

Какъ обаждаатъ на работникъ-тъ кой-то е въ Лилъ, че му испращатъ депеша.

Отвѣти-те на тѣя вопросы ще направятъ да познаеме совершенства-та кой-то сѣ дали на електрическый-тъ телеграфъ.

Питатъ ни напредъ, какъ отъ Паризъ знаятъ предъ коя буква ся запира игла-та кой-то е въ Лилъ. Вопросъ добръ на място, защото разумѣва ся че ще е мъчно да четатъ въ Паризъ сички-те стѣлки кой-то игла-та прави въ Лилъ, кое-то ще размѣни совсѣмъ значенъ-то на депеши-те.

Ето какъ одесняватъ тая мъчнотія.

Поставитъ въ Паризъ едно колѣло металическо, забиколено сосъ исто-то число зѣби както въ Лилъ. Ось-та на това колело има и то една игла кой-то може да ходи по букви-те представени на една окружность подобна на онази дѣ-то е въ Лилъ. Единъ малкъ металически навить тель опира у отрицателный-тъ полюсъ на махина-та Бунсенова и бутъ зѣби-те на това колело.

Заврѣти сега игла-та на окружность-та въ Паризъ. Ето че колело-то, на кое-то е турена игла-та, ся врѣти подобно, исто-то и нави-