



## Zadanie nr: 235

### Etap: II

Skrzaty Skwietak, Zakrzewek i Tykuś ustalają swój matematyczny herb. Mają do wyboru trójkąt, kwadrat i koło oraz kolory – zielony, czerwony i niebieski. Każdy herb oczywiście musi być innego kształtu i koloru. Zakrzewek lubi kolor zielony, ale nigdy nie wybrałby kwadratu. Tykuś wybrał trójkąt, ale nie może być on niebieski. Wiadomo również, że koło nie jest czerwone. Wynika z tego, że:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |                                     |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. herb Zakrzewka to zielone koło   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. kwadrat jest niebieski           |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. Skwietak wybrał czerwony kwadrat |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. Tykuś wybrał czerwony trójkąt    |

