



Zadanie nr: 320

Etap: II

W rozgrywkach ligi szkolnej wystąpiło w sumie 90 piłkarzy z Kwadratolandii i Trójkolandii, 32 piłkarzy z Trójkolandii i Rombolandii, zaś z Kwadratolandii i Rombolandii 78 piłkarzy. Jeśli przez k oznaczmy liczbę piłkarzy z Kwadratolandii, przez t liczbę piłkarzy z Trójkolandii, a przez r liczbę piłkarzy z Rombolandii, to:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $k > 50, t > 30, r > 20$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $k < 60, t < 40, r < 20$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $k > 50, t < 40, r = 20$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $k \leq 30, r = 20$ |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

