

1. Найдите точку минимума функции  $y = (x + 16)e^{x-16}$ .

2. Найдите точку минимума функции  $y = (x + 54)e^{x-54}$ .

3.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 16)e^{x-16}$ .

4.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 18)e^{x-18}$ .

5.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 13)e^{x-13}$ .

6.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 12)e^{x-12}$ .

7.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 11)e^{x-11}$ .

8. Найдите точку минимума функции  $y = (x + 7)e^{x-7}$ .

9.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 14)e^{x-14}$ .

10.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 10)e^{x-10}$ .

11.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 22)e^{x-22}$ .

12.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 37)e^{x-37}$ .

13.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 68)e^{x-68}$ .

14.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 39)e^{x-39}$ .

15.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 43)e^{x-43}$ .

16.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 59)e^{x-59}$ .

17.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 74)e^{x-74}$ .

18.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 64)e^{x-64}$ .

19.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 69)e^{x-69}$ .

20.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 51)e^{x-51}$ .

21.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 56)e^{x-56}$ .

22.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 38)e^{x-38}$ .

23.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 66)e^{x-66}$ .

24.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 48)e^{x-48}$ .

25.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 40)e^{x-40}$ .

26.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 70)e^{x-70}$ .

27.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 31)e^{x-31}$ .

28.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 67)e^{x-67}$ .

29.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 35)e^{x-35}$ .

30.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 34)e^{x-34}$ .

31.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 76)e^{x-76}$ .

32.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 57)e^{x-57}$ .

33.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 44)e^{x-44}$ .

34.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 75)e^{x-75}$ .

35.

Найдите точку минимума функции  $y = (x + 79)e^{x-79}$ .