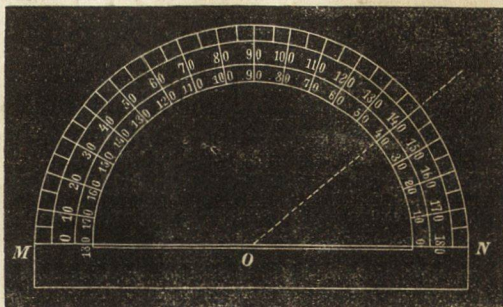


Ако правый љгълъ е равенъ съ 90° , то тѣный љгълъ е по-голямъ отъ 90° , а острый по-малкъ отъ 90° .

20. — За да мѣрятъ љглы-ты тѣчно, употрѣблявать едно оръдіе, нарѣчено *транспорширъ* (љгло-мѣръ) (чр. 36.).

Чр. 36.

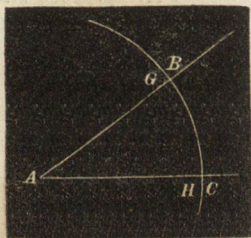


Той обыкновенно ся прави отъ мѣдень полъ-крѣгъ раздѣленъ на 180° .

За да ся измѣри напр. љгълъ BAC (чр. 37.)

налагать љгло-мѣра на чрѣтѣ AC така, что-то сръдоточіе-то му O да падне на връха на љгълъ A , чрѣта ON по носокѣ AC , тогава дѣга GN ще покаже колко градусы заключава љгълъ BAC . Съ помощъ на љгло-мѣра ся рѣшавать твърдѣ лесно слѣдующы-ты задавки.

Чр. 37.



Задавки.

VI. При еднакъ даденъ шокѣ на правѣ чрѣ-шѣ да ся направи љгълъ, равенъ съ даденъ љгълъ.