

жжатъ повечето за въ ползъ на покупателитѣ, като възнагражданіе за трудътъ; а по нѣкогашъ имъ служжатъ, като основаніе за да земжть повече законна лихва.

Сичкитѣ надбавени лихви сѫ земжть отъ цѣлій-тѣ капиталъ, който трѣбва да ся исчисли и не ся обрѣща вниманіе колко врѣме е былъ той въ обрѣщаніе или колко му остава юще да бѣди; т. е., надбавенитѣ лихви сѫ исчислявжтъ тѣй сѫщо, както ся исчислявжтъ обикновеннитѣ лихви по колкото и да е на $\%$ въ мѣсяцътъ.

ЗАДАЧИ.

1) Колко ще бѣди прѣдиздѣлженіето на **3500** гр. по 6% въ мѣсяцъ-тѣ и по $1\frac{1}{2}\%$ комисіона, отъ **31** Декемврія да **20** Марта ?

Счетъ.

3500 гр. до **20** Марта.

За 79 дена по 6%	553 гр. —
Коммисіона по $1\frac{1}{2}\%$	„ 17 „ —20 п.
прѣдиздѣлженіе	570 „ —20 „
остатокъ	2929 „ —20 „
сумма	3500 „ — „

2) Колко ще бѣди прѣдиздѣлженіето на **4255** гр. по 5% въ мѣсяцътъ, отъ **15** Іунія до **30** Септемврія, като считами по $1\frac{1}{4}\%$ комисіона и по $\frac{3}{4}\%$ разлика на курсъ-тѣ ?