Задача 1.

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{ setlocale(LC\_ALL, "Rus");

float a;

int k;

cout << "Введите число байтов" << endl;

cin >> a;

k = a / 1024;

cout << k;

return 0;

}

Задача 2.

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{ setlocale(LC\_ALL, "Rus");

int a, b, k;

cout << "Введите А и В" << endl;

cin >> a >> b;

k = a / b;

cout << "Количество отрезков В на отрезке А равно" << " " << k;

return 0;

}

Задача 3.

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{ setlocale(LC\_ALL, "Rus");

int a, b, k, c;

cout << "Введите А и В" << endl;

cin >>a >> b;

k = a / b;

c=a-k\*b

cout << "Незанятое место равно" << " " << c;

return 0;

}

Задача 4.

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{

int a;

cin >> a;

cout << a % 10 << a / 10;

return 0;

}

Задача 5.

#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{

int a;

cin >> a;

cout << a/10%10<<a%10<<a/100;

return 0;

}