

一次関数＜中点座標＞ No.1

1. 次の問題に答えなさい。

(1) 2点 $(3, -8)$ 、 $(-5, -4)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(2) 2点 $(7, 8)$ 、 $(-7, -4)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(3) 2点 $(6, -5)$ 、 $(-2, 5)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(4) 2点 $(-8, -9)$ 、 $(5, -2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(5) 2点 $(-6, -3)$ 、 $(-2, -2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(6) 2点 $(-3, 5)$ 、 $(8, 5)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(7) 2点 $(-5, 7)$ 、 $(1, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(8) 2点 $(4, 5)$ 、 $(-2, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(9) 2点 $(-6, -4)$ 、 $(6, 9)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(10) 2点 $(5, 4)$ 、 $(4, -7)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

一次関数＜中点座標＞ No.2

1. 次の問題に答えなさい。

(1) 2点 $(-2, 3)$ 、 $(-6, 9)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(2) 2点 $(3, -3)$ 、 $(9, -8)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(3) 2点 $(-3, 1)$ 、 $(9, 2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(4) 2点 $(-3, 3)$ 、 $(9, 2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(5) 2点 $(-1, 6)$ 、 $(-1, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(6) 2点 $(-7, 1)$ 、 $(-2, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(7) 2点 $(-7, 5)$ 、 $(1, -8)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(8) 2点 $(4, 5)$ 、 $(-2, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(9) 2点 $(4, 2)$ 、 $(2, -1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(10) 2点 $(-8, -8)$ 、 $(4, -9)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

一次関数＜中点座標＞ No.3

1. 次の問題に答えなさい。

(1) 2点 $(3, -3)$ 、 $(9, -8)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(2) 2点 $(-8, -9)$ 、 $(5, -2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(3) 2点 $(-6, -3)$ 、 $(-2, -2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(4) 2点 $(5, 6)$ 、 $(8, 6)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(5) 2点 $(-8, -8)$ 、 $(4, -9)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(6) 2点 $(-5, -9)$ 、 $(-8, -7)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(7) 2点 $(7, 8)$ 、 $(-7, -4)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(8) 2点 $(1, 5)$ 、 $(5, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(9) 2点 $(3, -8)$ 、 $(-5, -4)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(10) 2点 $(9, -2)$ 、 $(8, 6)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

一次関数＜中点座標＞ No.4

1. 次の問題に答えなさい。

(1) 2点 $(-6, 9)$ 、 $(4, -1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(2) 2点 $(5, -9)$ 、 $(2, -1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(3) 2点 $(6, -5)$ 、 $(-8, -6)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(4) 2点 $(-5, 7)$ 、 $(2, -2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(5) 2点 $(5, 4)$ 、 $(4, -7)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(6) 2点 $(-7, 1)$ 、 $(-2, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(7) 2点 $(-4, 9)$ 、 $(-5, -6)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(8) 2点 $(3, -3)$ 、 $(9, -8)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(9) 2点 $(-6, -3)$ 、 $(-2, -2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(10) 2点 $(9, -2)$ 、 $(8, 6)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

一次関数＜中点座標＞ No.5

1. 次の問題に答えなさい。

(1) 2点 $(4, 5)$ 、 $(-2, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(2) 2点 $(5, -1)$ 、 $(-4, 9)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(3) 2点 $(-4, 9)$ 、 $(-5, -6)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(4) 2点 $(4, 2)$ 、 $(2, -1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(5) 2点 $(-5, 7)$ 、 $(2, -2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(6) 2点 $(9, 3)$ 、 $(-9, 5)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(7) 2点 $(-3, 3)$ 、 $(9, 2)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(8) 2点 $(-5, 7)$ 、 $(1, 1)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(9) 2点 $(7, 8)$ 、 $(-7, -4)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____

(10) 2点 $(6, -5)$ 、 $(-2, 5)$ の中点座標を求めなさい。

答. _____