

Пътреа че впеще корпіл сімплі спре а фаче толекла корпвлі компас се пътеше **a finitatem**; ачеаста **este**, каре **în oxidul de mercurii**, впеще охигенул **къ mercurul**. **Afinitatea** жоакъ о роль таре **în fenomenele химиче**; фаче комбінаціile корпілор ші **и** пътър таре **de deskompozitii**. Тоате каъселе че вор **sъ striche coesiunea**, прекът **кълдѣра**, **disociatia** **între** **ліквид**, вор ші **sъ adaoche afinitatea**; аша **и** **пътър таре** **de корпіл** **пот** **а** **се** **и** **intre dиншій пътмаи** **събт infilogen** **да** **кълдѣреi** **саъ** **a disolvantilor**. **Къ тоате** **авестеа** **кълдѣра** **поате**, **дъпъ** **пътреа** **еi**, **съ** **продъкъ** **результате** **disepite** **ши** **sъ striche** **комбінаціile** **че** **а** **фъкт**.

Комбінаціea хімікъ **се** **карактериšt** **принр'о** **modifika-**  
**ши** **профандъ** **а** **корпілор** **че** **се** **комбінъ**, **прин** **skimbarea**  
**miposълъ**, **колоареi**, **совоареi**; **în sfîrshit** **прин** **homog-e-**  
**nitatea** **чеа** **комплектъ** **а** **масеi** **продъстъ** **прин** **комбі-**  
**націe**. Комбінаціea **есте** **маi** **адесеа** **însoritъ** **de o skimbare** **de**  
**temperaturъ**, **de dape** **de кълдѣръ** **саъ** **de** **електрічitate**. Аша,  
**кънд** **се** **înkъlgeше** **о** **аместекътвръ** **de cuprumъ** **ши** **sulfъ**,  
**кълдѣра** **арътннд** **пътмаи** **de** **кът** **afinitatea** **вълблъ** **пентръ** **cu-**  
**prumъ**, **се** **овървъ** **о** **кълдѣръ** **вие** **ши** **лъминъ**; **атопч** **се**  
**формъ** **и** **корпіл** **негръ** **омогенъ**, **sulfurul** **de cuprumъ**, **каре**  
**се** **деoseбеще** **între** **тоате** **de sulfъ** **ши** **de cuprumъ**. Ачи  
**дап** **s'a** **фъкт** **о** **комбінаціe** **хімікъ**.

**În amestekътвръ** **din** **контра**, **корпіл** **и** **чеаркъ** **піч** **о**  
**modifika-**  
**ши** **simpli**, **піч** **o skimbare** **de** **temperaturъ**  
**ши** **піч** **de** **кът** **лъминъ**. **Кънд** **аместекътвра** **се** **формъ** **de**  
**матеріi** **solide**, **se** **веде** **întreinsa** **състанце** **disepite** **принр'о**  
**лъпъ** **саъ** **ши** **пътмаи** **къ** **окіял** **sinigr**; **ши** **прин** **ажекторъ**  
**прочеделор** **теканіче**, **прекът** **skat rareea** (**саъ** **клътиреа**)  
**între** **ліквид**, **strek rareea** **репеде** **a** **ліквидълъ**, **саъ** **прин** **în-**  
**trebuijcarea** **и** **корпіл** **disolvantii**, **се** **поате** **totd'azna** **опера** **în-**  
**tre** **disperiij** **корпіл** **о** **сепараціe** **прин** **каре** **се** **карактериšt**  
**аместекътвра**.

### NOMENKLATURA.

#### NOMENKLATURA KORPILOP SIMILI.

Нътървъл корпілор **simpli** **къносълдъ** **пінъ** **акът** **есте** 61.

Нъмелое **маi** **тълтор** **корпіл** **simpli** **s'a** **tpas** **din** **вр'зна**