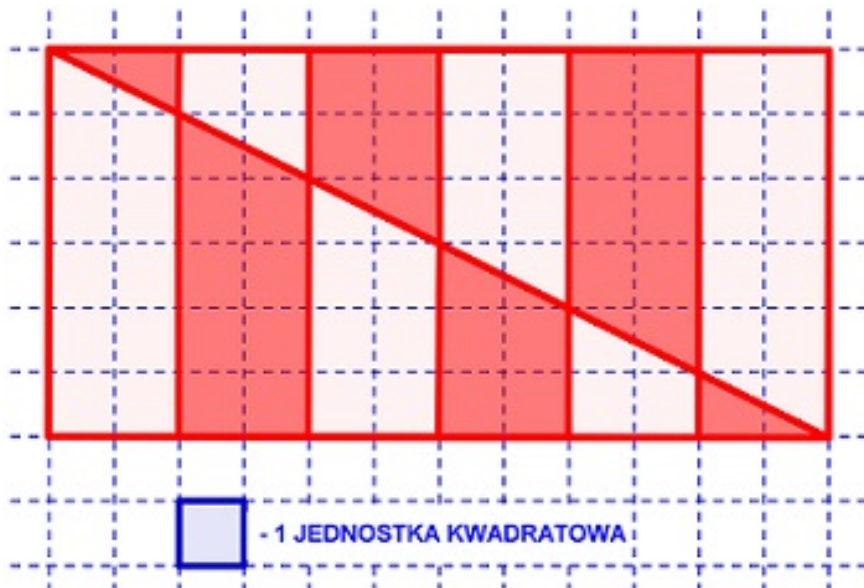




## Zadanie nr: 373

### Etap: II

Na rysunku przedstawiono flagę jednego z miast Trapezolandii. Łącznie pole fragmentów zacięniowanych na czerwono:



**TAK    NIE**

- |                          |                          |                                        |
|--------------------------|--------------------------|----------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. jest połową całej powierzchni flagi |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. jest liczbą całkowitą               |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. wynosi $42j^2$                      |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. wynosi $30j^2$                      |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

