



Zadanie nr: 60

Etap: I

Do jamy Smoka Parabolusa można wejść tylko o oznaczonych godzinach – wtedy, gdy suma cyfr wyrażających godzinę jest taka sama jak suma cyfr wyznaczających minuty i wynosi 6. W ciągu doby do jamy można więc wejść:

TAK **NIE**

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. 18 razy |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. 9 razy |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. parzystą ilość razy |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. 6 razy między godziną 14 ²³ a 24 ⁰⁰ |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

