

ртаниното предпріятіе. Преписаната книга (*il documento*) којто сж отдава на съкиго отъ съобщителытъ на парытъ, на-
рычж ся *акција* същото общество нарчижтъ, *общество акци-
онерно* а всѣкій основенъ притѣжатель на една, или повѣче
акциї, нарчиж сж *акционеринъ*, или *акционистъ*.

Придобитокътъ и печалата на акционерытъ чрѣзъ напла-
тенныйтъ имъ пары, състои, или въ една опрѣдѣлена ли-
хвж, или въ едно очаствуваніе въ пичалата на предпріяті-
ето, или поне и въ дветѣ съвременно. Оная частъ којто
сж очаква отъ една акција казва сж *дѣлимо*—(*dividendo*).
Опрѣдѣля ся едно дѣлимо обикновенно, и едно дѣлимо из-
вѣнрѣдно: първото струва за лихвите, а второто подраздѣля
истинската печала.

Акцијатъ имютъ както всѣка друга търговія *една раз-
лична цѣна*, или *единъ курсъ*. Тойзи курсъ е означенъ на
всѣка акција, или по добрѣ на всѣки сто $\%$, и зависи ча-
стично отъ оглавленната цѣнж (номиналътъ) или отъ мѣрка-
та на годишниятъ интересни дѣлимы (*dividendи*).
Смѣтаніето на акцијатъ ся извѣршва по сѫщійтъ начинъ, как-
то и смѣтаніето на дѣржавнытъ расписки.

Примѣры:

Задача 1-ва. Прѣзъ денътъ на 24 февруарія, придоби-
вътъ ся 8 акциї отъ желѣзнійтъ путь, всѣка отъ тѣхъ отъ
оглавленна цѣнж 500 франги; колко ще трѣба да сж пла-
ти, когато тѣхнійтъ курсъ е на 132 $\%$, и лихвите по
4 $\%$ спаднати отъ първій февруарія?

Рѣшеніе.—

Франги $500 \times 8 = 4000$ франги оглавленна цѣнж ;
и тѣл 4000 франги по 132 $\%$ принасятъ фра. 5280:—
лихвж на 4000 фр. по 4 $\%$ за 24 дена принасятъ 10,67

Ще трѣба да ся платятъ сички франги 5290,67

Задача 2-ра. Лудвигъ притѣжатель на една акција, или
банкерска расписка отъ 500 франги, придобива едно смѣ-
сенно дѣлимо (дружеественъ интересъ) отъ 82 франги; же-
лай да познай кой ще бѫде онзи капиталъ, който по 5