

съ пчелы-те; терпи жиленіе-то имъ, бѣга, и  
накъ ся враща на борба-та доклѣ ги направи да  
имъ дотегни, да побѣгнатъ, и да оставятъ меда  
на воля-та ї.

### АРИӨМЕТИКА.

#### Умноженіе на дроби-те

За да умножиме цѣло число со дробъ умножаваме цѣло-то съ числителя на дробъ-та и полагаме знаменателя отъ долу на произведеніето. Колко пары са  $2|5$  на Гр. то есть на 40 пар. умножаваме 40 сось 2 и раздѣляеме 80 съ 5 иставать 16 пар:

Подобно за да умножиме 4 съ  $1|2$  произведеніето е 2.

Защо въ умноженіе-то на дроби-те произведеніе-то е по мало отъ умножаемы-те числа. Защо-то да умножиме 4 сось 2 ще рече да земеме двойно 4. За да умножиме обаче ще рече, да вземнеме половина-та на 4, то есть 2.

За да умножиме двѣ дроби, умножаваме числители-те, подобно сось знаменители-те какъ-то  $2|3 \times 3|4 = 6|12 = 2|4 = 1|2$ .

Илатно ариш.  $2|1|3$  по Гр.  $1|1|2$ . Колко троша струватъ? Преносяме перво всяко цѣло сось дробъ-та му, послѣ умножаваме. Какъ-то  $7|3 \times 3|2 = 21|6 = 1|2$ .