

182. Ако неизвестно число умножъ на 25, и припроизведеніе-то притурѣ 429, то щѣ получъ 629. Кое е това число?

183. Неизвестно число умножено на 70, съ 27 единици е по-голѣмо отъ 43; намѣри число-то.

184. Нѣкой си получава годишни заплатѣ, коя-то е толкова по-малка отъ 6250 жлѣтици, съ колко-то 14025 жлѣт. сѫ повече отъ 12975 жлѣтици. Колко е заплатѣ-тѣ му?

185. Ако да имахъ още 500 рубли, то азъ щяхъ да могж заплатѣ 1260 рубли, кои-то съмъ длѣженъ, и у менъ щахъ да останжъ 19 рубли. Колко рубли имамъ сега?

186. Трѣговецъ продалъ стокаж-тѣ си, коя-то му стояла за 325 рубли, така чѣ-то ако бы той да получи още 12 рубли повече, то негова-та печилба ще е равна съ иждивеніе-то му. За колко е продалъ стокаж-тѣ си?

187. Въ 5 пастафа платно заключява ся 125 ар. въ првый пастафъ 40 аршина, въ вторый 25, въ четвртый 27, и въ пятый 17. Колко аршина трѣбва да сѫ въ третій?

188. Число 12586 трѣбва да ся раздѣли на 5 части по слѣдующій начинъ: првя-та частъ да е равна съ 3748; втора-та съ разликѣ-тѣ между прваж-тѣ и третя-та, третя-та съ 1203; четвртата съ сбора на двѣ-тѣ прввы безъ третя-тѣ. Намѣри вторж-тѣ, четврстаж-тѣ и петж-тѣ.

189. Кое число умножено съ 27, ще дава произведеніе равно съ произведеніе-то отъ 1098 на 3?

190. Кое число увеличено съ 56, и послѣ раздѣлено на 55, ще дава частно равно съ 2854.

191. Трѣговецъ продалъ 145 аршина сукно за 2962 гроша, и получилъ печилж по 2 гроша на всякъ аршинъ. Колко гроша е заплатилъ той за сукно-то?