

Акоперемінъл крэзсетблві este съвгінѣ пріп доъ піе-
се de fontь че поартъ пътеле de тімпъ саѣ та крет.

Гѣра крэзсетблві se astпъ пріптр'о піатръ таре M,
каре поартъ пътне de damъ.

D'асхпра dameї este о гѣръ пріп каре se скбрдє пе-
контенит спѣма асхпра зпѣ план інклінат MN.

Алътэрі кѣ dama se афъ зп канал че тердє dela
форнал пілъ ла золвл ательерблві, ші каре злажеше а
кondычес fonta кінд se facе кбрцереа. În timпл ре-
дѣкціе, газра de кбрцере se astпъ пріптр'юн don
de арціл аместекат кѣ пвлбере de кѣрблві.

Fonta вине de se скбрдє in піще тіапе de nisin, ші
формъ о масъ че поартъ пътне de фера чіе; індаѣ че фе-
рактиеа s'a скбрп, лаборантъл аре гріжъ de а о акопері de
nisin спре a facе ръчіреа sa маї інчеаѣ.

Цеава este гѣра пріп каре аервл пѣтрвнде in фор-
нал; ачеастъ гѣръ se афъ de десзетблл крэзсетблві.

Цеава пъ este opдинапиamente in дірекціеа dameї
MN; чи se афъ in дірекціе перпендікъларь. În казрѣ
преа рапі кінд сінт треї цеві, атпчї зна dintp'їнселе este
in дірекціеа RO.

Se дѣ пътне de възъ estремітъл R а kondычес blvі
de аер. Fiind-кѣ въза требуе a схепи о температръ преа
інълдатъ, se інквіпръ adesea de зп канал in каре se
інтокмеше зп кврант de апъ рече: атпчї se поате еспнне
ла о температръ de зп рошъ алв fъръ ка зъ se тонаскъ.

Fonta пъ se скбрдє dekit ла доъ-спре-зече саѣ доъ-
зечъ ші патръ de оре; ачест тіми варіе кѣ інълдімеа фор-
налблві ші dimensiонеле крэзсетблві.

Інврѣкъмінтеа estеріоаръ а зпѣ форнал інал че se
кіамъ z i d i t r ъ este петрекътъ пріп піще канале хотъ-
ріте спре deralementbl зmiditъл, ачеа че фереше а пъ se
facе кръпълрі in konstrukціе.

Форналъ se інкаркъ пе sss; se konstrue зп drжm
інклінат че злажеше а зпї miniepa ші комбістівлл in под.
Adesea se алътэръ форналъ ла о інълдіме, авінд гріже
а'л isolа dela пътінт спре a se іntimnina інблітраціїle
de апъ.