



Zadanie nr: 386

Etap: II

Kwadrat i okrąg to przyjaciele,
czasem brak im punktów wspólnych, czasem mają takich wiele.

Czy figurę przesunąć czy figurę zmniejszyć,
największa liczba przecięć nie chce nam się zwiększyć.

A Ty wiesz ile najwięcej punktów wspólnych mogą mieć przyjaciele – kwadrat i okrąg?

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. 4 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. 8 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. więcej niż 4 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. mniej niż 8 |

