



## Zadanie nr: 785

### Etap: IV

Czarny Septylion zadał zadanie jednej ze swoich ofiar – porwanemu skrzatowi Skwietakowi. Oto ono: dla pewnej liczby naturalnej  $n$  ułamek  $\frac{6n+7}{5n+4}$  jest skracalny. Liczba, przez którą ten ułamek można skrócić, to:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |       |
|--------------------------|--------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. 9  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. 13 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. 7  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. 11 |

