


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	 <h1 style="text-align: center;">ЕТ "НЕДЕЛЯ"</h1> <h2 style="text-align: center;">ТРЕТО ТРИМЕСЕЧИЕ</h2>													
2														
3														
4	артикул	ед. цена	налично количес во	продаде но количес тво	остатък	приход	печалба							
5	торта	4,0 лв	60	32	28	128 лв	16 лв							
6	паста	0,8 лв	100	75	25	60 лв	40 лв							
7	руло	2,5 лв	50	45	5	113 лв	100 лв							
8	еклер	0,6 лв	140	135	5	81 лв	78 лв							
9	баклава	0,5 лв	200	200	0	100 лв	100 лв							
10	саралия	0,5 лв	250	210	40	105 лв	85 лв							
11	охлювче	0,5 лв	200	190	10	86 лв	81 лв							
12	дънерче	0,6 лв	180	145	35	87 лв	66 лв							
13	ореховка	0,3 лв	400	350	50	105 лв	90 лв							
14	общо		1580	1382	198	864 лв	656 лв							
15														
16	средна печалба:		73 лв											
17	среден приход:		96 лв											
18	<u>ЗАДАЧА:</u>													
19	съставете следната таблица													
20	въведете данни в колона А,В,С и D													
21	изчислете "остатък", "приход" и "печалба" печалбата изчислете като от прихода извадите произведението от													
22	остатък и ед.цена													
23	изчислете общо за всичките колони, както е в таблицата													
24	изчислете средна печалба и среден приход													
25	съставете диаграма, която да отразява печалбата и прихода на всеки един артикул													

