|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Wielomiany | Równania wielomianowe | GRUPA | IMIĘ I NAZWISKO |
| 1.Rozwiąż równanie $6x^{4}-7x^{3}=-x^{2}$  | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (90).png |
| 2. Rozwiąż równanie$ 3x^{5}=27x^{3}$ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (91).png |
| 3. Rozwiąż równanie $x^{3}=8x^{2}-16x $ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (92).png |
| 4 Rozwiąż równanie$ x^{5}=64x^{2} $ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (93).png |
| 5. Rozwiąż równanie$ x^{3}-4x^{2}=12-3x $ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame.png |
| Wielomiany | Równania wielomianowe | GRUPA | IMIĘ I NAZWISKO |
| 1.Rozwiąż równanie $4x^{6}=3x^{4}-4x^{5}$  | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (90).png |
| 2. Rozwiąż równanie$-8x^{6}=16x^{4}$ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (91).png |
| 3. Rozwiąż równanie $x^{4}+100x^{2}=20x^{3} $ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (92).png |
| 4 Rozwiąż równanie$ x^{7}=-125x^{4}$ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame (93).png |
| 5. Rozwiąż równanie$ 13x^{3}+\frac{1}{2}x=39x^{2}+1\frac{1}{2}$ | Film:C:\Users\Beata Maciej\Downloads\frame.png |