|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Funkcja kwadratowa | Równania kwadratowe | GRUPA | | IMIĘ I NAZWISKO |
| Rozwiąż nierówność: | | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | |
| Rozwiąż równanie: | | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | |
| Rozwiąż równanie: | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | | |
| Rozwiąż równanie: | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | | |
| Rozwiąż równanie: | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Funkcja kwadratowa | Równania kwadratowe | GRUPA | | IMIĘ I NAZWISKO |
| Rozwiąż nierówność: | | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | |
| Rozwiąż równanie: | | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | |
| Rozwiąż równanie: | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | | |
| Rozwiąż równanie: | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | | |
| Rozwiąż równanie: | | | |  | | --- | | Doprowadzenie nierówności do postaci o współczynnikach a, b i c | | Obliczenie ∆ | | Ustalenie ile jest miejsc zerowych w zależności od znaku ∆ | | Obliczenie miejsc zerowych (o ile istnieją) | | |