

та, и 30 портокалеи, отъ които сѣкоя дава по 100 портокали, които ся продаватъ по 4 парв; колко гроша доходъ има отъ тѣхъ ступана на градината?

27. 100 гроша за една година докарватъ 12 гр. 2500 за 7 години колко растъ докарватъ?

Защото 100 драхми донасятъ лихва 12 за една година 1 та, сирѣчь стотната часть на 100 ще донесе стотната часть на 12 т. е. 100 тната на 1200 те лепти сир. 12 лепти. а 258 ще донесатъ лихва за една година 2580 пхтж 12 лепты т. е. 30930 лепти, и за 7 години лихвата ще бѣде сѣдемь вхти 30960 т. е. 216720 или 2167 $\frac{20}{100}$ или на край 2167 драх. и 20 леп.

58. 642 гроша донесоха за една година лихва 36 гроша 12572 гр. колко лихва донасятъ на истото время?

59. Нѣкой си размѣси вино на три цѣны разны 240 оки по 40 пары и 350 оки по 25 пары. оката оката, 150 оки по 50 пары оката по колко треба да продава оката на смѣненото за да собире колкото п рь щеше да вземн ако продаваше виното на тритѣ цѣни особно? Сичкото вино е собраніето на 240, 150 и 350 оки т. е. 740 оки. Ако продаваше особно сякое, щеше да вземн за преднѣото 240 пхти 40 пары т. е. 9600 пары, за второто 150 пхти на 50. т. е. 7500, и за третѣото 350 пхти по 25 сир. 8750 пар. и тѣй щеше да вземн сичкото пар. 25850. Но ако 740 тѣ оки струватъ 25850 пары. Едната ока струва 740-тина на 25850 или около 35 пары 60. 6 создатели направиха единъ стѣнж за 48 дни 24 создатели за колко дни щеха я направятъ? или за 12 дни колко создатели щеха да направятъ единъ стѣнж която 56 создатели за 7 дни и праветь (свждѣ — 17 и 47 тѣ задачи)