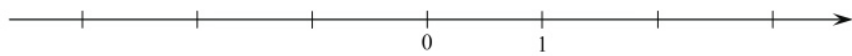
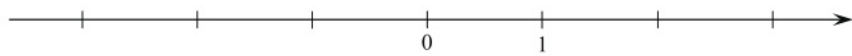


1. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(1,6)$, $B\left(-2\frac{7}{9}\right)$ и $C(-2,75)$.



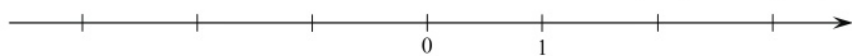
2. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-1,7)$, $B\left(-1\frac{2}{3}\right)$ и $C(2,8)$.



3. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(2\frac{5}{14}\right)$, $B\left(2\frac{8}{21}\right)$ и $C(-1,25)$.



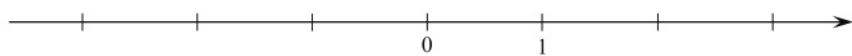
4. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(1\frac{3}{4}\right)$, $B\left(1\frac{4}{5}\right)$ и $C(-0,3)$.



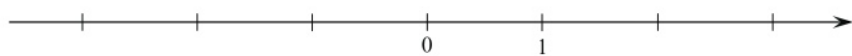
5. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(\frac{5}{6}\right)$, $B(2,3)$ и $C(0,8)$.



6. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-2,9)$, $B\left(-2\frac{17}{18}\right)$ и $C(1,6)$.



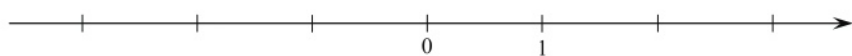
7. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-1,4)$, $B(1,3)$ и $C\left(-1\frac{19}{45}\right)$.



8. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(2\frac{7}{12}\right)$, $B(2,6)$ и $C(-1,75)$.



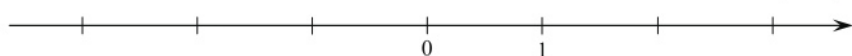
9. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-1,25)$, $B\left(\frac{3}{4}\right)$ и $C(0,8)$.



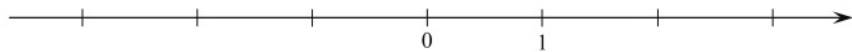
10. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-2,7)$, $B(1,6)$ и $C\left(-2\frac{3}{5}\right)$.



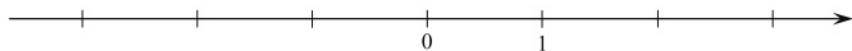
11. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(3,16)$, $B\left(3\frac{1}{5}\right)$ и $C(-1,3)$.



12. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(2\frac{2}{3}\right)$, $B(-1, 6)$ и $C(2, 8)$.



13. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-0, 85)$, $B\left(2\frac{2}{3}\right)$ и $C(2, 7)$.



14. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(2, 35)$, $B\left(\frac{5}{14}\right)$ и $C\left(\frac{8}{21}\right)$.



15. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(\frac{4}{5}\right)$, $B\left(\frac{3}{4}\right)$ и $C(-1, 95)$.



16. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-2, 8)$, $B\left(-2\frac{5}{6}\right)$ и $C(0, 7)$.



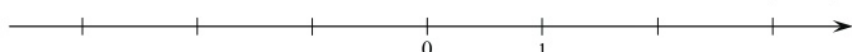
17. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-1, 9)$, $B(2, 3)$ и $C\left(-1\frac{17}{18}\right)$.



18. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(2\frac{19}{45}\right)$, $B(-2, 9)$ и $C(2, 4)$.



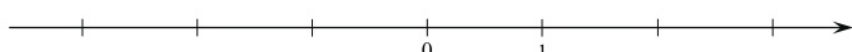
19. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(1, 6)$, $B\left(1\frac{7}{12}\right)$ и $C(-1, 7)$.



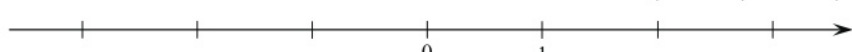
20. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(-1, 8)$, $B(0, 8)$ и $C\left(-1\frac{3}{4}\right)$.



21. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(2\frac{3}{5}\right)$, $B(-2, 6)$ и $C(2, 7)$.



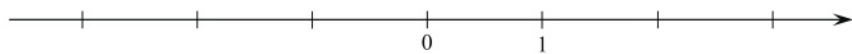
22. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(-3\frac{5}{14}\right)$, $B\left(\frac{5}{12}\right)$ и $C(0, 28)$.



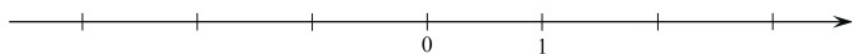
23. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(1, 85)$, $B\left(1\frac{8}{11}\right)$, $C\left(-2\frac{5}{7}\right)$



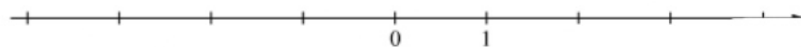
24. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A\left(2\frac{3}{13}\right)$, $B\left(-3\frac{5}{8}\right)$, $C(2, 38)$



25. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки $A(2, 67)$, $B\left(2\frac{13}{15}\right)$, $C\left(-1\frac{7}{9}\right)$,



26. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(3\frac{2}{15}\right)$, $B(-0, 86)$, $C(3, 33)$.



27. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(1, 77)$, $B(-1, 87)$, $C\left(1\frac{11}{12}\right)$.



28. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(\frac{6}{7}\right)$, $B(0, 98)$, $C(-2, 74)$.



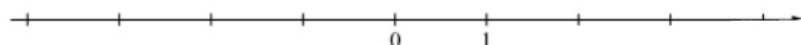
29. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(-3, 15)$, $B(2, 77)$, $C\left(2\frac{9}{14}\right)$



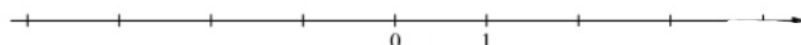
30. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(-3, 67)$, $B\left(1\frac{4}{11}\right)$, $C(1, 22)$.



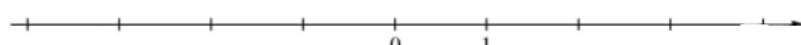
31. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(2\frac{4}{15}\right)$, $B(2, 12)$, $C(-2, 18)$.



32. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(3, 88)$, $B\left(3\frac{5}{7}\right)$, $C(-1, 33)$.



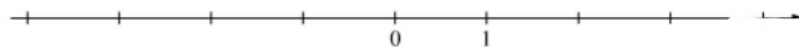
33. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(3\frac{5}{13}\right)$, $B(-0, 29)$, $C(3, 24)$.



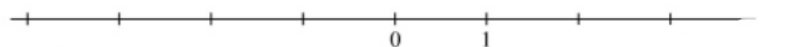
34. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(-3\frac{4}{9}\right), B\left(\frac{1}{12}\right), C(-3, 32)$.



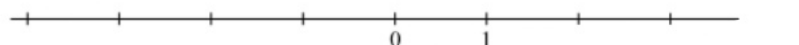
35. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(-2\frac{2}{11}\right), B(-2, 32), C\left(\frac{11}{15}\right)$.



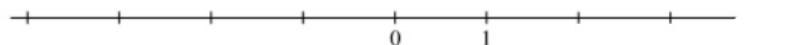
36. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(-1, 31), B\left(3\frac{1}{7}\right), C\left(-1\frac{2}{13}\right)$.



37. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(-\frac{7}{8}\right), B\left(2\frac{3}{11}\right), C(-0, 71)$.



38. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(1, 36), B\left(-2\frac{11}{12}\right), C(-2, 73)$.



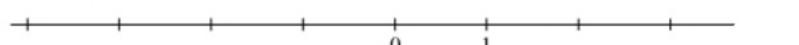
39. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A\left(-1\frac{8}{9}\right), B(3, 28), C(-1, 75)$.



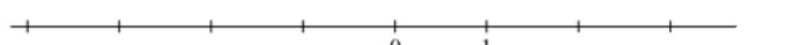
40. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(-3, 19), B\left(-3\frac{5}{14}\right), C(0, 69)$.



41. Отметьте и подпишите на координатной прямой точки: $A(-0, 86), B(2, 81), C\left(-\frac{5}{7}\right)$.



42. Отметьте и обозначьте на координатной прямой точки: $A\left(-\frac{7}{8}\right), B\left(2\frac{2}{11}\right), C(-0, 71)$.



43. Отметьте и обозначьте на координатной прямой точки: $A\left(-2\frac{2}{11}\right), B(-2, 32), C\left(\frac{11}{15}\right)$.

