Tema Laborator 1

NICOLETA RADU

1. Să se scrie un program care citeşte de la tastatura două numere naturale şi determină suma lor.

**Solutie:**

int main()

{

int a{ 0 }, b{ 0 };

cout << "Numarul a: ";

cin >> a;

cout << "Numarul b: ";

cin >> b;

cout << a << " + " << b << " = " << a + b;

return 0;

}

1. Se dau 2 numere naturale. Calculați diferenţa lor.

**Solutie:**

int main()

{

int a{ 0 }, b{ 0 };

cout << "Numarul a: ";

cin >> a;

cout << "Numarul b: ";

cin >> b;

cout << a << " - " << b << " = " << a - b;

return 0;

}

1. Calculați ultima cifră a sumei a două numere naturale.

**Solutie:**

int main()

{

int a{ 0 }, b{ 0 }, suma{ 0 };

cout << "Numarul a: ";

cin >> a;

cout << "Numarul b: ";

cin >> b;

suma = a + b;

cout << "Ultima cifra a sumei " << suma << " este " << suma % 10;

return 0;

}