

Math 3 Advanced

Find the roots of a each quadratic function [KEY]

1. $x = -10, 3$

2. $x = 6, 8$

3. $x = -1, 0$

4. $x = 6, 10$

5. $x = 6, 8$

6. $x = -8, 1$

7. $x = -8, -5$

8. $x = -1, 3$

9. $x = -6, 7$

10. $x = 0, 1$

11. $x = 5$

12. $x = -6, -5$

13. $x = -6, -2$

14. $x = -9, -1$

15. $x = -11, 8$

16. $x = -9, -5$

17. $x = -1, 5$

18. $x = -3, 12$

19. $x = 5, 8$

20. $x = 0, 3$