



Zadanie nr: 926

Etap: IV

Liczba $3^n + 3^{n+1} + 3^{n+2} + 3^{n+3}$ jest dla każdego $n \in \mathbb{N}_+$ podzielna przez:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. 12 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. 120 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. 360 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. 6 |

