

Сравненіето е обрѣщено, защото, колко расте вторую предѣлъ, толко четвѣртыю които показова време, трѣбѣва да са смали.

$$\begin{array}{r} 4500 : 100) \\ 12 : 405) \end{array} : 12 : x = 9$$

$$9000$$

45

$$\begin{array}{r} 54000 : 40500 :: 12 : x = \\ 60 : 45 :: 12 : x = \\ 12 : 9 :: 12 : x = \\ 00 : 9 :: 00 : x = 9 \end{array}$$

Исхвѣрламе перво нишныте цифри, раздѣлаваме двата предѣла сосъ 9 и сосъ 5, исхвѣрламе изъ первыя и третія предѣлъ 12-те, 9-те дѣто остава на вторыя предѣлъ то е времето.

Ако даватъ 4500 гроша 405 гроша лихѣва за 9 мѣсецы, колко лихѣва даватъ 100-те за 12 мѣсецы?

грошов..	4500 : 100)	лихѣва	: 405 : x = 12.
мѣсецы	9 : 12)		
	40500 : 1200	: 405 : x	
	405 : 12	:: 405 : x	
	000 : 12	:: 000 : x	

Исхвѣрламе перво нишныте, исхвѣрламе и 405-те и отъ двата предѣла, остава 12-те, то е лихѣвата.

Ако 12 гроша лихѣва има за една година 100 гроша главно, 405 грош. за 9 мѣсецы колко иматъ главно?

$$\begin{array}{r} \text{лихѣва } 12 : 405) \\ \text{мѣсец. } 12 : 9) \end{array} : 100 : x =$$

Сравненіето на времето е обрѣщено, защо-