



Find the midpoint of the line segment with the given endpoints.

9)  $(-4, 4), (5, -1)$

10)  $(-1, -6), (-6, 5)$

11)  $(2, 4), (1, -3)$

12)  $(-4, 4), (-2, 2)$

13)  $(5, 2), (-4, -3)$

14)  $(-1, 1), (5, -5)$

15)  $(2, -1), (-6, 0)$

16)  $(-3, -2), (-4, -3)$

17)  $(-5, -2), (1, 1)$

18)  $(4, -1), (-5, 0)$

19)  $(5, 5), (6, 3)$

20)  $(3, -2), (-1, -3)$