- ③ 60 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	43	48	73	59	44	69
60 との違い						

「60 との違い」の合計は   $\div 6$

「60 との違い」の平均は

よって、A~F の数値の平均は

- ④ 80 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	59	85	95	80	66	68
80 との違い						

「80 との違い」の合計は   $\div 6$

「80 との違い」の平均は

よって、A~F の数値の平均は

- ⑤ 50 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	43	56	56	38	38	48
50 との違い						

「50 との違い」の合計は   $\div 6$

「50 との違い」の平均は

よって、A~F の数値の平均は

- ⑥ 40 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	39	33	51	24	17	55
40 との違い						

「40 との違い」の合計は   $\div 6$

「40 との違い」の平均は

よって、A~F の数値の平均は

# 正負の数の利用

年 組 名前

/54

■ 次の指示に従って表や空欄を埋めなさい。

- ① 40 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	31	59	37	48	53	30
40 との違い	-9	19	-3	8	13	-10

「40 との違い」の合計は   $\div 6$   
 「40 との違い」の平均は   
 よって、A~F の数値の平均は   $+40$

- ② 70 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	47	82	75	73	48	77
70 との違い	-23	12	5	3	-22	7

「70 との違い」の合計は   $\div 6$   
 「70 との違い」の平均は   
 よって、A~F の数値の平均は   $+70$

- ③ 60 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	43	48	73	59	44	69
60 との違い	-17	-12	13	-1	-16	9

「60 との違い」の合計は   $\div 6$   
 「60 との違い」の平均は   
 よって、A~F の数値の平均は   $+60$

- ④ 80 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	59	85	95	80	66	68
80 との違い	-21	5	15	0	-14	-12

「80 との違い」の合計は   $\div 6$   
 「80 との違い」の平均は   
 よって、A~F の数値の平均は   $+80$

- ⑤ 50 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	43	56	56	38	38	48
50 との違い	-7	6	6	-12	-12	-2

「50 との違い」の合計は   $\div 6$   
 「50 との違い」の平均は   
 よって、A~F の数値の平均は   $+50$

- ⑥ 40 を基準として、それより大きい数は正の数、小さい数は負の数で表の下側に書き、後の空欄を埋めよ。

	A	B	C	D	E	F
数値	39	33	51	24	17	55
40 との違い	-1	-7	11	-16	-23	15

「40 との違い」の合計は   $\div 6$   
 「40 との違い」の平均は   
 よって、A~F の数値の平均は   $+40$