



## Zadanie nr: 8

### Etap: I

Martolinka do upieczenia ciasta dla swoich przyjaciół zużyła 10 jaj (każde jajko wyżyło 5 dag), 2 kg mąki, 25 dag cukru, 30 dag masła, 50 g proszku do pieczenia i 0,5 kg bakalii. Na przyjęcie Martolinka zaprosiła 24 osoby i podzieliła całe ciasto na równe porcje pomiędzy swoich gości i siebie. Wynika z tego, że:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. każda porcja ważyła 126 g   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. waga całego ciasta to ponad 3 kg  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. gdyby Martolinka zaprosiła o 5 osób więcej, to każdy otrzymałby porcję mniejszą niż 100 g |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. Martolinka zużyła do ciasta cztery razy więcej mąki niż bakalii                           |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

