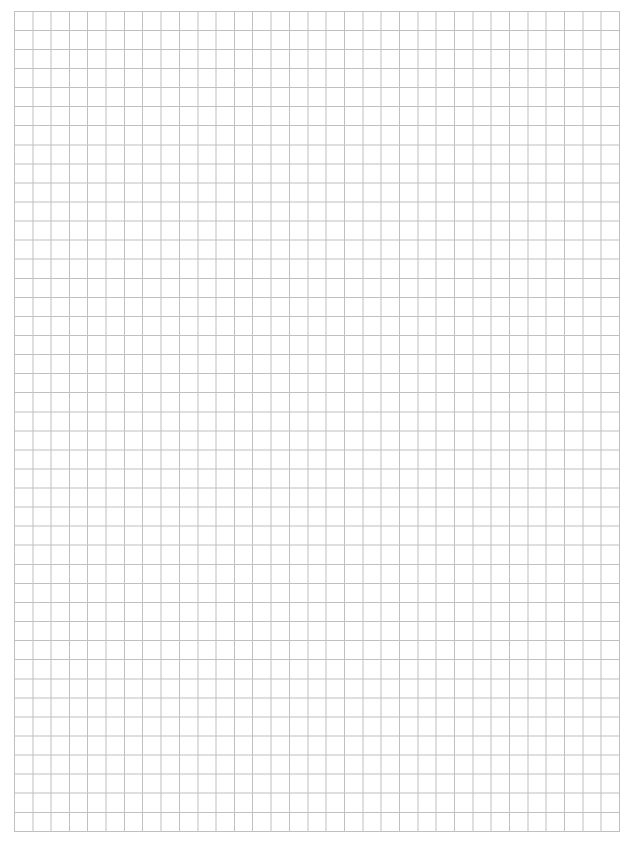
Zadanie 8. (0–3)Udowodnij, że dla każdej liczby rzeczywistej *x* prawdziwa jest nierówność

$$x^4 - x^2 - 2x + 3 > 0.$$



Strona 6 z 22 MMA_1R