



Zadanie nr: 893

Etap: IV

Dane są liczby d i m , gdzie $d=0,777$, a $m=0,223$. Wartość wyrażenia $P = \sqrt{d^3 - d^2m - dm^2 + m^3}$ jest:

TAK **NIE**

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. równa 1 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. równa 0,554 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. równa $0,(5)-0,000(5)-0,1$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. liczbą niewymierną |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

