



Zadanie nr: 825

Etap: IV

Prostokątna działka o obwodzie 2 metrów ma największe pole, gdy boki działki (długość i szerokość) będą równe odpowiednio:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $\frac{3}{4} m ; \frac{1}{4} m$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $\frac{m}{2} ; \frac{m}{2}$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $\frac{2m}{\sqrt{2}} ; \frac{m}{2}$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $\sqrt{2} ; (1-\sqrt{2}) m$ |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

