

карвамъ другъ малкъ чъртъ, която раздѣля цѣлъ-тъ чъртъ на двѣ равни части.— Отъ колко половины състои цѣло-то?

Ако рѣчемъ да земемъ отъ цѣлъ абѣлкъ половинъ-тъ, колко ще остане? Ами ако земемъ два пѫти по единъ половинъ, колко ще стане? Колко половины има въ цѣло-то? Колко пѫти влазя една половина въ цѣло-то? Колко половины ще излѣзатъ отъ двѣ абѣлки, ако ги разрѣжемъ на половинъ? — Ами отъ 3, 4, 5 абѣлки? — 8 половини абѣлки, колко абѣлки правятъ? Ами 11 половины, 13, 6, 3, 5 полов.?

Една майка дала на момче-то си 6 круши и му зарѣчала да даде половинъ-тъ на братъ-си; момче-то разрѣзвало сѣкъ крушъ на половинъ, и оставяло за себе си единъ-тъ половинъ, а другъ-тъ давало на братъ-си; по колко половины е зело сѣко отъ тѣхъ? Колко круши правятъ тѣзи половины? — Ами че не сѫ ли можали тѣзи момчета другояче да си раздѣлятъ абѣлки-тъ и пакъ да заматъ по толкозъ, по колко-то сѫ зели сега? — Други пѫть тѣзи момчета зели да си дѣлятъ три круши; по колко са паднѫло на сѣкиго? — На единъ ученикъ дали половинъ-тъ отъ 16 бадема; колко бадема сѫ му дали? — Ами колко половины? — На единъ ученикъ дали полови-