

Домашна работа

1. Изберете и запишете следните стойности в променливи от оптималният за тях тип:

4, true, 1523555666, -55.25, 7534888321, 512355215.555, 4.123456789012345678901234, с, "Текст"

2. Декларирайте променлива и я инициализирайте със следната стойност:

The "quick brown\" fox jumped/ over \\ the river. ""Another"
sentence on a new 'line'".

Отпечатайте резултата в конзолата.

3. Напишете програма, чиято цел е да изчисли заплата за 5 години на служител в дадена компания.

Програмата приема пита потребителя за месечната заплата на служителя.

4. Напишете програма, която решава уравненията от слайд 23 от презентацията използвайте посочените примерни методи от класа Math.

5*. Опитайте се да напишете програма, която разменя стойностите на две целочислени променливи, без да използва трета.

Моля пратете ми решенията на smg@smg-bg.net в zip архив. **Преди да направите архива, моля уверете се, че всички файлове в папките **bin** и **obj** (има ги в папките на всеки проект) са изтрети. В тях се съдържат изпълними файлове, които ще бъдат блокирани от повечето пощи и няма да можете да изпратите мейла.**