**Imię i nazwisko …………………………………………….. gr 2**

Zadanie 1. Miejscem zerowym funkcji  jest liczba …………………………………………………..

Zadanie 2. Funkcja  jest stała dla …………………………….

Zadanie 3 Wykres funkcji  przechodzi przez punkt . Zatem  jest równe ……………..

Zadanie 4 Miejscem zerowym pewnej funkcji liniowej jest liczba 1 a wykres tej funkcji przecina oś Y w punkcie (0,-2) wzór tej funkcji ma postać ……………………………………

Zadanie 5. Oblicz pole trójkąta ograniczonego wykresami funkcji oraz oraz osią OX. Wykonaj odpowiedni rysunek



Zadanie 6 Rozwiąż równanie 

Zadanie 7. Rozwiąż nierówność  (nierówność rozwiąż na następnej stronie)