

## П р а в и л о н а р а з у м ѣ н е н і е т о .

В. Защо ни е потребно правилото на размѣненіето?

От. Правилото на размѣненіето потребно ни е когато даваме стока за стока.

З. п. согласи единъ да земе 50 оки каффе по 9 гроша оката, и да даде памѣкъ вмѣсто пары когото согласиѣха по 5 гроша оката. Искане да научи колко оки памѣкъ требва да даде за каффето?

50 . . . оки на каффето	450	5	цѣн. на пам.
9 . . . грош. на каффето	45	90	толко оки
450		0	памѣкъ ще даде за каффето.

Перво оумножаваме 50-те оки каффе съсъ цѣната, сирѣчь 9-те гроша, и ставатъ 450 гроша които раздѣляваме съсъ 5-те гроша, сирѣчь съсъ цѣната на памѣка и даватъ ни колкость 90: толко оки памѣкъ ще даде за 50 оки каффе.

Опытъ правимъ на размѣненіето тако: оумножаваме оките на каффето съсъ цѣната мѣ, оумножаваме и оките на памѣка съсъ цѣната мѣ, и ако са равны и двѣте цѣны право е. Виждь и примѣра.

50 . . . каффе	90 . . . памѣкъ
9 . . . гроша	5 . . . гроша.
450	450

Конецъ на Аритметическите дѣланія.

## О П И С А Н І Е Р Ѣ Ч Е И С Ъ Ц И Ф Р Ы Ч И С Л И Т Е Л Н Ы .

Нѣкой писуватъ рѣчи съсъ числителны ци-