



Zadanie nr: 949

Etap: IV

Pole zawarte między wykresem funkcji $y = \sin x$ a osią Ox :

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. wynosi $\frac{\pi^3}{8} \cdot 2$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. wynosi $2j^2$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. wynosi mniej niż $2j^2$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. jest liczbą niewymierną |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

