Представьтесь:		
1	K	какому типу задач относятся:
	1.	Прогнозирование потребительского спроса (компания производит N продуктов, требуется предсказать, сколько будет продано в следующие полгода)
	2.	Задача кредитного скоринга (оценка кредитоспособности клиента, на основании которой принимается решение о выдаче кредита)
	3.	Алгоритм для определения был ли взломан пользователь (к примеру, для пользователей соцсети)
	4.	Медицинская диагностика (в роли объектов выступают пациенты, требуется определить заболевание)
2	Ч	то из следующего является примером обучения без учителя:
	1.	Спам фильтр
	2.	Категоризация библиотечных книг
	3.	Прогнозирование времени землетрясения для определенной территории
	4.	Распределение людей по психотипу
	5.	Поиск похожих пользователей интернет-магазина
3 ю		адача: Предсказать средний балл студента на сессии. К какому типу относятся следу- е признаки студента:
	1.	Пол
	2.	Средний школьный балл
	3.	Номер школы
	4.	Обхват головы
	5.	Ряд в аудитории
	6.	Город школы
	7.	Доля пропущенных лекций
	8.	Количество выпиваемого пива в неделю
	9.	Оценка по мнению родителей
	10.	Количество друзей ВКонтакте
-	11	Расстояние от лома до университета