



**دہشت گردی سے**

**”پاکستان کی ایوانوں میں دہشت گردی“ کی روایت سے، دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے پاکستان  
2021 میں 5 ایوانوں کی دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ**

دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ  
پاکستان کی ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ  
2021 میں 5 ایوانوں کی دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ  
دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ  
پاکستان کی ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ

ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ: (IUL)459-PL/459/2021/30

7 دسمبر 2021

**1. دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے**

1.1 دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ

1.2 دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ

دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ

**2. ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے**

2.1 دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایوانوں میں دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ

دہشت گردی سے نمٹنے کے لیے ایک رپورٹ











5 - $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$ $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) \delta(x-b) dx = f(a) \delta(a-b)$	5 - $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$ $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) \delta(x-b) dx = f(a) \delta(a-b)$
--	--

5 -  $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) dx = f(a)$   
 $\int_{-\infty}^{\infty} f(x) \delta(x-a) \delta(x-b) dx = f(a) \delta(a-b)$