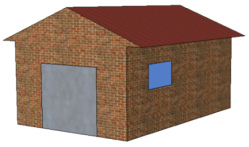
**ГАРАЖ**

«Базовый» ассортимент производителя гаражей включает в себя модели только с одним окном и одной дверью.

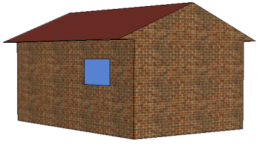
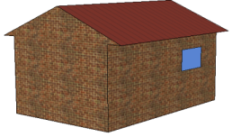
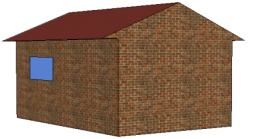
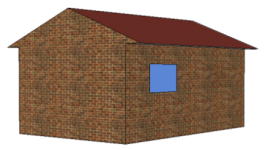
Дима выбрал следующую модель из «базового» ассортимента. Расположение на ней окна и двери показано ниже.

****

На приведённых ниже рисунках показано, как «основные» модели выглядят сзади.

Только один из этих рисунков соответствует модели, выбранной Димой.

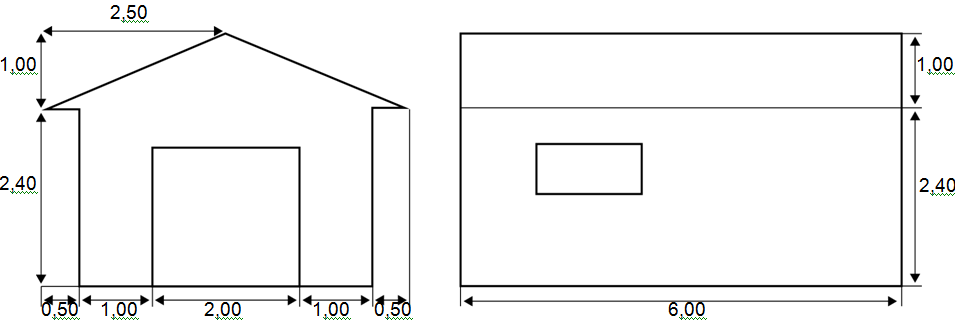
**Вопрос 1:** Какую модель выбрал Дима? Обведите A, Б, B или Г.

**А** **Б** **В** **Г**

**Вопрос 2:**

На двух приведённых ниже планах (вид спереди и вид сбоку) показаны размеры (в метрах) гаража, выбранного Димой. Крыша сделана из двух одинаковых прямоугольных секций.

Вычислите площадь всей крыши. Приведите решение.



**Рекомендации к представлению результатов работы группы**

Рассказать о поставленной задаче; о том, как выполняли задания, с какими проблемами столкнулись. Представить решение задачи (обосновать выбор способа решения, аргументировать полученный результат).

В разработке занятия используется ресурс международного тестирования PISA

[*https://4ege.ru/materials\_podgotovka/51665-zadaniya-pisa-po-matematike.html*](https://4ege.ru/materials_podgotovka/51665-zadaniya-pisa-po-matematike.html)