



Zadanie nr: 937

Etap: IV

W trapezie równoramiennym przekątna tworzy z dłuższą podstawą kąt 2α , a z ramieniem kąt 3α .
Wynika z tego, że stosunek długości dłuższej podstawy do długości krótszej podstawy wynosi:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $\frac{\sin 5\alpha}{\sin 3\alpha}$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $\frac{\sin 3\alpha}{\sin 2\alpha}$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $\sin \alpha$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $\frac{\sin 7\alpha}{\sin 3\alpha}$ |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

