



Zadanie nr: 362

Etap: II

W trapezie, w którym różnica podstaw wynosi 4 cm, a suma kątów przy dłuższej podstawie jest kątem prostym:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. mogą być równe ramiona |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. odcinek łączący środki podstaw ma długość 4 cm |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. pole może wynosić 16 cm^2 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. wysokość jest równa 2 cm |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

