



MOST

Typ zadania: GRUPOWE

Czas trwania: 30 MINUT

Waszym zadaniem jest budowa mostu łączącego 2 brzegi rzeki. Do wykonania konstrukcji macie następujące materiały: szpilki drewniane, papier, taśma klejąca, sznurek.

Wymagane parametry konstrukcji są następujące:

- wysokość min.30 cm
- szerokość min.8 cm
- długość 1m
- wytrzymałość – min. 20sekund(liczone od momentu zakończenia budowy i zasygnalizowania przez grupę rozpoczęcia mierzenia czasu wytrzymałości).

Warunkiem zaliczenia zadania jest budowa konstrukcji o wymaganych parametrach.



A large rectangular area containing horizontal dotted lines, intended for writing or drawing.