1. Мальвина премирует учеников своей школы за хорошую учёбу: за решённую задачу ученик получает 5 конфет, за выученное стихотворение — 4 конфеты, за прочитанную книгу — 33 конфеты. Буратино решил 1 задачу, прочитал 2 книги, выучил 3 стихотворения. Пьеро выучил 25 стихотворений, прочитал 10 книг. Пудель Артемон решил 15 задач и прочитал 3 книги.

Построить электронную таблицу, из которой будет видно: сколько всего задач решено, книг прочитано, стихотворений выучено; сколько всего конфет получил каждый ученик школы; сколько всего конфет потребовалось Мальвине для премирования учеников; сколько всего конфет было получено за чтение книг, решение задач и заучивание стихотворений.

5 4															
4															
	.1														
33															
дача	стих	книга	всего												
1	3	2	83												
0	25	10	430												
15	0	3	174												
16	28	15	59												
80	112	495	687												
Д:	1 0 15 16	цача стих 1 3 0 25 15 0 16 28	цача стих книга 1 3 2 0 25 10 15 0 3 16 28 15	дача стих книга всего 1 3 2 83 0 25 10 430 15 0 3 174 16 28 15 59	1 3 2 83 15 16 174 16 28 15 59 10 174 174 174 174 174 174 175	1 3 2 83 83 15 16 28 15 59 10 10 10 10 10 10 10 1	1 3 2 83 83 15 159 16 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18	1 3 2 83 80 15 10 430 16 28 15 59 10 10 10 10 10 10 10 1	1 3 2 83 83 85 85 85 85 85 85	A	A	CTUX KHUГА BOEFO CTUX KHUГА BOEFO CTUX CT	CTUX KHUГА BOEFO CTUX KHUГА BOEFO CTUX CT	CTUX KHUFA BOEFO CTUX KHUFA BOEFO CTUX CTU	CTUX KHUTA BOEFO CHUMAN CHUMA

2. Построить диаграмму "Сколько всего конфет было получено за чтение книг, решение задач и заучивание стихотворений"

