

Отъ тука излѣзва, чи ако бы да умножимъ даденнѣй-тъ капиталъ на 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 (быле и на 11, 12, 13 и т. н.) и турими запетаята помѣжду стотинитѣ и десяткитѣ на произведеніето, то отъ лѣвѣтѣ стърнѣ на запетаята ще имами лихвенитѣ грошове, а отъ деснѣ стърнѣ—десетитѣ части.

РѢШЕНІЕ.

Капиталъ отъ 100 гр., даденъ по 2% въ мѣсяцѣтъ, ще донесе подиръ свършваніето на мѣсяцѣтъ:

„ 100	по 2 %	100	
		× 2	
		<u>2,00</u>	или 2 гр. „ „
„ 200	„ 3 %	200	
		× 3	
		<u>6,00</u>	„ 3 „—„ „
„ 350	„ 4 %	350	
		× 4	
		<u>14,00</u>	„ 14 „—„ „
„ 1000	„ 5 %	1000	
		× 5	
		<u>50,00</u>	„ 50 „—„ „
„ 2000	„ 6 %	2000	
		× 6	
		<u>120,00</u>	„ 120 „—„ „