

文字と式〈平均 3〉 No.1

1. 次の文を読んで、文字を使った式に表しなさい。

(1) 光秀くんの5回のテストの平均点は h 点で、6回目の点数が z 点の時、6回のテストの平均点。

答. _____

(2) 信長くんの2回のテストの平均点は g 点で、3回目の点数が56点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(3) 信長くんの2回のテストの平均点は k 点で、3回目の点数が55点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(4) 信玄くんの4回のテストの平均点は l 点で、5回目の点数が78点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(5) 秀吉くんの3回のテストの平均点は l 点で、4回目の点数が z 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(6) 政宗くんの4回のテストの平均点は h 点で、5回目の点数が r 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(7) 光秀くんの3回のテストの平均点は d 点で、4回目の点数が s 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(8) 信玄くんの3回のテストの平均点は k 点で、4回目の点数が55点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(9) 家康くんの4回のテストの平均点は g 点で、5回目の点数が82点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(10) 義元くんの4回のテストの平均点は c 点で、5回目の点数が58点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

文字と式＜平均 3＞ No.2

1. 次の文を読んで、文字を使った式に表しなさい。

(1) 義元くんの4回のテストの平均点は c 点で、5回目の点数が 58 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(2) 政宗くんの4回のテストの平均点は h 点で、5回目の点数が r 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(3) 信長くんの2回のテストの平均点は k 点で、3回目の点数が 55 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(4) 義元くんの3回のテストの平均点は m 点で、4回目の点数が 87 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(5) 義元くんの5回のテストの平均点は c 点で、6回目の点数が 52 点の時、6回のテストの平均点。

答. _____

(6) 家康くんの4回のテストの平均点は g 点で、5回目の点数が 82 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(7) 政宗くんの2回のテストの平均点は g 点で、3回目の点数が e 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(8) 家康くんの3回のテストの平均点は k 点で、4回目の点数が 97 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(9) 信玄くんの4回のテストの平均点は c 点で、5回目の点数が 61 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(10) 義元くんの3回のテストの平均点は g 点で、4回目の点数が 85 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

文字と式〈平均 3〉 No.3

1. 次の文を読んで、文字を使った式に表しなさい。

(1) 義元くんの4回のテストの平均点は c 点で、5回目の点数が 58 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(2) 信玄くんの3回のテストの平均点は i 点で、4回目の点数が 92 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(3) 光秀くんの5回のテストの平均点は h 点で、6回目の点数が z 点の時、6回のテストの平均点。

答. _____

(4) 信長くんの2回のテストの平均点は g 点で、3回目の点数が 56 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(5) 信玄くんの3回のテストの平均点は k 点で、4回目の点数が 55 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(6) 家康くんの4回のテストの平均点は g 点で、5回目の点数が 82 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(7) 信長くんの4回のテストの平均点は l 点で、5回目の点数が 54 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(8) 信長くんの3回のテストの平均点は b 点で、4回目の点数が 69 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(9) 信長くんの2回のテストの平均点は k 点で、3回目の点数が 55 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(10) 秀吉くんの3回のテストの平均点は a 点で、4回目の点数が m 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

文字と式〈平均3〉No.4

1. 次の文を読んで、文字を使った式に表しなさい。

(1) 信玄くんの4回のテストの平均点は l 点で、5回目の点数が78点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(2) 秀吉くんの3回のテストの平均点は l 点で、4回目の点数が z 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(3) 信玄くんの4回のテストの平均点は h 点で、5回目の点数が75点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(4) 家康くんの5回のテストの平均点は b 点で、6回目の点数が93点の時、6回のテストの平均点。

答. _____

(5) 秀吉くんの3回のテストの平均点は a 点で、4回目の点数が m 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(6) 光秀くんの5回のテストの平均点は m 点で、6回目の点数が p 点の時、6回のテストの平均点。

答. _____

(7) 政宗くんの2回のテストの平均点は g 点で、3回目の点数が e 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(8) 信玄くんの4回のテストの平均点は h 点で、5回目の点数が61点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(9) 秀吉くんの2回のテストの平均点は i 点で、3回目の点数が n 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(10) 信長くんの2回のテストの平均点は k 点で、3回目の点数が55点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

文字と式＜平均 3＞ No.5

1. 次の文を読んで、文字を使った式に表しなさい。

(1) 信玄くんの5回のテストの平均点は k 点で、6回目の点数が 65 点の時、6回のテストの平均点。

答. _____

(2) 光秀くんの4回のテストの平均点は a 点で、5回目の点数が y 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____

(3) 光秀くんの5回のテストの平均点は m 点で、6回目の点数が p 点の時、6回のテストの平均点。

答. _____

(4) 秀吉くんの3回のテストの平均点は l 点で、4回目の点数が z 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(5) 家康くんの2回のテストの平均点は e 点で、3回目の点数が 89 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(6) 政宗くんの3回のテストの平均点は a 点で、4回目の点数が x 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(7) 信長くんの3回のテストの平均点は b 点で、4回目の点数が 69 点の時、4回のテストの平均点。

答. _____

(8) 秀吉くんの2回のテストの平均点は i 点で、3回目の点数が n 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(9) 信長くんの2回のテストの平均点は g 点で、3回目の点数が 97 点の時、3回のテストの平均点。

答. _____

(10) 信玄くんの4回のテストの平均点は c 点で、5回目の点数が 61 点の時、5回のテストの平均点。

答. _____