

MOwNiT, rok akademicki 2021/22

Funkcje do interpolacji, grupa: środa 17:50

1. Budziak Szymon	$f_{10}, k=1, m=10, [-7, 7]$
2. Cygan Piotr	$f_9, k=2, m=1, [-2\pi, \pi]$
3. Gniadek Michał	$f_8, k=5, m=0.5, [-\pi*\pi, \pi*\pi]$
4. Kociuba Przemysław	$f_7, k=4, m=2, [0, 3\pi]$
5. Miśkowiec Kamil	$f_6, k=4, m=1, [-4\pi, 3\pi]$
6. Radek Jakub	$f_5, k=3, m=1, [-2\pi, 4\pi]$
7. Steczkiewicz Paweł	$f_4, k=2, m=1, [-2\pi, 4\pi]$
8. Strojewski Jakub	$f_3, k=2, m=2, [-2\pi+1, 3\pi+1]$
9. Szafarczyk Michał	$f_2, k=2, m=1, [-3\pi, 3\pi]$
10. Wielgos Mikołaj	$f_1, k=4, [1/8, 0.2]$
11. Witek Weronika	$f_8, k=4, m=0.2, [-2*\pi*\pi, \pi*\pi]$