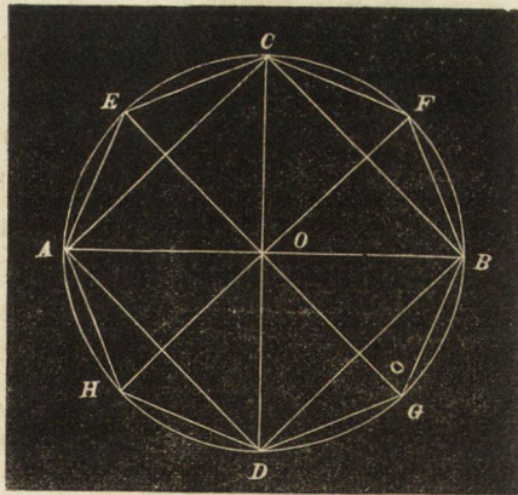


съ **D** и **D** съ **A**,
тогава излиза впи-
санъ квадратъ **AC**
BD.

Чр. 44.

Ако раздѣлимъ
дѣлгы **AC**, **CB**,
BD и **DA** по на-
половинѣ и съединимъ **A** съ **E**, **E**
съ **C** и пр. тогава
излиза вписанъ
правиленъ 8-ъ-
гленікъ; по сѣ-
щій начинъ може ся впише правиленъ мн-къ, кой-
то да има 16, 32, 64 и пр. страни.



ЗА ЛИЦА-ТА.

21. — Лица-та (повръхности), както и чръты-
ти могатъ да бѫдатъ правы, ломены, кривы и смѣ-
шены.

Право лице е това, на кое-то една права чръта,
теглена прѣзъ двѣ точки на него, лѣга съ всички-ты
си точки о него.

Лице, съставено отъ правы лица, нѣ кои-то не-
могатъ въ сѣщ-тѣ площе, наричя ся *ломено*.

Криво лице е това, кое-то не е съставено отъ
правы.

Лице, кое-то е съставено отъ правы и кривы
лица, наричя ся *смѣшено*.