

Извадихъ цѣнѣ-тѣ на купуване-то отъ
цѣнѣ-тѣ на продажбѣ-тѣ.

Ами за кое са пыта въ задачѣ-тѣ?

Колко е спичелилъ?

Искажи го опрѣдѣленно.

Колко е спичелилъ отъ 3900 оки мѣдъ?

Какво знаешъ за добыва на търговица?

Че тоя добывъ е 6 гр. отъ сѣкѣ окѣ.

Ами какъ ще направимъ, за да намѣримъ добыва отъ сичкѣ-тѣ мѣдъ?

Ще земѣ 6 гр. 3900 пѣти, или 3900
ще умножѣ на 6 гр. Умножи ги.

$3900 \times 6 = 6 \times 3900 = 6 \times 30 \text{ст.} + 6 \times 9 \text{ст.} = 180 \text{ст.}$

$+ 54 \text{ст.} = 234 \text{ст.} = 23400 \text{гр.}$, слѣд. Добыва е ра-

венъ на?... 1. Колко е заплатилъ търговица за

сичкѣ-тѣ мѣдъ?—За колко е продалъ сичко-то ко-

лучество? — слѣд. Какво е спичелилъ отъ сич-

ко-то?

2. Нека рѣчемъ: 1) че добыва отъ ед-

нѣ-тѣ окѣ е извѣстенъ; а цѣна-та на про-

даваніе-то не е извѣстна; 2) Че добыва о-

тъ еднѣ окѣ е извѣстенъ, а цѣна-та на

купуване-то не е извѣстна; 3) Че сичкѣя до-

бывъ, и цѣна-та на продаване-то и на ку-

пуване-то сѣ извѣстни, а число-то на о-

ки-тѣ не е извѣстно.

Каквы задачи ще излѣзатъ отъ тука?

3. Ако да былъ спичелилъ търговеца отъ
3900 ок. мѣдъ само 11700 гр. то по кол-