



Zadanie nr: 932

Etap: IV

Funkcja $y = |x|^5 - 11$:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. ma dwa miejsca zerowe |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. jest nieparzysta |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. jest monotoniczna w R |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $y \in \langle -11; +\infty \rangle$ |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



ELITMAT
FIRMA EDUKACYJNO-WYDAWNICZA

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

