|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Funkcje wymierne | Funkcja homograficzna | GRUPA | IMIĘ I NAZWISKO |
| 1. Przedstaw wzór funkcji w postaci kanonicznej Naszkicuj wykres tej funkcji, odczytaj z wykresu jej dziedzinę i zbiór wartości. Wyznacz miejsca zerowe funkcji . | | | Film do zadania 1 i 2  C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame - 2020-05-26T233346.206.png |
| 2. Przedstaw wzór funkcji w postaci kanonicznej Naszkicuj wykres tej funkcji, odczytaj z wykresu jej dziedzinę i zbiór wartości. Wyznacz miejsca zerowe funkcji . | | | Film: |
| 3. Przedstaw wzór funkcji w postaci kanonicznej | | | Film:  C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame - 2020-05-27T012206.826.png |
| Funkcje wymierne | Funkcja homograficzna | GRUPA | IMIĘ I NAZWISKO |
| 1. Przedstaw wzór funkcji w postaci kanonicznej Naszkicuj wykres tej funkcji, odczytaj z wykresu jej dziedzinę i zbiór wartości. Wyznacz miejsca zerowe funkcji . | | | Film do zadania 1 i 2  C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame - 2020-05-26T233346.206.png |
| 2. Przedstaw wzór funkcji w postaci kanonicznej Naszkicuj wykres tej funkcji, odczytaj z wykresu jej dziedzinę i zbiór wartości. Wyznacz miejsca zerowe funkcji . | | | Film: |
| 3. Przedstaw wzór funkcji w postaci kanonicznej | | | Film:  C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame - 2020-05-27T012206.826.png |