



ادعا

ادعا کرنے والے کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

ڈپٹی سیکریٹری: ادعا کرنے والے کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

02

ڈپٹی سیکریٹری:

03

ڈپٹی سیکریٹری:

ڈپٹی سیکریٹری: 13,120/-

ڈپٹی سیکریٹری: 3,500/-

ڈپٹی سیکریٹری: 5,904/-

- ادعا کرنے والے کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.
- ادعا کرنے والے کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

ڈپٹی سیکریٹری:

1. ڈپٹی سیکریٹری کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

ڈپٹی سیکریٹری کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

05

02

ڈپٹی سیکریٹری کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

ڈپٹی سیکریٹری کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

07

03

ڈپٹی سیکریٹری کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

ڈپٹی سیکریٹری کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.

08

04

2. ڈپٹی سیکریٹری کی طرف سے دی گئی معلومات پر مبنی طور پر.



3.  $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ.

ڄاڻو ته  $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.

(جڏهن ته  $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.)

ڊيگه ڳڻڻو (ڊيگه ڳڻڻو)

ڊيگه ڳڻڻو

ڊيگه ڳڻڻو ڊيگه ڳڻڻو

- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.

ڊيگه ڳڻڻو

- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.
- $\int_0^1 (x^2 + 2x - 1) dx$  ڊيگه ڳڻڻ لاءِ، اسان کي هيٺ ڏنل ڳڻڻو استعمال ڪرڻو پوندو.







8. ارباب رجوع کے لیے درخواستیں جمع کرنے اور جانچنے کے لیے سہولتیں

9. ایچ آر سیکشن (03 دستہ قریب) کے ذریعے

نوٹس:

- درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے 2024  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔  
humanresource-mcs@gmail.com پر درخواستیں جمع کروائی جائیں گی۔

- درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔

- درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔

- درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔

ارباب رجوع کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔

- درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔

- درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔

ارباب رجوع کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے درخواستیں جمع کرنے کے لیے  
تقریباً 14 بجے 14 بجے 14:30 بجے تک جمع کروائی جائیں گی۔

