



Zadanie nr: 601

Etap: III

Dziuglak był na wielu harcerskich wyprawach. Kiedy Wymierniak dopytywał się o liczbę wypraw, Dziuglak mu odparł, że liczba ta dzieli się przez 2 i przez 4 i przez 7. Wymierniak stwierdził, że to mało informacji. Dziuglak oświadczył, że doda, iż liczba wypraw jest liczbą dwucyfrową i doskonałą. Wynika z tego, że liczba wypraw harcerskich Dziuglaka :

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. to 28 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. to 14 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. jest wielokrotnością 14 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. jest niewiadomą, ponieważ jest za mało danych i może być kilka możliwości |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

