



Zadanie nr: 4

Etap: I

Cztery czekolady i dwa batony kosztują 20 zł, a sześć czekolad i dwa batoniki 28 zł. Wynika z tego, że:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. czekolada jest dwa razy droższa niż batonik |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. batonik jest o 2 zł tańszy niż czekolada |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. płacąc za 10 czekolad wydamy mniej niż płacąc za 20 batoników |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. czekolada jest o połowę droższa od batonika |

