



Zadanie nr: 952

Etap: IV

Piłka do gry w piłkę nożną składa się z 32 łatek: czarnych pięciokątnych i białych sześciokątnych rozmieszczonych jak na rysunku. Można obliczyć, że:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. piłka składa się z 18 białych i 14 czarnych łatek |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. piłka składa się z 20 białych i 12 czarnych łatek |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. ilość czarnych łatek jest o 40% mniejsza od ilości łatek białych |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. ilość łatek poszczególnych kolorów różni się o 2 |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

