

## VII

### Имена числительны.

#### § 100.

Что е числительно имена?

1. *Година—та има дванадесѣть мѣсяцы.*—Дума: *Дванадесѣть*, показва число.

Думы, които показвать числа, наричатъ ся *имена числительны.*—*Дванадесѣть*—имя числительно.

2 Покажете въ нѣкожь статіѣхъ всичкы-тѣ думы, които показвать числа.

#### § 101.

ИМЕНА ЧИСЛИТЕЛЬНЫ КОЛИЧЕСТВЕННЫ И ПОРЯДОЧНЫ.

1. *Въ седмицѣхъ—тѣхъ има седемь дни: първый день е понедѣльникъ, седмый—недѣля.*—Числительно—то имя: *седемь*, показва количество—то на дни—тѣ въ седмицѣхъ—тѣхъ; Числительны—тѣ имена: *първый, седмый*, показвать порядкъ, по който дни—тѣ на седмицѣхъ—тѣхъ идѣтъ единъ слѣдъ другъ.

Числительны—тѣ имена, които показвать количество, ся наричатъ *количественны*; числительны—тѣ имена, които показвать порядкъ, ся наричатъ *порядочны.* — *Седемь* — количественно числит. имя; *първый, седмый*—порядочны имена числительны.

2. 1) Прѣчетете и напишете всичкы-тѣ имена числительны количественны и порядочны.

2) Напишете нѣколко прѣдложенія съ количественны и порядочны числительны имена.