



Zadanie nr: 895

Etap: IV

Dziedzina wyrażenia $\log_{\cos x}(x^2-9)$ jest zbiorem:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $x \in (-3;3)$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $x \in \left(-\frac{\pi}{2}; \frac{\pi}{2}\right)$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $x \in \langle -3;3 \rangle$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $x \in \left(-\frac{\pi}{2}; \frac{\pi}{2}\right)$ |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

