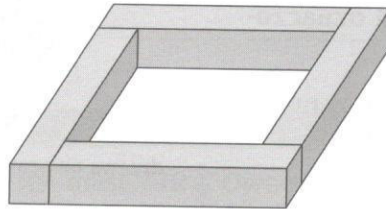
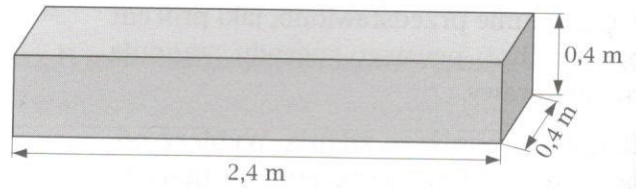


Zadanie 16. (0-1)

Na rysunku podano wymiary prostopadłościennego drewnianego klocka. Czterema takimi klockami ograniczono miejsce na piaskownicę, tak jak na rysunku poniżej.

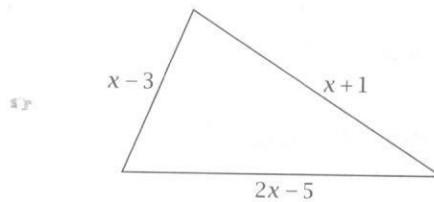


Jaka objętość piasku jest potrzebna, aby wypełnić tę piaskownicę do poziomu górnych ścian klocków? Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.

- A. $1,024 \text{ m}^3$ B. $1,6 \text{ m}^3$ C. $1,92 \text{ m}^3$ D. $2,304 \text{ m}^3$

Zadanie 17. (0-2)

Obwód trójkąta narysowanego poniżej jest równy 17.



Uzasadnij, że ten trójkąt jest równoramienny.

