



Математика.(2/3)СПО

- 1 Найти значение , если
- 2 Найдите значение выражения .
- 3 Упростите выражение: .
- 4 Упростите выражение: .
- 5 Упростите выражение:
- 6 Найдите значение выражения .
- 7 Найдите значение выражения , если .
- 8 Найдите значение выражения .
- 9 Найдите значение выражения при $a=12$.
- 10 Найти область определения функции
- 11 Найти область определения функции
- 12 Найти область значений (область изменения) функции .
- 13 Чему равен период функции
- 14 Чему равно наибольшее значение функции на отрезке $[-5;5]$.
- 15 На одном из рисунков изображен график функции . Укажите номер этого рисунка.
- 16 Укажите точку разрыва функции .
- 17 Из представленного списка выберите четную функцию.
- 18 Какое наибольшее число общих точек график функции может иметь с прямой, параллельной оси абсцисс?
- 19 Найдите корень уравнения:





20

Решите уравнение . Если уравнение имеет более одного корня, в ответе запишите больший из корней.

