



## Zadanie nr: 16

### Etap: I

W sklepie pani Słodyczalskiej stoi wielki, starodawny słoć z cukierkami. Jeśli jest napełniony cukierkami po brzegi, to jego waga wynosi 7,5 kg, a jeśli do jednej trzeciej wysokości, to waga słoja wynosi 3,5 kg. Wynika z tego, że:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. pusty słoć waży 2 kg  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. pusty słoć waży 1,5 kg  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. waga cukierków potrzebnych do napełnienia słoja wynosi 6 kg                               |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. waga pustego słoja jest cztery razy mniejsza od wagi cukierków, które się w nim zmieszczą |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

