

ртанното предприятие. Преписаната книга (il documento) която съ отдава на съкиго отъ съобщителитѣ на паритѣ, на-  
рычж ся *акція* сжщото общество нарычжтъ, *общество акці-*  
*онерно*» а всѣкій основенъ притѣжателъ на една, или повѣче  
акціы, нарычж сж *акціонеринъ*, или *акціонистъ*.

Придобитокътъ и печалата на акціонеритѣ чрѣзъ напла-  
теннитѣ имъ пары, състои, или въ една опрѣдѣленна ли-  
хвж, или въ едно очаствуваніе въ пичалата на предприяти-  
ето, или поне и въ дветѣ съвременно. Оная часть която  
сж очаква отъ една акція казва сж дѣлимо—(dividendo).  
Опрѣдѣля ся едно дѣлимо обикновенно, и едно дѣлимо из-  
вънрѣдно: първото струва за лихвитѣ, а второто подраздѣля  
истинската печала.

Акціитѣ имжтъ както всѣка друга търговія *една раз-*  
*лична цѣна*, или *единъ курсъ*. Тойзи курсъ е означенъ на  
всѣка акція, или по добръ на всѣки сто  $\frac{0}{100}$ , и зависи ча-  
стно отъ оглавленната цѣнж (номиналтѣ) или отъ мѣрка-  
та на годишнитѣ интересни дѣлимы (dividendi).

Смѣтаніето на акціитѣ ся извършва по същитѣ начинъ, как-  
то и смѣтаніето на държавнитѣ расписки.

Примѣры:

Задача 1-ва. Прѣзъ деньтъ на 24 февруарія, придоби-  
вжтъ ся 8 акціы отъ желѣзнитѣ пжтъ, всѣка отъ тѣхъ отъ  
оглавленна цѣнж 500 франгы; колко ще трѣба да сж пла-  
ти, когато тѣхнитѣ курсъ е на 132  $\frac{0}{100}$ , и лихвитѣ по  
4  $\frac{0}{100}$  спаднати отъ първій февруарія?

Рѣшеніе.—

Франгы  $500 \times 8 = 4000$  франгы оглавленна цѣнж ;  
и тѣж 4000 франгы по 132  $\frac{0}{100}$  принасятъ фра.  $5280 =$   
лихвж на 4000 фр. по 4  $\frac{0}{100}$  за 24 дена принасятъ 10,67

Ще трѣба да ся платжтъ сички франгы 5290,67

Задача 2-ра. Лудвигъ притѣжателъ на една акція, или  
банкерска расписка отъ 500 франгы, придобива едно смѣ-  
сенно дѣлимо (дружественъ интересъ) отъ 82 франгы; же-  
лай да познай кой ще бжде онзи капиталъ, който по 5