

Домашнее задание на 27 октября

1. Постройте отрицания к высказываниям:
«Если хочется кому-то маринованного спрута — значит, ждёт его Калькутта или порт Бордо» (Ю.Ким);
«Если у вас нету дома, пожары ему не страшны» (А.Аронов).
2. Если это возможно, найдите заключение силлогизмов:
 - (a) а. Все драконы не лукавые.
 б. Все шотландцы лукавые.
 - (b) а. Ни один поросёнок не умеет летать.
 б. Все поросята прожорливы.
3. ЗНО по математике сдавали 4 выпускника: Иванов, Петров, Сидоров и Ковалёв. Известно, что:
 - а) Для того, чтобы Иванов не набрал минимальный балл или Петров набрал, необходимо, чтобы Сидоров набрал и Ковалёв не набрал.
 - б) Для того, чтобы не набрал Сидоров, а Петров набрал, необходимо, чтобы Иванов не набрал или Ковалёв набрал минимальный балл.
 - в) Неверно, что для того, чтобы не набрал Иванов, достаточно, чтобы набрал Ковалёв.
 - г) Сидоров не набрал минимальный балл.Кто сдал экзамен?