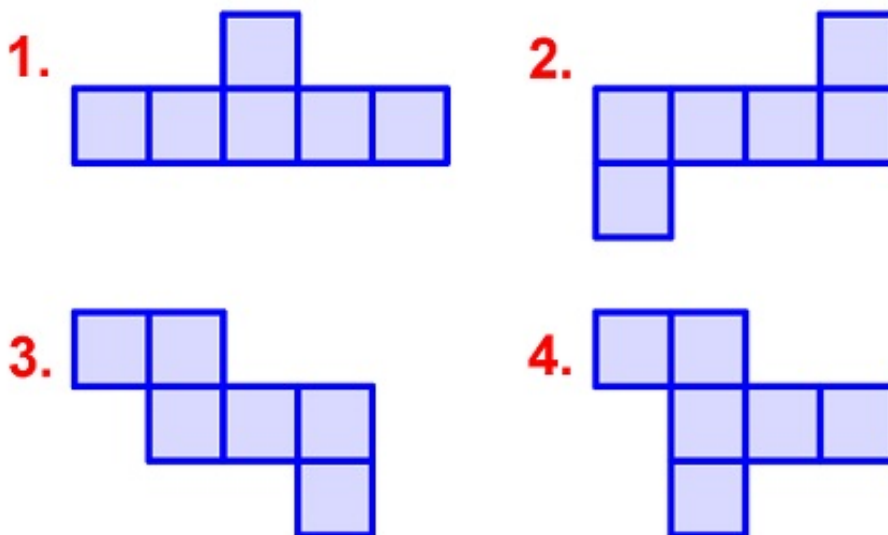




Zadanie nr: 73

Etap: I

Matcyfrzak i Wymierniak wycięli po dwie siatki sześcianu. Siatki Matcyfrzaka mają numery nieparzyste, a Wymierniaka parzyste. Przy wycinaniu mogły się jednak zdarzyć błędy, co oznacza, że mogły powstać takie siatki, z których nie da się skleić sześcianu. Na podstawie rysunku można stwierdzić, że:



TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. z jednej siatki nie da się skleić sześcianu |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. złą siatkę wyciął Matcyfrzak |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. złą siatkę wyciął Wymierniak |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. każdy z chłopców wyciął po jednej złej siatce |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

