

Zadania dla klas trzecich 08.12.2017

1. Wyznacz pole ośmiokąta, w którym wszystkie kąty wewnętrzne są równe, zaś boki mają długości  $2, \sqrt{2}, 2, \sqrt{2}, 2, \sqrt{2}, 2, \sqrt{2}$ .
2. Która z liczb  $\frac{1}{5 \cdot 7} + \frac{1}{7 \cdot 9} + \dots + \frac{1}{63 \cdot 65}$  czy  $\frac{1}{11}$  jest większa?