

Число-то Седмь.

Колко камъчета има тука? 6. — Като притуримъ още едно ставатъ *седмь*. Да наредемъ тѣзи камъчета, кокво-то по прѣди б-тѣхъ: 6 и 1, 5 и 2; 4 и 3; 3, 2 и 2; 3 и 3 и 1; 2, 2 и 2 и 1; 7. Подирь ученици-тѣ изговарятъ тѣзи отношенія и ги на-писватъ съ чърты.

На ти, Драгане едно камъче; тебѣ, Петко двѣ; тебѣ три; тебѣ 4; тебѣ 5; тебѣ 6, тебѣ 7. — Колко ти трѣба до 7-тѣхъ? — Ами тебѣ? — Ами тебѣ? —

— Колко пжти можемъ зе отъ тѣзи 7 камъчета по едно? Колко пжти по 2? по четири? — По 5? — По 6? — По 7?

Вчера имаше подирь Иванча 4 ученика; днесъ той надминѣ още трима; колко ученика ставатъ подирь него? — Азъ имамъ двѣ врабчета, едно синигерче и три гълѣба; колко ми сж сичкы-тѣ птичета? — Иванчю си купишь 7 орѣха; два та излазятъ шуфы; колко сж хубавы? — Ако ти дамъ сега 7 пары и ты похарчишь утрѣ 4; колко пары ще ми останѣтъ? — Азъ имамъ 4 го-лѣми абълки, казва Петю, а пжкъ азъ и-