Numerology

Тази задача не е трудна просто трябва да следвам логиката. Всичко е описано в задачата.

Odd or Even Counter

Тази също е трудна задача. Разгледай я там всичко е описано.

Jumping Sums

Тази задача е може би най-трудната от вторите задачи. Разгледай я хубаво. Всичко е описано в нея

Book Orders

В тази задача няма нищо особенно, просто последователност от сметки и отстъпките ги слагам в отделни ifове.

Odd and Even Jumps

В тази задача събирам четните и нечетните символи по отделно, като през определен скок ги умножавам. Накрая отпечатвам резултата в шеснайсетичен вид. В началото сплитвам стринга и после го събирам, така че всички символи да са един до друг.Стойността на символите съвпада с тяхната стойност от ASCII таблицата.

Letters, Symbols, Numbers

В тази задача ми е даден стринг от чарове(числа,знаци и букви) и аз трябва да им изчисля сумите по отделно. Разгледай кода всичко е описано там.

Sequence of K Numbers

В тази задача трябва да премахна от редица с числа еднаквите поредни числа спрямо зададен брой на еднаквите числа които трябва да премахна. Не е много лесна. Погледни кода всичко е описано там.

Simple Loops (Tribonacci)

Задачата е лесна. Погледни кода и го проследи. Няма кой знае какво. Няколко проверки и формулата на трибуначи и накрая изписвам числото което се иска.

Odd / Even Sum

Задачата е много лесна само трябва да съобразя, че брояча който ми се подава е само за четните или нечетните числа. Съответно трябва да ги събера в общ масив с дължина “count\*2”. След това минавам по четните и ги сумирам, същото правя и за нечетните.

Sum of Elements

В тази задача се търси максималното число от редица с числа, както и сумата на всички останали числа. После сравнявам максималното число със сумата на останалите и отпечатвам отговора.Тази задача е много лестна. Просто проследи кода.Всичко е описано.

Illuminati

В тази задача се иска в дадени ми изречения да намеря всички гласни и да ги сумирам. На изхода отпечатвам броя гласни и тяхната сума. Първо вземам изречението и събирам всички букви като премахвам празните пространства.После обръщам всички букви в главни.После ги обхождам и това е всичко. Задачата е лесна.

Pairs

В тази задача се търси разликата между сумите на всеки две двойки числа. Много е лесна. Прегледай кода, всичко е описано. Първо си намирам сумата на първите две числа и после влизам в цикъла и намирам сумите на другите двойки числа.

Odd / Even Elements

В тази задача трябва да намеря сумата,мин и макс на четните и нечетните числа по отделно. Задачата е лесна. Проследи кода. Всичко е описано.

Biggest Triple

В тази задача трябва да намеря сумата на 3ри числа която е най-голяма съпоставена към друга сума на 3ри числа. Решил съм я по много интелегентен начин. Виж кода.

Student CablesТази задача е тип 1ва задача. Всичко в нея са прости сметки. Виж кода.