

безъ да си докарваме бикове и кочове отъ другъ сой. Най-първа-та ни работа ще са състои въ това, по-напрѣдъ да испитаме способността на крава-та, която ни е предмета, т. е. да са увѣримъ по-напрѣдъ колко млѣко тя дава и то тѣй точно, що-то да можемъ върно да докажемъ послѣ изминуване на година време, че тя крава ни дава толкова оки млѣко, онази еди-колко си оки и пр.

Въ този случай неизбежно нужно е крави-тѣ да са нумериратъ или да имъ са дадатъ различни имена, какво-то стопанина да може лесно да ги разпознава и да држи сметка отъ денъ на денъ за издоено-то млѣко, или поне ако не на сѣки денъ, да са забелѣжва отъ 14 на 14 дни по колко млѣко е получилъ отъ една крава. Ние тукъ показваме единъ, примѣръ какъ би си држалъ единъ стопанинъ сметка врѫхъ - издоено-то млѣко отъ сѣка една крава.

Сметка за издоено-то млѣко.

Денъ-тѣ и месецъ-тѣ	Брой на издоени-тѣ дни	Издоено отъ крава № . . .								Наедно оки	
		1 телца	2 блѣата крава	3 чerna-та крава	4 мисца-та	5 сивка	6	7	8		
О К И											
1 Іануаръ отъ	опитъ	1	300	400	телна	150	250	теле	200	130	3.180 дрм.
2 , , до	изедно	14	15.—	28.—	—	6	18.—	—	17.—	13.—	97.200 , ,
15 отъ											
12 , , до , ,	4 —	—	—	—	—	—	16.—	—	—	16.—	„ , ,
15											
16 , , опитъ отъ	1	200	380	теле	телна	250	2.—	400	050	5.080 , ,	
17 , , до изедно	15	7	26	—	—	23.—	30.—	19.—	14.—	112.200 , ,	
3											
Месецъ Іанн.	Сумма	31	23.300	30.006	—	6.100	44.100	48.—	39	27.180	134.260 дрм.

По този начинъ получени-тѣ месечни издоявания, при свѣршване на година-та кога са сбирать (ние тукъ изоставихме начертание-то и на други-тѣ месеци) щеше да са види такжвзи единъ резултатъ:

Ngo	1	даде	едно	теле	и	720	оки	млѣко
»	2	»	»	»	»	900	»	»
»	3	»	»	»	»	800	»	»
»	4	близнаци		»	»	500	»	»
»	5	помѣтнала		»	»	780	»	»