

Find the midpoint of segment AB.

1. $A(-2, 10), B(-2, 1)$

2. $A(-7, 8), B(-7, -10)$

3. $A(0, -5), B(3, 2)$

4. $A(9, 3), B(1, 1)$

5. $A(4, -6), B(1, 8)$

6. $A(-8, -1), B(-6, 3)$

7. $A(2, -4), B(-9, -4)$

8. $A(-2, -1), B(-4, -1)$

9. $A(4, -2), B(-8, -4)$

10. $A(3, -8), B(-9, 4)$

11. $A(-6, 8), B(1, -7)$

12. $A(8, -9), B(4, 10)$