



## Zadanie nr: 478

Etap: II, III, IV

Matcyfrzak zapisał na tablicy liczbę  $M$  taką, która jest iloczynem liczb 1234 oraz 12351235.  
Wymierniak zapisał liczbę  $W$ , która również jest iloczynem, ale o czynnikach 1235 oraz 12341234.  
Zależność, jaką można zaobserwować między tymi liczbami, to:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |               |
|--------------------------|--------------------------|---------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $M \leq W$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $M > W$    |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $M = W$    |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $2M = 3W$  |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**ELITMAT**  
FIRMA EDUKACYJNO-WYDAWNICZA

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

