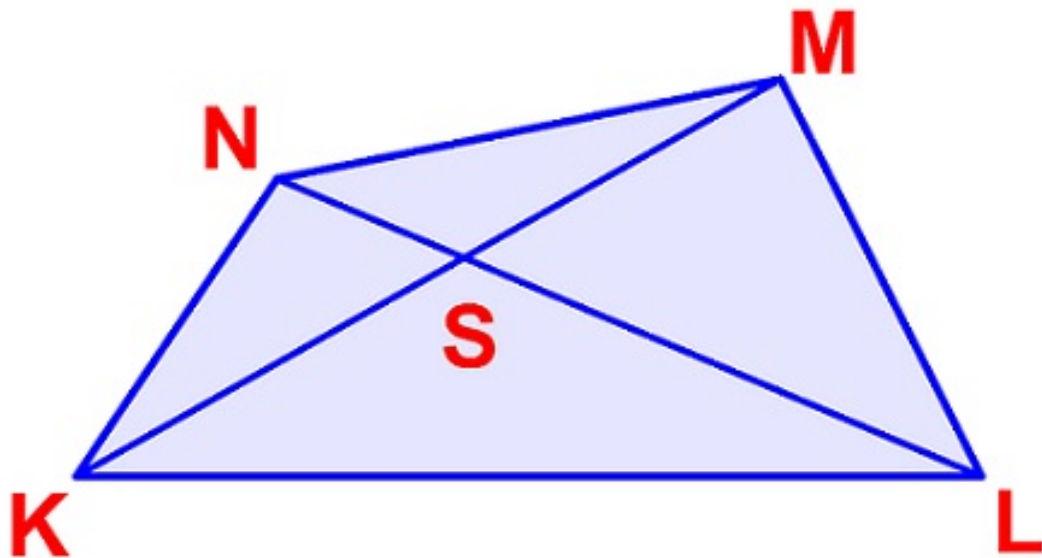




Zadanie nr: 795

Etap: IV

Wielokąt KLMN o polu 30cm^2 podzielono dwoma przekątnymi, które przecięły się w punkcie S. Pola trójkątów KSN, KLS, LMS można wyrazić stosunkiem $1 : 3 : 2$. Pole trójkąta NSM ma powierzchnię:



TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. mniej niż 4cm^2 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $4,5\text{cm}^2$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $6,(6)\text{cm}^2$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. 3cm^2 |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

