ПробӨıотío日ıа aктıvoүpaфía краvíou（Face）

1 Гعvعıaкó óүк $\omega \mu$ a kát $\omega$ үváӨou
2 Г $\omega$ vía кát $\omega$ үváӨou
3 Kóvסu入os кátш үváӨou
4 Маотовıठи́я amọ́uon
5 Zuүшиатıкó тóそо
6 ＇Eбш akоибтіко́s по́pos

8 Oßع入ıaía $\rho a \varphi n ́$
9 Мعтшாเaíol ко́入поь
10 ミ甲ףvoєıठ́̆ৎ ко́入поৎ
11 lүцо́peıo ávtpo
12 Pivikó ठıáqpayua


ヘńய 1

Топо日غ́тпбף：＇Op日ıa Өє́のך ŋ́ úrtia
Епıкर́vтрабף：इтףv поо́бөıа рıvıки́ áкаvӨa．H 乃абıй урании́ $\mu \varepsilon$ тŋv кєvтрьки́ ঠદ́б $\quad$ тךऽ aктıvoßo入ías va
 ОрӨоушvіакй проßоגர́



П入áyıa aктıvoүpaфía краvíou（Profil）

1 Káta үváӨos
2 Іүんо́pعıо ávтpo
3 НӨんоعเठŋ́ৎ кu廿と́入єৎ
4 Pivikó ootó
5 इ甲ךvoعเठன́ৎ ко́入тоя
6 МعтШாเaío к ко́入поৎ

$8 \Delta!\pi \lambda o ́ n$


11 BóӨpos uróquōn
12 ＇Е६ん aкоuotıкóৎ по́роя


ヘク́ 27
Топо日ह́тпбף：То
 $\mu \varepsilon ́ \rho \circ \varsigma ~ т \eta \varsigma ~ к \varepsilon \varphi а \lambda \eta ́ \varsigma ~$ $\varepsilon \varphi$ а́птєтаı тои ó $\theta$ Өıou бтатú Епıкв́vтраоŋ： 5 cm пєрі́тои чп入о́твра aп＇тоv $\varepsilon$ ह́ $\omega$ акочотıко́ по́ро ОрӨоүшvıаки́ проßоли́


## Aктıvoүpapía

 ßáons kpavíou1 Iviakó
три́ $\mu$ a
2 Oठóvtas tou á ${ }^{\text {ova }}$
3 Maotociठعíৎ кu廿と́入 $\varepsilon$ ¢
4 Кв甲а入и́ кát $\omega$ үváӨou
5 AkavӨiкó три́ $\mu \mathrm{a}$
6 תоعاठદ́ऽ трท́ $\mu \mathrm{a}$
7 ミфףvoвıбвí ко́лпоь
8 lүцо́peıa ávtpa
9 Zuүш $\boldsymbol{q}$ атікó ootó
10 Pivikó
ঠıáppaүна


ヘグ $\begin{array}{r} \\ 3\end{array}$
Топо日є́тпбף：$O$ aбӨとvク́s $\sigma \varepsilon$ ó $\rho \theta \iota a$ Өદ́бך ク́ úmtıa катá－ клıбך．Үпгрє́ктабך кє甲а入ク́s ع́тбь ш́бтє о Өólos tou kpavíou
 актıvo入оүเки́ тра́тв－弓а ŋ́ бто ópөıо отатш́．H ßабки́ үрации́ ка́Өєтп $\mu \varepsilon$
 тпऽ актіvoßо入ías． Епıкќvтршoŋ： 5 cm


хаипло́тера апо́ то
 ОрӨоү由vıаки́ проßоли́




1 OфӨа入цкко́ৎ ко́үХоৎ
2 Метштাaíos ко́лтоя
3 Pivikó ঠıáqpayua
4 Iүнópeıa ávtpa

5 Zuүwमatıкó ootó
6 Кє甲а入ウ́ кáтш үváӨo＇j
7 ミ甲Пvoعiठعí̧ ко́入по

## へク́யク 4

Топо日в́тпоף： 0 aбӨعvท́́ $\sigma \varepsilon$ ópӨıa ŋ́ прŋvŋ́ Өќбך． Акоuиாáeı П $\mu$ útワ kal to пnyoúvl tou отŋv кабย́та．
Епıкє́vтрабך：
$\Sigma \tau \eta v$ про́бөıa pıvikク́ ákavӨa． Мıкри́ кєча入ои－ paía к入íซך $\lambda u$－ Xvías $15^{\circ}-20^{\circ}$



1 Ká入aıo
2 Метшпıaío ко́лпоь


5 Zuүшนatıкó оото́

6 ’Ебш акоибтко́s по́роя

8 Pivikó ठıáqpaүpa
9 Іүнópeıa ávtpa
10 Pivikń коı入ótŋта

## ヘท́யท 5


 $\mu \varepsilon ́ t \omega \pi о ~ к а \iota ~ \mu u ́ t \eta ~ \sigma т \eta \vee ~ к а \sigma \varepsilon ́ t a . ~$ Епıкє́vтршoŋ：$\Sigma \tau \eta$ рі́Za тךऽ нútクऽ（ $\rho \iota \zeta о р i ́ v i o) . ~ М ı к р и ́ ~ к \varepsilon \varphi а-~$ גoupaía kגíon 入uxvías $15^{\circ}-20^{\circ}$


