

名まえ

▼ 下の数は、えみさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

1, 4, 0, 5, 3, 2

(うすい字は、なぞりましょう。)

<計算スペース>

 $=15 \div 6$

_

O点もふくめて 考えよう!

答え

点

2 下の表は、|組の|週間に学級文庫を利用した人数を調べたものです。 学級文庫を利用した人数は、|日平均何人ですか。(うすい字は、なぞりましょう。)

|組の|週間に学級文庫を利用した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	3	5	0	6	8

式: (3+5+0+6+8)÷5

_

答え

人



名まえ

▼ 下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

2, 0, 3, 4, 5

(うすい字は、なぞりましょう。) <計算スペース>

式: (+ + + +) ÷ 5

0

O点もふくめて 考えよう!

答え

点

2 下の表は、かなさんの算数のテストの点数を調べたものです。 かなさんの算数のテストの平均点は何点ですか。 (うすい字は、なぞりましょう。)

かなさんの算数のテストの点数

回	I	2	3	4	5	6
点数(点)	99	70	85	88	95	82

式: (99+70+85+88+95+82)÷6

=

答え

点

题すらすらぶりんと



名まえ

▼ 下の数は、ゆきさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

0, 1, 2, 2, 4, 0

(うすい字は、なぞりましょう。)

<計算スペース>

式:
$$(0+ + + + + 0) \div 6$$

=

答え

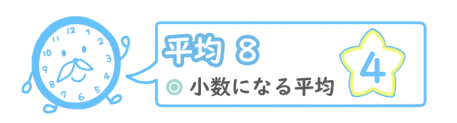
2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)		4	0	0	3

式:





名まえ

▼ 下の数は、まいさんのサッカーチームの最近4試合の得点です。 最近4試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

3, 5, 0, 2

<計算スペース>

式:



答え

2 下の表は、ひろしさんの漢字のテストの点数を調べたものです。 ひろしさんの漢字のテストの平均点は何点ですか。

ひろしさんの漢字のテストの点数

回	I	2	3	4	5	6
点数(点)	8	9	10	5	6	7

式:





名まえ

▼ 下の数は、さらさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

2, 4, 0, 1, 1

(うすい字は、なぞりましょう。) <計算スペース>

式: (

 $) \div 5$

答え

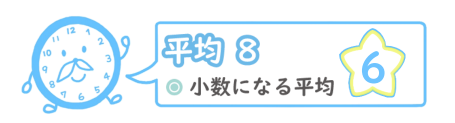
2 下の表は、まさしさんの算数のテストの点数を調べたものです。 まさしさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

まさしさんの算数のテストの点数

回	I	2	3	4	5	6
点数(点)	83	93	77	79	80	95

式:





名まえ

▼の数は、たいちさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

2, 3, 1, 3, 0, 0

<計算スペース>

式:

答え

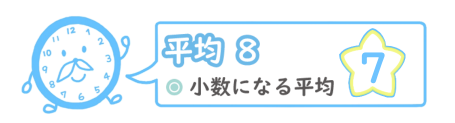
2 下の表は、|組の|週間に学級文庫を利用した人数を調べたものです。 学級文庫を利用した人数は、|日平均何人ですか。

|組の|週間に学級文庫を利用した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	5	4	3	0	2

式:





名まえ

▼ 下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

1, 0, 1, 4, 2

<計算スペース>

式:

答え

2 下の表は、たかしさんの算数のテストの点数を調べたものです。 たかしさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

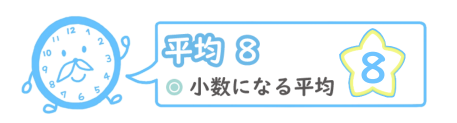
たかしさんの算数のテストの点数

回	I	2	3	4	5	6
点数(点)	70	66	80	85	74	78

式:

答え

点



名まえ

▼ 下の数は、まいさんのサッカーチームの最近4試合の得点です。 最近4試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

0, 2, 3, I

<計算スペース>

式:

答え

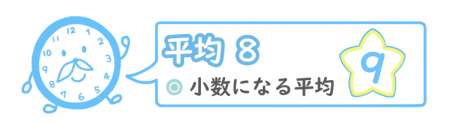
2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	0	0		2	4

式:





名まえ

▼ 下の数は、たいちさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

1, 3, 3, 0, 2

<計算スペース>

式:

答え

2 下の表は、たくみさんの漢字のテストの点数を調べたものです。 たくみさんの漢字のテストの平均点は何点ですか。

ひろしさんの漢字のテストの点数

回	I	2	3	4	5	6	7	8
点数(点)	5	6	8	4	9	10	3	7

式:





名まえ

▼ 下の数は、るいさんのサッカーチームの最近4試合の得点です。 最近4試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

<計算スペース>

1,0,3,2

式:

答え

2 下の表は、2組で先週本を借りた人数を調べたものです。 本を借りた人数は、1日平均何人ですか。

2組の1週間に学級文庫を利用した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	6	5	4	0	3

式:





名まえ

↓ たまご6個のそれぞれの重さを調べたら下のようになりました。 たまご1個の重さの平均は何gですか。

51, 52, 55, 48, 50, 53

<計算スペース>

式:

答え

2 下の表は、I組のI週間に学級文庫を利用した人数を調べたものです。 学級文庫を利用した人数は、I日平均何人ですか。

|組の|週間に学級文庫を利用した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	4	2	2		0

式:





名まえ

▼ 下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

4, 2, 0, 3, 2

<計算スペース>

式:

答え

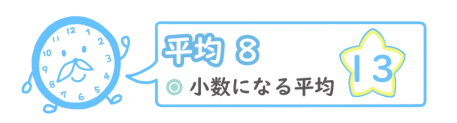
2 下の表は、たかしさんの算数のテストの点数を調べたものです。 たかしさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

たかしさんの算数のテストの点数

回	- 1	2	3	4
点数(点)	93	88	73	84

式:





名まえ

★まご5個のそれぞれの重さを調べたら下のようになりました。 たまご1個の重さの平均は何gですか。

53, 49, 52, 48, 51

<計算スペース>

式:

答え

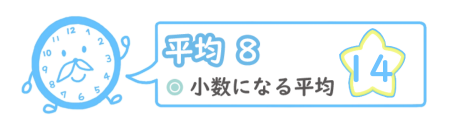
2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	0	3	0	2	4

式:





名まえ

▼の数は、たいちさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

0, 2, 1, 3, 1, 2

<計算スペース>

式:

答え

2 下の表は、たくみさんの漢字のテストの点数を調べたものです。 たくみさんの漢字のテストの平均点は何点ですか。

たくみさんの漢字のテストの点数

回	I	2	3	4	5	6	7	8
点数(点)	9	5	8	0	7	10	5	8

式:





名まえ

★まご6個のそれぞれの重さを調べたら下のようになりました。 たまご1個の重さの平均は何gですか。

(50点)

52, 48, 55, 46, 49, 53

<計算スペース>

式:

答え

2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

(50点)

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	2	6	5	0	3

式:





名まえ

▼ 下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

4, 0, 0, 5, 3

<計算スペース>

式:

答え

2 下の表は、しんじさんの算数のテストの点数を調べたものです。 しんじさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

たかしさんの算数のテストの点数

回	ı	2	3	4	5	6
点数(点)	66	84	92	65	59	81

式:





名まえ

下の数は、えみさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

1, 4, 0, 5, 3, 2

▶ (うすい字は、なぞりましょう。)

<計算スペース>

式: $(1+4+0+5+3+2) \div 6$

 $=15 \div 6$

=2.5

○点もふくめて

答え 2.5点

下の表は、1組の1週間に学級文庫を利用した人数を調べたものです。 学級文庫を利用した人数は、1日平均何人ですか。(うすい字は、なぞりましょう。)

|組の|週間に学級文庫を利用した人数

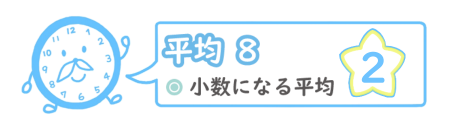
曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	3	5	0	6	8

式: $(3+5+0+6+8) \div 5$

 $=22 \div 5$

=4.4

答え 4.4人



名まえ

下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

2, 0, 3, 4, 5

(うすい字は、なぞりましょう。)

<計算スペース>

式: $(2+0+3+4+5) \div 5$

 $= 14 \div 5$

=2.8

○点もふくめて

答え 2.8点

2 下の表は、かなさんの算数のテストの点数を調べたものです。 かなさんの算数のテストの平均点は何点ですか。 (うすい字は、なぞりましょう。)

かなさんの算数のテストの点数

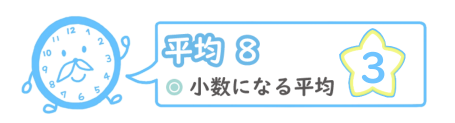
回	١	2	3	4	5	6
点数(点)	99	70	85	88	95	82

式: $(99+70+85+88+95+82) \div 6$

 $=519 \div 6$

=86.5

答え 86.5点



名まえ

下の数は、ゆきさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

0, 1, 2, 2, 4, 0

| (うすい字は、なぞりましょう。)

<計算スペース>

$$= 9 \div 6$$

=1.5

○点もふくめて

答え 1.5 点

2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)		4	0	0	3

式: $(1+4+0+0+3)\div 5$

$$=8 \div 5$$

$$= 1.6$$

答え [1.6 人



名まえ

下の数は、まいさんのサッカーチームの最近4試合の得点です。 最近4試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

3, 5, 0, 2

<計算スペース>

式: (3+5+0+2)÷4

 $= 10 \div 4$

=2.5

○点もふくめて

で 答え 2.5 点

2 下の表は、ひろしさんの漢字のテストの点数を調べたものです。 ひろしさんの漢字のテストの平均点は何点ですか。

ひろしさんの漢字のテストの点数

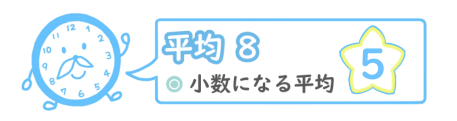
回	I	2	3	4	5	6
点数(点)	8	9	10	5	6	7

式: $(8+9+10+5+6+7) \div 6$

 $=45 \div 6$

=7.5

答え 7.5 点



名まえ

▼ 下の数は、さらさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

2, 4, 0, 1, 1

(うすい字は、なぞりましょう。) <計算スペース>

式: (2+4+0+1+1)÷5

 $=8 \div 5$

=1.6

答え [1.6点

2 下の表は、まさしさんの算数のテストの点数を調べたものです。 まさしさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

まさしさんの算数のテストの点数

回	١	2	3	4	5	6
点数(点)	83	93	77	79	80	95

式: (83+93+77+79+80+95)÷6

 $=507 \div 6$

=84.5

答え 84.5点

羅すらすらぶりんと



名まえ

▼ 下の数は、たいちさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

2, 3, 1, 3, 0, 0

<計算スペース>

式:
$$(2+3+1+3+0+0) \div 6$$

 $= 9 \div 6$

= 1.5

答え 1.5 点

2 下の表は、I組のI週間に学級文庫を利用した人数を調べたものです。 学級文庫を利用した人数は、I日平均何人ですか。

|組の|週間に学級文庫を利用した人数

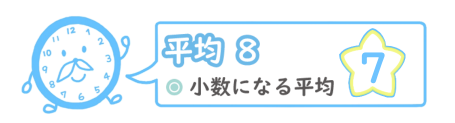
曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	5	4	3	0	2

式:
$$(5+4+3+0+2)\div 5$$

 $= 14 \div 5$

=2.8

答え 2.8 人



名まえ

▼ 下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

1, 0, 1, 4, 2

<計算スペース>

式: (|+0+|+4+2)÷5

 $=8 \div 5$

= 1.6

答え 1.6点

2 下の表は、たかしさんの算数のテストの点数を調べたものです。 たかしさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

たかしさんの算数のテストの点数

回	- 1	2	3	4	5	6
点数(点)	70	66	80	85	74	78

式: $(70+66+80+85+74+78) \div 6$

 $=453 \div 6$

=75.5

答え 75.5点



名まえ

▼ 下の数は、まいさんのサッカーチームの最近4試合の得点です。 最近4試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

0, 2, 3, 1

<計算スペース>

- $= 6 \div 4$
- =1.5

2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	0	0		2	4

式:
$$(0+0+1+2+4)\div 5$$

- $=7 \div 5$
- =1.4



名まえ

▼の数は、たいちさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

1, 3, 3, 0, 2

<計算スペース>

 $=9 \div 5$

8.1 =

答え 1.8点

2 下の表は、たくみさんの漢字のテストの点数を調べたものです。 たくみさんの漢字のテストの平均点は何点ですか。

ひろしさんの漢字のテストの点数

回	I	2	3	4	5	6	7	8
点数(点)	5	6	8	4	9	10	3	7

式: $(5+6+8+4+9+10+3+7) \div 8$

 $=52 \div 8$

=6.5

答え 6.5 点



名まえ

▼ 下の数は、るいさんのサッカーチームの最近4試合の得点です。 最近4試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

<計算スペース>

1,0,3,2

- $=6 \div 4$
- =1.5

2 下の表は、2組で先週本を借りた人数を調べたものです。 本を借りた人数は、1日平均何人ですか。

2組の1週間に学級文庫を利用した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	6	5	4	0	3

- $= 18 \div 5$
- =3.6

答え 3.6人

羅すらすらぶりんと



名まえ

↓ たまご6個のそれぞれの重さを調べたら下のようになりました。 たまご1個の重さの平均は何gですか。

51, 52, 55, 48, 50, 53

<計算スペース>

$$=309 \div 6$$

$$=51.5$$

2 下の表は、|組の|週間に学級文庫を利用した人数を調べたものです。 学級文庫を利用した人数は、|日平均何人ですか。

|組の|週間に学級文庫を利用した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	4	2	2		0

$$= 9 \div 5$$

$$= 1.8$$



名まえ

▼ 下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

4, 2, 0, 3, 2

<計算スペース>

式: (4+2+0+3+2)÷5

 $= 11 \div 5$

=2.2

答え 2.2点

2 下の表は、たかしさんの算数のテストの点数を調べたものです。 たかしさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

たかしさんの算数のテストの点数

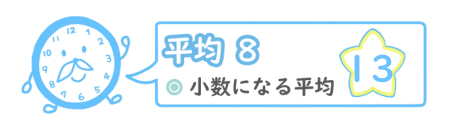
回	I	2	3	4
点数(点)	93	88	73	84

式: $(93+88+73+84) \div 4$

 $= 338 \div 4$

=84.5

答え 84.5点



名まえ

↑ たまご5個のそれぞれの重さを調べたら下のようになりました。 たまご1個の重さの平均は何gですか。

53, 49, 52, 48, 51

<計算スペース>

$$=253 \div 5$$

$$=50.6$$

2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	0	3	0	2	4

式:
$$(0+3+0+2+4) \div 5$$

$$= 9 \div 5$$

$$= 1.8$$



名まえ

下の数は、たいちさんのサッカーチームの最近6試合の得点です。 最近6試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

0, 2, 1, 3, 1, 2

<計算スペース>

式: $(0+2+1+3+1+2)\div 6$

 $= 9 \div 6$

= 1.5

答え 1.5 点

2 下の表は、たくみさんの漢字のテストの点数を調べたものです。 たくみさんの漢字のテストの平均点は何点ですか。

たくみさんの漢字のテストの点数

回	-	2	3	4	5	6	7	8
点数(点)	9	5	8	0	7	10	5	8

式: $(9+5+8+0+7+10+5+8) \div 8$

 $=52 \div 8$

=6.5

答え 6.5 点

羅丁片可与認的人父





名まえ

↑ たまご6個のそれぞれの重さを調べたら下のようになりました。 たまご1個の重さの平均は何gですか。

(50点)

52, 48, 55, 46, 49, 53

<計算スペース>

式: (52+48+55+46+49+53)÷6

 $=303 \div 6$

=50.5

答え 50.5g

2 下の表は、先週欠席した人数を調べたものです。 1日に平均何人が欠席しましたか。

(50点)

先週欠席した人数

曜日	月	火	水	木	金
人数(人)	2	6	5	0	3

式: (2+6+5+0+3)÷5

 $=16 \div 5$

=3.2

答え 3.2人



名まえ

▼ 下の数は、けんさんのサッカーチームの最近5試合の得点です。 最近5試合では、1試合に平均何点とったことになりますか。

4, 0, 0, 5, 3

<計算スペース>

式: (4+0+0+5+3)÷5

 $= 12 \div 5$

=2.4

答え 2.4 点

2 下の表は、しんじさんの算数のテストの点数を調べたものです。 しんじさんの算数のテストの平均点は何点ですか。

たかしさんの算数のテストの点数

回	- 1	2	3	4	5	6
点数(点)	66	84	92	65	59	81

式: $(66+84+92+65+59+81)\div 6$

 $=447 \div 6$

=74.5

答え 74.5点

羅すらすらぶりんと