

мено перо кому-то край-тъ сѫ полага на единъ листъ книга увита около единъ цилиндръ кой-то, като сѫ вржти развива малко по малко книга-та. Когато иска да прати депеша-та, прави единъ механизъмъ кой-то движки изведнажъ цилиндръ-тъ; колкото за коршумено перо, бута книга-та сѣки пѣть и толкова время колко-то теченіе-то работи, и сѫ отдалечава кога-то теченіе-то престане. Т旣 ставатъ линіи едни кѣси, други дѣлги, и состава сось линіи сложени или съсъ една дѣлга, съ една кѣса, съ една кѣса и една дѣлга, съ една дѣлга мѣжду двѣ кѣси, съ една кѣса мѣжду двѣ дѣлги. и д. т. исто-то става само съ точки кога-то иска. Различни-тъ сложенія-та кои-то можатъ т旣 да съставятъ чрезъ точки и линіи дѣлги и кѣси, сѫ доводни да представлятъ букви-тъ и цифри-тъ.

Г. Бретъ и Г. Бенъ измыслиха единъ другъ телеграфъ кой-то пише. Прикарватъ електрическо-то теченіе вржътъ една книга намазана съ едно сложеніе химическо, и движена чрезъ едно средство подобно на онова кое-то забѣлежихме. Соль-та съ коя-то книга-та е натопена сѫ стопява отъ вліяніе-то на електрика-та и придобиватъ рѣзки шарени кои-то составятъ толкова различни значкове на кои-то даватъ едно условно значеніе.