

<h1>Тест</h1>

<h2>Код</h2>

<p>Пример кода C++, программа получает число и выполняет с ним математические действия.</p>

<syntaxhighlight lang="cpp" line="1">

```
#include <iostream>
```

```
using namespace std;
```

```
int main()
```

```
{
```

```
    int N;
```

```
    cin>>N;
```

```
    N *= 2;
```

```
    N += 10;
```

```
    N -= 5;
```

```
    cout<<N<<endl;
```

```
}
```

</syntaxhighlight>

<h2>Химическая формула</h2>

<chem>CO2 + C -> 2 CO </chem>

<h2>Математическая формула</h2>

$2\sin x + 3\cos x = 1$

Содержание [скрыть]

- 1 Тест
- 1.1 Код
- 1.2 Химическая формула
- 1.3 Математическая формула

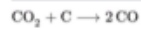
Тест

Код

Пример кода C++, программа получает число и выполняет с ним математические действия.

```
1 #include <iostream>
2
3 using namespace std;
4
5 int main()
6 {
7     int N;
8     cin>>N;
9     N *= 2;
10    N /= 10;
11    N -= 5;
12    cout<<N<<endl;
13 }
```

Химическая формула



Математическая формула

$$2 \sin x + 3 \cos x = 1$$

