

За да намѣримъ пакъ първоначалната цѣна, трѣбва отъ цѣнѫ-тѫ, по която трѣба да ся продаде сукното, да извадими по  $15\%$ .

$941 \text{ гр.} - 7 \text{ пар.} \times 15\% = 141 \text{ гр. и } 7 \text{ пар.}$ , като ги извадими отъ 941 гр. и 7 пари ще получими 800 гр.

2) Единъ аршинъ басма, купенъ за 40 гр., за колко трѣба да ся продаде, щото отъ цѣнѫ-тѫ, по която ся продаде да ся спечели по  $25\%$ ?

$$\frac{40 \times 100}{100 - 25 \text{ или } 75} = 53 \text{ гр.} - 13 \text{ п. толкось трѣба да ся продава.}$$

3) Едно парче платно отъ 40 аршина, купено за 460 гр., по колко трѣбва да ся продава аршинъ-тъ, щото отъ цѣнѫ-тѫ, по която ся продаде да ся спечели по  $20\%$ ?

$$\frac{460 \times 100}{80} = 325, \text{ толкось да ся продава цѣлото пар.}$$

$$\frac{325}{40} = 8 \text{ гр.} - 5 \text{ пар. толкось да ся продава арш.}$$

Една ока кахве, купено за 12 гр., по колко трѣбва да ся продава кантаръ-тъ, щото отъ цѣнѫ-тѫ по която ся продаде да ся спечели по  $10\%$ ?

$$\frac{12 \times 100}{90} = 13 \text{ гр.} - 13\frac{1}{3} \text{ п. толкось да ся продава оката}$$

$$13 \text{ гр.} - 13\frac{1}{3} \text{ пар.} \times 44 = 586 \text{ гр. цѣната на единъ кант.}$$