README.md 12/17/2020

String of Sums

SumParser is een class die toelaat om een som string te parsen die voldoet aan het formaat: A+B, waarbij A en B beide positieve gehele waarden zijn.

Bv.:

• "3+5", waarbij 3 dan de eerste operand is en 5 de tweede.

Jouw taak (zie View => Task List in Visual Studio) bestaat uit het implementeren van de methode SolveSum() die de string binnen krijgt als argument en het resultaat van de som dient te berekenen en teruggeven als int.

Je mag er van uitgaan dat de string die de methode binnen krijgt geldig is, enkel positieve getallen bevat en altijd een plus + teken bevat.

Je mag de Main() methode aanpassen / uitbreiden als je dit nodig vind.

Probeer er echter wel voor te zorgen dat je project op het einde compileert. Desnoods zet je niet-werkende code in commentaar.

Verwachte output

```
Welcome to String of Sums

2+4 = 6

17+21 = 38

88+12 = 100

66+23 = 89
```

Unit Tests

Het project wordt tevens vergezeld van Unit Tests. Gelieve deze te runnen.