

2) 3458. —

2) 15. —

3) 12. —

210. 15 петака

211. 4 рубли.

212. 3 грош.

213. 149 арш.

214. 3 грош.

215. 816 арш.

216. 17 работника и 17 работници.

Рѣшеніе. Единъ работникъ и една работница заедно зимжтъ 73 грошя: слѣд. толкова сж работника и работници, колко-то пжти 73 грошя ся съдржявать въ 1241 грош., т. е. 17.

217. 60 арш.

218. 2 петака.

219. 264 петака.

220. 5 грош.

221. 15 пжти.

222. 39 пжти.

223. 92 чяса.

Рѣшеніе. Писатель-тъ въ 27 часове прѣписалъ 108 страници, слѣд. на всякый чясъ прѣписалъ е по 4 страници, а нему было наложено да прѣпише 368 страници, слѣд. той трѣбва да употрѣби за тжж работж толкова часове, колко-то пжти 4 страници сж по-малко отъ 368 страници, т. е. 92 чяса.

224. 58.

225. По-малко-то е 27; по-голѣмо-то е 567.

Рѣшеніе. По условіе-то на задатъка по-голѣмо-то число раздѣлено на по-малко-то дава частно 21, то въ по-голѣмо-то число, по-малко-то ся съдржява 21 пжти. А въ суммж-тж на двѣ-тѣ числа ся съдржява освѣнтъ по-голѣмо-то, нъ още и по-малко-то, отъ тукъ слѣдва, че въ даденж-тж суммж (594) съдржява по-малко-то число $21+1$, т. е. 22 пжти. И така за да ся намѣри то, доста е само 594 да ся раздѣли на 22. Като ся раздѣли, намираме, че по-малко-то число е равно 27, а по-голѣмо-то е равно 27×21 равно 567.

226. 26

227. По-малко-то 8, а по-

голѣмо-то 18.