

1 пет.	2 грош.	4 пары
238		
238 пет.	476 грош.	952 пары
<hr/>		
337 пет.	4 грош.	32 пары

И тъй платката на работника
ще е 347 пет., 4 гр. и 32 пары.

Прѣвърщанъ са тъй:	
пары	
95 ² / ₁	40 пары
152	23 гроша
.32	476 гроша
<hr/>	
гр. 49 ⁹ / ₁	5 гр.
.49	99 пет.
.4	238 пет.
<hr/>	
петацы 337	

Задачки за об'ученіе:

1°. 15 вола по 755 гроша колко струватъ?

2°. 9 качета съ медъ, въ сѣко по 56 омы; колко омы е сичкыйа медъ?

3°. 24 работници работили сѣкый по 17 дни, колко дни сж работили?

4°. 32. рогоскы съ вълна, въ сѣка по 3 кантаря, 22 омы и 350 драмы; колко е сичката вълна?

5°. 83 тона шеякъ, сѣкый топъ по 42 аршина, 3 руна, 1 грехъ и единъ прѣстъ; колко аршини, руны, греха и прѣсты сж сичкытъ?

6°. 2 омы и 25 драмы прежда коприняна по 2 гроша, 14 пары и 1 бодка един'а драмъ, колко струва?

7°. Единъ машиналенъ станъ като истъкава въ единъ часъ 85 аршина, 6 руна, 1 грехъ и 1 прѣстъ платно, колко ще истъче въ 5 недѣли, 4 дни и 15 часа?

Дѣленіе.

1. — Въ дѣленіето на именованы числа, ако дѣлимото и дѣлителъ-а сж разнородны числа, то частното бива еднородно число съ дѣлимото; ако ли дѣлимото и дѣлителъ-а сж еднородны, тогазъ частното бива число разнородно отъ тѣхъ, опредѣлявано по смысл'а на задаката.

2. — При дѣленіето на именованы числа има три случая: а) когато дѣлимото и дѣлителъ-а сж прости именованы числа; б) когато дѣлимото е сложено именовано число, и

1. Въ дѣленіето на именованитѣ числа, частното какво и какво число бива? — 2. Колко случая има при дѣленіето на именованитѣ числа?

4 49949 4