

да излѣзе утроено 6? $\frac{2}{3}$ Каква часть отъ 12 трѣба да притуримъ при 16, за да стане 9×2 ? $\frac{1}{2}$ При какво число трѣба да са притури 4 часть отъ 16, за да излѣзе 2×9 ? — На какво число половина-та трѣба да са извади отъ 6×3 , за да остане 10? $\frac{1}{6}$ Каква часть отъ 18 влазя 2 пѣти въ 12? $\frac{1}{3}$

Число-то двадесать.

Колко чърты направихъ? 19. Колко трѣба още до 2 десятици? 4 Двѣ-тѣ десятици са наричатъ съ еднаж думж: дваисеть, съкратено отъ два-десять.

(Нагледны упражненія въ четвъртѣхъ дѣйствія, какво-то по напрѣдъ).

Двама комшіи купили еднаж овцж, за да ѿ раздѣлятъ мѣсо-то; кога-то ѿ очистили и ѿ притеглили тя дошла 20 оки; първия зель 12 оки мѣсо; колко е останжло за другія? — Петърчо иска да направи гължбы-тѣ си до 20; той има 13 и 3 му харизва чичо му; колко му трѣбать още? $\frac{1}{4}$ Отъ 20 крины орѣхы, селенина продалъ 10; 2 крины мухлясали, а 3 похарчилъ у домаси; колко крины орѣхи му оставать още? $\frac{1}{4}$ На покрива сѣдѣли нѣ-