

www.akademiakodu.pl

Zadania Metody

WYMAGANIA:

Przystępując do zadań powinno się mieć opanowany materiał na temat:

• podstawy tworzenia metod

Zadanie.1

a) Napisz funkcje która:

- 1. przyjmuje 2 liczby całkowite i podaje ich sumę
- 2. przyjmuje 2 liczby całkowite i podaje ich różnice
- 3. przyjmuje 2 liczby całkowite i podzieli je podzieli (pamiętaj o zabezpieczeniu dzielenia przez 0)
- 4. przyjmuje 3 liczby <mark>całkowite i poda pier</mark>wiastki równani<mark>a kwadratowego</mark>
- 5. przyjmuje odpow<mark>iednia ilość liczb(zależ</mark>y od potrzeb wzo<mark>ru) i poda pola i obwod</mark>y figur (kwadrat, prostokąt, trapez, trójkąt prostokątny)

b) Wywołaj daną funkcję i sprawdź czy dają poprawny wynik.

Akademia kodu

