

тъ шо 3 гр. замѣнены сж за 120 арш. сукно. Колко е цѣна-та на ааршина отъ това сукно? — Отг. 12 гр.

27) Единъ купилъ 17 аршина платно по 5 гр. аршинъ-тъ, и 211 аршинъ по 7 гр. арш. По колко едно на друго тръбува да продаде аршина на всичко-то платно за да спечели 110 гр. — (Отг. 9.

28) Единъ тръговецъ купилъ 78 оки кахве по 7 гр.; 89 оки кахве по 6 гр. и 69 оки кахве по 9 гр. и всичко-то кахве продалъ по 8 гр. окъ-тъ му. Колко е спечелилъ? — Отг. 183.

29) Единъ баща е на 40 год. а синъ му на 8 год. Слѣдъ колико години възрастъ-тъ на бащъ-тъ ще биде троенъ отъ възраста на сына му? — Отг. слѣдъ 8 год.

30) Единъ баща е 40 год. по-старъ отъ сына си; слѣдъ 15 год. възрастъ-тъ на бащъ-тъ става три пъти по-голѣмъ отъ възраста на сына му. На колко години е билъ всякой отъ тѣхъ? — (Отг. 45 год. и 5 год.

31) Сборъ-тъ на двѣ числа е 62; разлика-та имъ е 26: кои сѫ тия двѣ числа? — Отг. 18 и 44.

32) Два братія имжть вкупъ 19 години; по-старый има 6 години повече отъ по-младый. По на колко години е всякой отъ тѣхъ? — Отг. 8 и 11.

33) Разлика-та между двѣ числа е 288; по-голѣмо-то раздѣлено на по-малко-то дава чистно 25. Кои сѫ тия двѣ числа? — Отг. 12 и 300.

Рѣшеніе: По-голѣмо-то е 25 пѫти повече отъ по-малко-то; нѣ 288 е равно съ по-голѣмо-то, като ся намали то съ по-малко-то, или 24 пѫти е равно съ по-малко-то. Оттука излиза, че по-малко-то е 24-та частъ отъ 288 или 12 пѫти по-малко; а пакъ по-голѣмо-то е 25 пѫти по 12 т. е. 300.

34) Трима овчаріе си сбрали овци-ты да ги млѣнуватъ на единъ бачіях (мандрѣ); првый ималъ 120 овци, вторый намѣсилъ 80 аа третій 150. Прѣзъ лѣто-то искарали 2000 оки млѣко, продадено по 25 п., 1650 оки сырение продадено по 75 п. и 45 оки