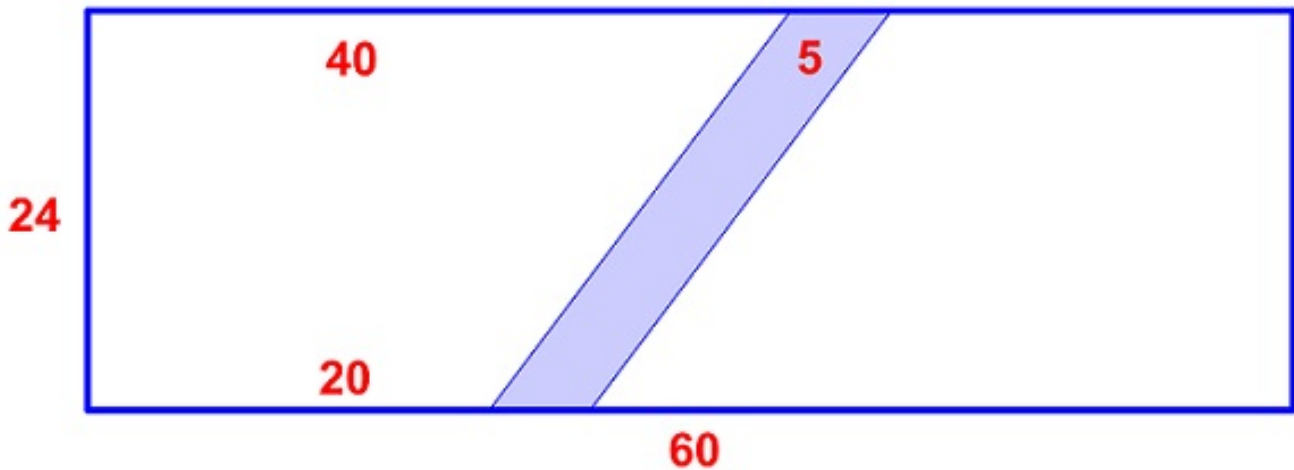




Zadanie nr: 565

Etap: III

Na trawniku przed szkołą w kształcie prostokąta o wymiarach $24 \text{ m} \times 60 \text{ m}$, położono chodnik tak jak przedstawia to rysunek. Granice między trawnikiem i chodnikiem umocniono z obu stron krawężnikami. Łączna długość tych krawężników wynosi:



TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. 26 m |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. 52 m |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. 2600 cm |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. 1300 cm |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

