

02.07.2019.

24-

«

17.12.2018

59 «

,

,

»

02.03.2007

25-

«

»,

25.12.2018

2124-

«

«

»,

:

1.

17.12.2018

59 «

,

,

»

:

1)

5

5.1

:

«5.1.

,

(-).

()

(

())).

()

,

,

()

,

().

()

,

,

,

() ,

$$\vdots$$

1) ;

2) ;

3) $\frac{1}{\sqrt{\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$, $\frac{1}{\sqrt{\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta'(x-a) dx = -f'(a)$,

;

4) , () ,

$$\left(\begin{array}{c} \cdot \\ \cdot \\ \cdot \end{array} \right) \quad ;$$

5) ;

6) $\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

.

14.1, 15 27

02.03.2007, 14.1, 15 27
25- « »,»

,

,

, ,

， -

.

,

,

,

,

,

,

.

,

,

.

»

2.

$$(\quad)$$
$$(\quad).$$

• •