



Zadanie nr: 438

Etap: II

Liczbą doskonałą nazywa się liczbę naturalną, która jest równa sumie wszystkich swoich dzielników mniejszych od niej samej. W Starożytności znane były cztery takie liczby. Do dziś wykryto 39 takich liczb. Która z poniższych liczb jest doskonała?

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. 4 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. 6 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. 2 4 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. 2 8 |

