| OKTQBPIOE 1986 | APIOMOS ¢TAIOT 103 |  IIAN．A．MA•IZANOE | EYNTA $\Sigma$ ETAI АПО ЕПITPOПH |
| :---: | :---: | :---: | :---: |

##  

Me anóגuto tákn，nouxia kat pous




 Eupbou入iou tou xwpioú jac．


 oav inv uṇ́o tuv Xwplavaiv भac，anó īqv нta $\mu \varepsilon p i a ̀ ~ \sum u v \delta u a-~$ оно́с $\mu \varepsilon$ то о́vона＂$\Delta \eta \mu$ ккратікп ミuvepyaoia＂$\mu \varepsilon$ ипочйфı Про́є－ оро тоv Kапе́ка Ва⿱і入sio tou A поотódou，aпó $\mathrm{T} \eta \mathrm{v}$ ád $\lambda \eta \delta^{\delta} \varepsilon$ इuv
 Meaevıкó入a＂$\mu \varepsilon$ uпочй甲ıo Про́є－ ठро tov Aléko 「ıavvakó．Elabav to unó tou Baotiriou Kaпéka un甲об்́入tio 374 чŕழouc каı то и－ Avà̀utiká ta anote入غ́ouara Eunipioav ev ouvó $\lambda \omega 838$

## $E \wedge A B A N:$

 poúc протіипопс，wс ипощй甲іос Про́sброс，


Metá tov Baoileıo Kanéka nou eкגह́үยtaı，snianc इúpbouloc e ждغ்уєтан о Өво́бшрос Ар．КаЛана́тас
 poúc протiцnonc．


## DIEYKPINHEH


 via to B＇इuvéסpio Aypa甲twtüv popisc． oric 9 kai 10 Auyoúotou，tnv

 $\varepsilon c$ каı $\mu \varepsilon \tau \varepsilon \dot{\varepsilon} \varphi \varepsilon \rho a$ ornv Ефпицріб́
 ミuveठpiou $\lambda$ 人̀үш tuv epyaotúv
 ou Kpaoroú tou xwproú $\mu a c$ 反sv popisc．
Ención ठev عixa ara xipa


 Періохш̈v＂

To op $\theta$ ó sival ótı o ouyxwpıa
To opӨó عivat óti o ouyxwpıa
vóc hac Apiortmioc $\Phi_{1}$ innou，


## IEIOIOHILH TMPMAHMMISN ©TPOTIK＠N EKTAZERN

Kúpior uncúӨuval tou Kрátoug va oac napanoveӨoúv，va kávouv






 про́үнать про́ $8 \lambda \eta \mu a \quad n \omega c$ Zouv ot via топо日eroúv то airnuá touc


 перірерєıaкá xwpiá tnc $\theta a u \mu a$
 Soúvi，Kpuovépl Kélac，Мор甲o Zoù̀a，Фu入akтウ́，Neoxш̈рt，Kaota vid̀，Мne入оконútn，Мадперó каı Mooxáto，غ́xouv ta ıбıаітера про
 va ava甲غ́pouv óti غ́xouv прооце ре tiv avektifnti Yף touc yia va yivet to unépoxo autó غ́py rou Eanoaté入eı kaӨnuepivá dow то גєukó xpuá kat yia параүа




## MEГAAH EIITYXIA

 H ouyxwpıaví $\mu \mathrm{ac}$ Kativa oú Zupoc A入kク Zoúka，eni oeıpáv $\varepsilon$ tö $\mu$ ह́лос rou $\Delta$ ）коú $\sum u \mu$ bou入iou tou $\sum u \lambda \lambda$ óyou $\mu \mathrm{ac}$ ，ǹ $\lambda \theta \varepsilon$ прш́tn хтпкє $\Delta \eta \mu$ отıкóc $\Sigma$ únboùoc Bú р $\omega$ va $\mu \varepsilon$ tov 乏uvбuaapó $\Delta \eta \mu о т$ т－

To $\Delta$ ）кó $\Sigma$ unboúdıo тои $\Sigma u \lambda \lambda$ ò you，Tnv ouyxaipeı espuá y：a inv $\mu \varepsilon \gamma a ́ \lambda \eta$ enttuxia tha kat عúxetaı návta tétola，ạoú $\eta$ Kativa $\varepsilon$ кле́үعта үIa тغ́тартク $\varepsilon v$ ouvexeia甲opá，kai ka入ń anóסoon oto ठú око入о в́рyo тпc．

Ayantroi kúpıot，
Eivaı ко入axeutikó то ótı ńpea $\varepsilon$ tóoo чп入á yia va aкoúąte a－ ó коvtá ta провגң́цатá $\mu \mathrm{ac}$ ． $\Delta \varepsilon v$ ипороú $\mu \varepsilon$ va evvooú $\mu$ каціа аүротікп் єкнєта́ $\lambda \lambda \varepsilon u \neq \eta$ ońuєра



 Ikó kaı ta入aınwpnرévo точ́то
－EYNEXEIA oin o\＆入iסa 2

## NÉon Kovorinoi＇Apxuvieg

## Tou 「iávvn Ma＇i＇̧ávou




的

 дариоүn் arnv ठıkń yac Коıvótn mian ouvouaopüv eival үєцáta
 $\varepsilon$ тпv ùonoinoǹ touc．Фuaiká ot ouyxwplavoi hac aveछáptŋta no－ रitikúv tonoétíoswv $\theta$ a ota－ Өoủv oтo пौहupó tou vėou Koıv． इurboudiou．
Eival үvwatń $\eta$ noo日uria tou Àغ́kou Гıavvakoú va $\varepsilon \xi u n n \rho \varepsilon т \varepsilon i ́$ ouc ouyxwpravoúc $\mu \mathrm{ac}$ каӫ́c
 rou otaסıобронia，nou sival ano

 twv enixeipróoé̈v tou．Autá ta ธúo үعуovóta عivaı عүүúnon ótı
 wpió mac．

Kגвivovtac，$\mu^{\prime}$ ó $\lambda \eta$ tnv סüva－ un tic чuxńc hou عúxopar otov ААє́ко ка入ウ̇ бıоікпøך каı sпıтихіа ото ठúgко入о ह́pyo твu，үіа то ka入ó tou xwpıoú mac．

「iávvnc RaïZávoc

## enaz ramoz noy aen EXEI ПPOHIOYMENO

 kav ơthv Kap Kitroa ol váuoı ima oठ̄ovtiátpou AlعEávס́pac lwávvou Гакıопойлои，$\mu \varepsilon$ тоv вк入єкто́ тnс
 unxavikó．Ta orغ́q̧ava غ́yivav т $\ddagger v 7 \eta v$ anoүعupativクiv otov $1 \varepsilon$－ pó Naó Ayizu Kevatavtivou ó－ riou napabpėӨnkav o Nouápxnc Kapбitoac，к．Koukou入áknc o Mn－ тропо入ітŋя Өяооа入ıітібос，к．к Kлео́nac ouvoठвuónevoc $\mu \varepsilon$ тоу прштоойүквло к．к．Ки́ріло Хрıотákף，ódol oxeठóv ol हпion ноו tnc Kарঠітоас，пávш апо́ 1 000 ároнa，ouүүعveic kat 甲i入o
入ovikn，in Mápioa，inv Ka入apà－
 tис E入入áסac．O ayanŋtóc，ouy－ XWplavóc hac，Viatpóc lwávvnc
 Kapбitoac，yıa то ŋ்छос каı тпv हпเotín тои каı $\eta$ oúZuyóc tou Avva 甲póvtioav va kávouv tov yáyo the kópŋc touc $\mu \varepsilon$ òla тa парабооьака $\dot{\eta} \theta \eta$ каı $\dot{\theta}$ өıа тй періохйс．Touc veovúh甲оис，ка


 үıve $\mu \varepsilon$ п $\lambda$ ṅp $\varphi \omega$ таүढ́ynon
 toúvtoc tou Мทтропо八itou．
Metá thv iepotedeatia tou yó
 vnon каı ठа́криа Xapác，$\mu$ ta пері－ nou úpa．Katónıv ato кغ́vtpo Kévtia 2 пevtakóoıa nepinou à тона парака́Өnoav ає үєúца $\mu \varepsilon$ плои́oıa фаүпта́ каı пота́，акодой Өnae xopóc apxńc yevohévnc a nó touc $N \varepsilon o v u ́ \mu \varphi o u c ~ \mu \varepsilon ~ b a \lambda \sigma a ́ k ı ~$ kat Tayó，tou vouvoú，kat twv
 $\mu \varepsilon$ touc ठппиотікой Xopoúc kaı
 отш́v，клapivo，Gıо入i，入aoúto к．入
 xapá kalıkavonoinon rou 「ıávvn kaı thc ouZúyou tou Avvac nou ксúpootot ка। aعıкivntot oe ò̀n
 nikoivwvoúv $\mu \varepsilon$ ólouc touc ka גeouévouc，va ta $\lambda \varepsilon ̇ v \varepsilon ~ \mu a Z u ́ ~ t o u c, ~$ enı放ia．
Touc veovúupouc euxóhaore 6io عutuxiaцévo kaı avөóonapto Tov $\delta \varepsilon$ vouvó návta áElov yid тغ́tola neplotatiká
$\triangle \Omega P E E \Sigma$
Oı абع入фоi Nıкó入aoc каı $\Theta \omega$
 үіа тпи впغ்ктаоך тои Nекротарв ou ठpx． 10.000 kat orn $\mu v \eta \dot{\mu}$ r $\omega$ v yové $\omega$ v touc，「e $\Gamma$ рүіои kaı E $\lambda \dot{v} v \eta$ c．


## ПAPAAHYEIE－MIOPODZEIZ

Eta nропуоú enıonuávenkav napadìueic ń ka

 щク тпс avaypa甲ŕс ото арї． 101


 прос тои́то，оиVтоVIOTIки் єпוтро－ пй anote入ounévn an touc Tpúpw va $\Sigma \varphi$ и́ка о опоіос впифортіоөп－ кє $\mu \varepsilon$ то $\mu \varepsilon у а \lambda$ и̇твро ва́рос пров－ тондаіас，Перік入ウ் Ma入анітоп，
 yıávvn kat àdlouc．Ekrivor nou
 umpeaiec，катá тіс $\mu \dot{\rho} \rho \varepsilon$ тй тй vioptíc，nou eiva $\eta$ 「ıávva Mo

## EYNOPOMEE NEBPOMOAHE OKTOBPIOY 1986



## Kаранйтрои，по и ка

 та́ тіс пие்рес тпс үгортй́ пара
 фтクкє впїпс о каөпүптйс Bay уغ́入nc Пanaï̈ávvou，nou кáध 6раб̈á пароиоіаZе то поо́үрацй

 100 фúlло тй N．ура́чтпке о́т
 бо入lápia yia thv ouvסpouń tna є甲пиврї́ac，avті тои opӨоú Ma－
 прш்тทс．

П．П．
 пооо́тұта vepoú anó tic 甲uaikéc ппүह்c Kepaatác－Kpuovepiou

 ичонєтршv п．х．Kavá入ıa－

## ANAKOINOE H




 इтغ̇．$\eta$ ．

## $K A \wedge O Y M E$

Oגouc touc xwpiavoúc $\mu \mathrm{ac}$, ra．$\mu \dot{\varepsilon} \lambda \eta$ tou $\Sigma u \lambda \lambda o ́ y o u ~ \mu a c ~ к а є ~$ ழi入ouc．ouнпатріш்тє va порعuре

 впіоколос AӨnvஸ்v кaı Пáonc E $\lambda$ तöठoc，इEPAФEIM

To $\Delta$ ）ко́ $\sum$ upbaùlıo

## IIPOEФOPEL

O Mavaүıய்тпс Manaanúpou a ió ta Mėyapa，رпатаaváknc тои оичхшрıavoú $\mu$ ас $\sum \varepsilon \rho a \varphi \varepsilon i \mu ~ K a-$ тоа́коu，прооє́ $\varphi$ ррє 5.000 брах． ото इù入入оүо Meaeviкo入ıtív A－
 rou．
O इúldoyoc tov euxapiotei．
－Enionc o Фütnc B．Toaya－

 Karaúkou．

## $\triangle 10 P O Q E H$

$\Sigma$ $т \eta \vee$ вч $\eta \mu \varepsilon$ рiōa tou Auyoú－
 т山̈v тпс $N \varepsilon 6$ ро́по $\lambda$ дс үра́чане $\Theta_{0}$ vónoùoc Xpŕotoc Meorvikó入o： ठрх．1．000，عvய் про́квıтаt vic： tov Oavónou入o Xpウ்oto tou Niка入áou ка́тоіко Трıкá̀ $\omega v$ ，Zntoúpe


## NEEE EKAOEEIL

Екик入оро́рпов то бокірио тои оинполітп нас $\Sigma \omega т \dot{\eta} \eta \eta$ Aбánou $\mu \varepsilon$ itगo＂MIA NEA $\triangle I A \Sigma T A \Sigma H$ T $\Omega N$ OPAMATIEM $\Omega N$ ．тоu отpo ПYaU̇ MAKPYIIANNH．
 Dıati日etal kat aпó tov ouyppa－
 Tクク $\dot{\varepsilon} \varphi \omega \mathrm{vo:} 9914.872$.

عvotít $\omega v$ ，autó $\theta a$ єкррáZer． Euxapiotio．

APİTIחПOг ФINIחпOY
Про́брос тои इu入lóyou Meąviкa




Фaváp：nou to tèعuxaio to ка－入окаірı коиВа入а́вı $\mu \varepsilon$ та Butia to vepó．

Ayanntoi kúpioı，
Q גaóc $\mu \mathrm{ac}$ вival пронконе்－ voc．$\mu \varepsilon$ терáotia unouovń kat $\theta a$



 арро்бıa ópyava kaı Yпоupyधia rou Kрárouc ol ota甲opol بорz द．перroxnc．hac kat va elo
 kat потغ́ $\delta$ हv घivat axátotoc． 0
 touc avӨрйпouc va oac éphai
$\Delta u ́ o ~ \lambda o ́ y ı a ~ а к о ́ \mu a ~ y ı a ~ \varepsilon ̇ v a ~ a ̀ \lambda \lambda o ~$ co3apó Өغ́ца пои аழорá та і́ठıa napa入ipvia xwptá kat غ́xet oxe



 єغ́на каı عuтихш்с апоои்pӨпкаг
 кв каı عoтá入вı aпó то Nouapx इupboúdio kat غ́yYpa甲o прос ті oivórntec va katovouáoouv thv ठúo перıптш்овıс протвіvетаı та xwpiá $\mu \mathrm{ac}$ va xwpiotoúv o $\varepsilon$ ठúo

nıEupia pac eivar va yiveı $\mu \mathrm{a} a$
vornta ó $\lambda \omega v$ tuv napa入ifvituv

 т $\omega V$ Ynoupyeiwv Xwporakiac，Ot

 сıс，$\eta$ вүки́кліос 99 тои Yпоир عiou Eowtepiкwiv каı $\Delta \eta \mu$ о́бio Táknc nou apopá touc avantuzı
 реı о́tı yıa tov пробōıopıのम
 tои Yпоирувіои Xwротаहiac，Oıкı анои́ каı Пері6á入入оvтос．Mıa в о́tпта протвiveı to Yпoupyeio Xwроtakiac，Оıкıонои் каı Перı－ Bà入iovtoc．

Mıa вvótŋта протвivoupe вивic




еєнátwv aro Nu

－Eup6oúlıo

## MIA AEIENENH ENEPTEIA ᄃTO OEPETPO NEPA I＇DAE

Etáv EdBeria ras Kapoíraç oro
 Xpèvo Eevúvac，Eoriaropio－Kapé Máp vao tay Sloa rou ouysupavoin pag XPHETOY AП．KAPAПANOY THム．0．441－95．361

## EuOwhoypáqnpa

# ZHTD TO ЧEMA－ZHTD TO ЧEMA 

Tou E．$\Lambda \mathbf{L a \delta i a ̀ ~}$

－Mmapvtór yia inv evóxגn－
 oac yvopiow rov kúpıov，MA＾A－ XIAN．「óvoc aplotoкратікйc oו－
 xй tou anó тinoúoia alöñиata，

 апо́ хрппиа，перічеро́нвуос кан кеіvoc，опшс ф̀дот нас．Ме то піо апатпло́ внпо́реина тои ко́ янои отףv карб́à нас．THN E＾－ ПІАА．．．АvтіАанВáveore，ніа ако́－


 $\mu \varepsilon$ катt aniधavouc tithouc．Anó
 nou avaka入üqave，touc vómoua yia ta ounчépovtá touc，tic pe нойخес，тіс конпіvec，тіс апа́тес，
 тіс карлаZıغ́c yia touc－$\mu$ ккройс $\mu \varepsilon$ tova aoñ наvtouc，$\mu$ нoӨoúc．
 xiac．H өпохй $\mu \mathrm{c}$ ： H епохй $\mu \mathrm{ac}$甲іАтато，єпохй траүчкй，єкплй $\varepsilon є$
 $\lambda$ ท̆тіка отохвіа ठекаре́vıot каı т пtéviol áv日pwriol avèpxovtal oe Өвовıс кирішv，ки́pıot катракида

 xоитес．Apxоvтес，катакрпиviZov－ та⿱⿱亠䒑日儿 Kaı o MA＾AXIAE；Nátoc kı au


 тои кatäoraon．ठıxäZovtat ol
 про́tunov supuíac．．．AMAo גغ́ve， ót sival unóסsiypa ndiөiótпroc．
 vaı évac anißavoc ouvōuaopóa
 то́ ठuoruxic，qaivetal órt عivat $\eta$
 то ठоáya tnc，anotuxiac tou otn oúyxpovn Zwń．「ıati otnv enoxń нас，kaveic yta va проко́чеı пре́ пеı va sivaı żva anó ta бuo－ оафwic．＇H avappıoвítnta вupu－ ic ท̆ naveorooyourévcec bגaE！ Kat óhwc，tinota anó òla autá O MANAXIAE eixe éva $\mu \varepsilon y a ̈ \lambda o$ kougoúpı otn oúyxpovn enioxn mac．HTANE EINIKPINHE．．．Ei

 ठвúave va un 入ésı чépata，va

 or Bópsior तaoí othv $\lambda$ axavóonou та́ тоис．Апо́ паıб́ то $\mu$ нáӨave

 Mwuońc anó to SINA，nou kai ко́ $\mu$
 aпараítクta aváneóa oroug $\lambda$－ oúc．）．Tou atoixtoe tou Ma入axia rou ко́бнои то छú入o．Kaı пипह́pı подй пиле́рі．．．Н тиніотпта，тои sèvave．Eiva $\eta$ прш́тtoot kaı oпоuбаиótepn apetí yia tov àv Ррито
 val ula yupvín kupía，nou kpará ha Mayкроüpa oro éva Tnc xépı तह́pt oto à̉lo Otav ékava rat нıà Znuıá，кutroưoe návta touc avตтépouc tou katápara kal ह̀̀ रe：－Eyć praiw．Otav éva naı－ ठi tov evox入oüac．EReye otov na те́pa tou：Auto io natol gival é
vac unáorapooc kaı $\delta \varepsilon v$ Өa vive
 Eta haxaipla $\mu \varepsilon$ tov natépa to
 yivótave нéoa tou нla нпа入apiva каı хо́pеиє－хо́реие，оло кка－ vonoinon．
Ме тіс киріяс，йтаve ако́на \＆入ıкрıvéotepoc：Kupia нои，éxєтe

 óv кatadabaive yıati yivovtav avtinaөntikóc．Tஸ̈pa，no入入oi $\lambda \dot{\varepsilon}-$
 zival үعнátol anó пеipa．Enitpe чте нои autí тпv ह́кчpaon，siva $\eta$ нóvn характпріотікй：Тріхес！
 vec．「ıati；yıati ǹ koıví yvïun sivat кará $90 \%$ 入avөaouévn．T onuaivet пहipa；Пغipa onuaive va oupboudsúzic touc à $\lambda$ 人ouc va aпочеúyouve прра́yнata nou $\delta \varepsilon$ нпореic va ta кáveıc o íbioc．
To גornóv o $\eta$ дıкıшرévoc ouv
 ypapeio，tov tpátape eonpéoo kat tov pш̈tnos：MAЛAXIA．Oغ́－ גeıc va yiveıc oav каı $\mu$ ह́va； 0

 пропе́potvo，yua入ıá návo otn $\mu \mathrm{u}$ in tou，ичос епаіты $\mu \varepsilon$ tic тод́－
 коілıа！इav oкоuнпрі $\mu \varepsilon$ үиадıà
 X1，óxt，tou anavía xwpic ixvoc бıогаүноі்，○ Ma入axiac．．．E，то́тв
 TクV EIAIKPINEIA．Oı ávөpenoı колакеи́ovtar va touc，anoठiסouve дла єквіva та протерп்дата пои


 то порточóरı oou．Av ह́vav чеútn өа пои ávөpono $\mu \varepsilon$ мavtaסia， Kaı tov пı árıpov，av tov пеı， ripto，viveral xepoubziu．Oגо
 pric поóo тіс $\mu \varepsilon$ үи́дес по́ртес；Oı үuvaikec． Naı，vaı，ol yuvaikec．Tou غ́чepe парабвіүрата，$\mu \varepsilon$ т $\ddagger v$ «иріа Пете甲рй каи то парє $\lambda \theta$ óv
 thv alüvav．Oool éyivav óláon

 voc；－Oxı，óxı，oxı．Tїра $\mu \varepsilon$ inv avribioon or yuvaıkodóyor tou
 oupboudéé va viveic kódakac yu ＾عıá．Eivar по入ú عúko入力 סou
 Iou потвúsic via autéc．
Katá tic pia，tov ka＾zi o K ploc Геviкóc，ото ypapzio tou． －Akouor，Ma入axia，tou 入érı．Ei oat o nto avikavoc anó ò óouc rouc una $\lambda \lambda \dot{\lambda} \lambda$ ouc $\varepsilon \delta \dot{\omega} \dot{\omega} \mu \dot{\sigma} \sigma a$ ．Av

 E．autevic kav一 $\Sigma$ autoúc anáve Eeanáve or a－
 touc．Orwc，हical kalóc otevo
 тクv пиغ́pa ǫ кánota киріа хñpa
 xoc tinc．etalpsiac．H kupia autn


入otnóv eoéva，Ma入axia，yıati ei баı ○ tбavikótepoc yıa téroto عíbouc ayyapsia．Про́aré． кupia ठहv нغiveı euxapıotnyèvn， aпó oéva，$\theta a$ oع anoरúou a
 TI عival avöntn，ylati sival ota a入nं $\theta \varepsilon$ ara avóntn．Kaı $\mu \eta v$ Tnc пहıс пшс віva d́aкnयn，үıati \＆i
 vaı oar Zapyáva Héoa ota kitpı

 हı kaı tpwet to po．Exel ह̀va ani ті перічпио．Alйөııa，yıaтi чтıá xvouv，ré
yuvaikec；
 Zouve or 甲uatoón甲еіс та пеıра－ hatózwa．Tov Bріokeı tou yoù



 Пш̈́ та вріоквıс；ка́тı $\mu \varepsilon \lambda$ д́ aпo

 Ma入axia тоu ńp日e va пеı anбia
 ouvaдép甲ou tou kat inv aneı 1 ñ


 rėxvn yepáta nvon．H kupia ev－ Өоиotáorŋке кат катà甲epe va тои
 noठ̄oxév yıa va tov exsi סıap．

 трес，Ватрахьа，катоарібвс ка। a anท்yyeıגع otixouc．Tou Ma入a xia tou ह́ötve tnv evtünwon ótı
 ミкह́nтoдar，tou 入ézı，va ypáū


 каөп்кı．Kapıá 甲орá $\eta$ हı入ıкрi－




 ThV an\＆ı入ウ́ Tou TENIKOY，nép－

 pavtikñ avóntク кupia．Eivaı 甲avepó órı
 xtevizotav kaı пávta bapévn пa pouolaZótar $\mu$ нрротá tou，roúka
 avaotévaÉ kal tov pшт́́धı $\mu \varepsilon$ a vontouc avaorevay $\mu$ oúc．$\Delta \varepsilon v$ ві tóao


 loooبıкш்тqта．Kaı úorepa тi тŋv кáveıic inv онор甲iá；H ownıkónta sival to nav．
 rıкш் $\mu \varepsilon y$ ýn；Mıa vuvaika noté
 vat，yuvaika．Oı $\mu$ tкре́c $\delta \varepsilon v$ ei－ yuvaikec，eivaı naıxvidıa．
－EYNEXEIA ott oeniбa

## PIXNO MIA IUEA．．． SYMEXEII yoy arreaoy hontult


 avөры்поис tou xwpioú jac，пои Equyav anó tnv zwń－нa өa heivour otnv raropia tou xwploú
 kavar yıa va óragk\＆ס́áZouv toua xwplavoúc $\mu$ ас anó $\pi \eta v$ ниa $\mu \varepsilon$－ piá a a $\lambda$ á kar yıa tnv סıkń touc вuxapiotnon anó miv à $\lambda \eta$－$\dot{\text { en }}$
 ypáyouv or xwplavoi pac ócor $\varepsilon$ ह́
 vтal anó ta tóga каı tóoa nveu
 otouc na入atótepouc tou xwpiou нас прiv фúyoure kı $\varepsilon \mu \varepsilon$ ic，ка Eexaotoúv óla，ónшс oup6aiveı $\mu \varepsilon$ ta na入atá ह́日ıиa tou xwpioù $\mu \mathrm{ac}$ ，nou $\mu \mathrm{ac}$ ya入oúxioav ólouc

Méxpı oñнعрa $\delta \varepsilon v$ napouaıá－ отпкє va үрáчé oxsठóv kaveía екто́c anó тоv Паvaүіш்тП Побп цата́ пои $\mu \varepsilon$ ．．．катаквєраúvшoع ó тI прйтос autóc ÉpplEe tétota
 $\varepsilon$ клп．оиц甲шvш் кı єүш்，Пava－ үı山́tn，ótt عaú عiaat o pпpootá phc óxt autoú hovaxá a $\lambda \lambda$ á o $\varepsilon$ ó

 ठвútepoc kal oav tغ́toloc ouvexi－
 páne入a tou xwpioú $\mu$ ac．
 ероі，пропо $ф \varepsilon \mu і к \dot{с ~ о т о ~ х \omega р і о ́ ~}$


 oruvóno，Etpクvoठikn．Aypovóнo Граинатв́a Eipqvoठıквiou，इup6o

 паре́a $\mu a Z i \quad \mu \varepsilon$ touc vtóntoug enı
 pıoú pac $\Delta$ iknyópouc，「ıatpoúc $\kappa \lambda п$ ．इт
 yavoú otnv кátш плateia，on $\frac{1}{}$ pivn toıoktnoia rempyiou Kworń
Toayavoú（Bגaxóyımpyou）．To кареveio autó yıa тŋv впoxŋ́ e
 yıa to Meaevikó̀a，A＇Katnyo－ piac．

Otav，入oinóv epxótave kánotoc $\Delta \eta \mu$ óaroc Yпád $\lambda \eta \lambda$ дс ото xwpıó $\mu \mathrm{ac}$ кı в́ 6 yaıve otnv nha－
 ，
 yaıve $\mu \mathrm{ZZi}$ тоис каı о накарітпи Өвóठ $\omega$ рос Zoúkac，патغ́рас тои ＾eutépク Zoúka 「íwpyou кaı Xpŕ－ orou kı apoú yivovtav ol anapai－

 v $\varepsilon$ ото $\theta \varepsilon ́ \mu a: ~ Г і и ̆ т о к ı \mu ~(ү เ \varepsilon ́ ~ \mu о и) ~(~) ~$

 корitara $\varepsilon \delta \dot{\omega}$ Өa ó паvтр
 $\rho \varepsilon с ~ \eta ~ \mu l a ~ k a \lambda u ́ t \varepsilon \rho \eta ~ a n o ́ ~ т \eta v ~ a ̀ \lambda-~$入n，عoéva $\theta a$ oou $\delta \dot{\omega} \sigma \omega$ т $\eta v$ ка－
「apoúqw kai tnv ．．．Meotakiá тŋv
 voúvtac bébara ta ．．．an autá
 pav it evaoúas o hápuna бшрос вкто́c aлó tov veopepuغ́vo －onoioc коітаZе по́te touc á à
 ti ávӨpinoc eípaı ka pou kávous
 tac o kanuévos yıati ．．．про६६ vıá про́квıта！．
इYMBAN $\triangle E Y T E P O:$ EYEiG al radaiotepol Buraühaote nov
 pevtikóta tou，to H hagtouvaki rou kat to oкoúpo tou adiá B
 ou Nika．「epovtona入jŋккара ка a ठud touc oto oniti tous nou ท่таve ouvéxeıa oto onpepivó omí
 Ounápaı ka入à katá żva nepiep －тpóno eixar há̉ov kolví eío ба kal to нıó tou kátw onitıo
 то $\delta \varepsilon$ à 1 人o $\mu$ нó kat то entrv



 rave нعyálos xwpatatZíc，бev pive ouví̈ow kavévar nou va un Tov пеıрázeı，нعүalo проoór va sigat eic $\theta$ éour kátı va 6 piokeı Yia rov koożvar ya rov netpaZe
 ठúo va sivat euxaptamuévar． hotróv o накарітда Niкac Kóo oubac ض́rave nohú appootoc ka






 xwpioú anó to xtúnnua yia ya akoúoour óloi ótt néधave o Ni kac．
ФEúyovtac holnóv，$\eta$ モévg anó o oniti， $6 \rho \tilde{k} \varepsilon$ иmpootá otnv au Ап் тои onıтіои́，тov цпа́pдпа－

 $\Delta \varepsilon v$ xáveı ка！ó a prápına－ itpoc，Hnaivei $\mu$ ќoa oтo onit ou Nika，avoiyet liyo rny róp－

## ETHAH AMMEAIOY <br> XEIMEPINO KAAAEMA AMIENIOY

## Tou Tewrovou

## 

－Anó tnv apxaótnta to k $\lambda$ áб $\varepsilon$
入oupyiac ка！Aunहतoupyoúc нe ．тй п практikń évvola sivaı autó nou $\varepsilon$ ह̇psi va kגaठsúsı．

 Haveaviac ava甲épeı ótı прйто or Naundısic epinphooav to k $\lambda$ à－
 patinphon óti k入ñ́ua tou ono：0u





 uñ入оіпшv．
Ancakonsi otnv סıatingnon ruv






 кйé－Zwñc＂тшv，$\mu \varepsilon$ ，около́ va пะтú


$\because$ To xeıцعрıvó кגáбєupa ठıакрі
 каı клáठбина карпо甲оріас．



 rшv o夫 ठıáчора unootnpiyjuara． －To kגàठधuна карпочоріас проо
 （ （nv параушуף̆）нв rov аріөні
 To не́ytoto 甲ортіo（параүшүй）




 Kavóvikó＂ゆoprio

Eáv．to $\varphi$ ортio auzn $\begin{aligned} & \text { вi napd }\end{aligned}$ ou kavovikoú 甲ортiou，éxoune kaEuorépnon otov xpóvo épifavn






 titá T тu．
Пlipéneı $\delta_{n \lambda}$ ．va прооариózouнг то фортіо прос tnv zwnро́тпта


 to й̈nkoc tuv kגnuatiowv．A入入a ró－пóóo 甲ортіо（аріөнó орӨал－


 tou kлй́natoc．

## Ettor k入ńna veapó

．．．Kavovikíc Zwnpótntac．A

B．Zøпро́．A甲пivoune 2 єпі пл ov кevpadéc．
Evìдıкo клд́nc
a．Kavoviкñс zшпро́тптас．A－
 －ठзupa．
6．Zunpó．Apívoune нia en กरह́óv кє甲a入ウ̀
 xpóvóv
a．Ǩavovikńc zunpótŋrac．Mía

b．Zwnро．To пропүоúpevo кла

## suna．

Ектóc óншс anó tov kaӨopıoнó



 touc opəadroúc autoúc．
Гіa Tnv enı入oyń twv kגn $\mu a t i-$ סuv $\lambda$ aubávetar unóun $\eta$ катá－ otaon tha uyeiac twv，$\eta$ kaln ouc Eu入cmoinon（va عivaı $\delta$ n入


 on yia in סıatnipnon tou oxñua－
 бвшс каи тои 甲ортіои．
 jitı пио параүшүккоi вival ol o－
 cov kavovikńc Zшпрótntac к＾пй ribwr．

 никоотерес．Гı аитó Өа пре́пеı a vivetar ка入ó blaoto入óvnua a no tnv пропүoúyevn ávotधn ка нá入lota va yivetaı av sival ठu－

 divaı $\lambda$ ricc kaı va éxouv kánoı

 yivovtaı 2－3 عкатоotá návw пó tov ко́нво тои телеutaiou o
 каи $\mu \varepsilon$ avtiéon прос tov арөa
 qa hnopsi va yivsi anó tnv $\varphi u \lambda$



 6pouapiou，yıati éta óleukoえuvó Нате каt ortc à $\lambda \lambda \varepsilon$ ec epyadiec Мпорвi va nponynөzi o к入aסок Papoc kaı otn ouvéxeıa to k $\lambda$ dá беина карлочоріас．
ExEı naparnpnөвi ótav to к $\lambda$ á eupa vivetat aцغ்owc $\mu \varepsilon т \dot{d}$ тn
 z．nро́tทtac bגaotov́c，evшi óco аруо́tepa yіveтаı то́ao аруóteра Bגaotávouv ta к入ñцата．Етоו
 youv $6 \lambda$ дaotoúc otic кори甲е́c tou
 нои $\quad$ ріокоитаı ото а́кро tic $6 \dot{\varepsilon}$ уас）8－10 екатоота́ $\mu$ йкос каı тіс к入aб\＆úooune yia va bגaotin ocuv ol opea入hoi nou aprioaн हтá то к入ádeufa xp\＆ıáZovtaı п pinou 10 пнغ́pec кеı av oto סıá

отина аuто́ впооивві о́чнос па

 Gtapulióv Enproupyoúvtar otoua


 нéxpı thc aveñoswc，ol ката3o－ גغ́c autéc ठıapoponoloúvtaı yıa vo $\mu$ ас $\delta$ б́joouv to áv $\theta$ oc kaı orn ouvèxeia to orapùi．AvtiEoec
 aEıढv vivotaraoinon twv avea

Otav to кגáбहUमа yivetat ó $\psi$ นo $\mu \varepsilon$ т $\eta v$ ह́vap $\varepsilon_{\eta} \delta \eta \lambda$ ．tnc $6 \lambda a-$ отповшс то́те апореúyetai auti
 үшyí．H ano甲uyń inc vnpatoпо



 riou mapáyovtar ortc pizzc． То кдáбとuна карпороріас бıа крivetal oe
a．Bpaxú，ótar $\boldsymbol{\text { a }}$ káes 6 pax va appivouнع 2 n่ 3 o甲Sa入нoúc kar tnv toifioda．
6．Makpó，òtav oe káge 6 paxi va ачпivoune ніа aно入итí $\mu \varepsilon 4$ Нغ̇xpı 8 о甲Өa入رоúc．

 $\mu \varepsilon 2$ о甲Өаднойс кат ніа снодиті г 5－8 о甲Өа入цойс．

 Eaptárar anó то к $\mathrm{\lambda in}$ да（kupiwa
 （av عival уóvıно каı оиүкратві uypaoia）kat kupiwa ano tnv no кı入ia．Etal ота кра⿱㇒⿻二丨⿴囗⿱一一



 6рахй к入á̄eupa．$\Sigma \varepsilon$ à $\lambda \lambda \varepsilon$ п поıкı

际
 ti巨ac，عivaı пı параүшуıкоі．


 wnóvo Kшјota Toı入ıívvn，kará tnv
 énata Apne入oupviac－Oivo入o riac nou cpyávwar $n$ dirúقuva －swpyiac Kapбitoac）

## TA ФHMIEMEHA HPNEII  <br> ins перюoxís «Meozuiкòda»

Oa ta bpíre oto катàornua tou Euv）onoú Katavaגatón otin yavia Ayiou Nikodáou 106 \＆ －ппиáp xou 「eตpriàón ind． 45.615 oto Bó̀o

## MIA ETIITO＾H

 порака́тш впוато久й тои к．Niкоu Папауعшруіои，епітінои Провброи Г． $\bar{\Sigma} . \mathrm{E} . \mathrm{E} .:$

29 इeпteमBрiou 1986
Tov इǜdoyo Meoevikoditív inc Aeñivac
EatwbitávẼou 29 104－31 Aeñiva
 TEXNH＂то apı\＆póve otouc ouy
 ac $\mu \mathrm{ou} \mu \varepsilon$ ayánn kaı вктіцпon， sta the unviaiac eqnuspizac，touc H NEBPOПO ${ }^{\circ} H^{\circ}$ ．

Мє єктінпоп．
NIKOE MAПAГERPFIOY

## ETHN TEXNH

TÉxvn عоú，нор甲и́ ónoıa кı av éx\＆ı
סеv үvஸ்pıoec ota oúvopa ppayuoüc． $\Delta$ ıabaiveıc леütepn navtoü каі тре́xsic





Tnc noinonc oav naipveic ta grepá，
$\mu \varepsilon$ vótec av ноıрázeıc in xapá．
Eoú بováxa akoúc to кар5ıохтünı

 Елпіба тои каı оüивоидос кричо́c．

Oı orixol oou kı ol vótec cou канivi，
та хршниáá oou káve ta pétiá，
touc סaíyovec va кáyeıc kaı va $\mu$ हiveı


Máploa 16 loúhn 1971



## TO EYOYMORPAФHMA





 Hou，Ma入axia．Eifaı o hóvoc áv－Пou kaı keivoı qáxvouve va 6 poú ершпос пои $\mu \varepsilon$ катá入abe otn zш нои． ミтeழávi，o Malaxiac．$\Sigma \dot{\eta} \mu \varepsilon \rho a$ ve tqv ANHOEIA kaı ठ $\varepsilon v$ kará




## 

## EAE TNRPIZOYME：





 ФОРОТЕХNIKA－$\Lambda$ OГI工TIKA ZHTHMATA，E

－EПILKETӨHTE MAг．

## ETO ПNEYMATIKO KENTPO TOY XNPIOY MAZ

## aelfoyptei eemanaz <br>  －ПЕРІПОННГН EAAPETIKH－

## TH＾EФ＠N0：0441－95．228

## METANAETHE ETHN AMEPIKH

## GПO TI AПOMHHMONEYMATA toY kneta bnatioy

Tüpa $\theta a \operatorname{aoxo} \lambda \eta \theta \dot{\omega}$ kaı $\lambda i y o \mu \varepsilon$


 tal or ávөpennor kar поtéc eivar
 pa notá eival ta nतеоveктйuatá tоис，проддоо，політібио，Крать－




 nпpeoiec otnv A A ＝甲сріа，$\eta \sum \mid A$ ，то $E_{\varphi}$ Mпı Aí каı та Тахибронвіа．O＾عc о। à $\lambda \lambda \varepsilon c$ unnpzoizc eivar：Ta סıàpopa「ıouvia，ol Kounaviec，kat та $\mu \varepsilon$ vá̀a Tраот．Ta oxoлsia，$\Delta$ пинтı кà，Mèonc kaı Пavenıotniula ei－
 хеı Паveпtoтíuı
 Ot ătuvouizc סеv हEaptüvta апо́ то кра́тос а ал入а́ апо́ то $\Delta$ ǹ нархо．Eкعi o $\Delta \dot{n} \mu$ архос абквi

 Enionc：К Kubepvítnc tnc по入ıте
 Noнірхп．Eivaı періпои опшс
 epyaZönevol пиعронicelot eivat a opa入ı $\sigma \mu \dot{v} v o l$ ora б́rápopa yroúvia та опоіа нпорй va пш пшс періо
 грүобо́тес．








 on．Oı ouvtákeic eivat ón $\omega$ с каı


 Ta 65 naipvouv oüvtaĘn $\mu \varepsilon เ \omega \mu \dot{v n}$
 pinou to $50 \%$ anó òt raipveı o
 oto इOEIAA EEKIOYPITY（ 1 ．


 vo ópwc av túxer va nac avaopà入ıотос（unápxouv nò入loi） 300 ठол入ápıa tnc 6paб́ıá．Oı оuyкоı－
 опоіа $\lambda o ́ v \omega$ tnc патропарáботnc iotopiac $\delta \varepsilon v$ ta katapyoúv．$\Delta \varepsilon v$

 Tev unápxouv，oúte kat TA玉I u
 пеı kaveic kaı apaı́a каı тоúto
 3 iowc каı 4 甲оре்с $\varphi \theta$ nvótepn a－ nó inv Eldáda，Vıautó kaı тa аuтокivnta عivat n $n \lambda \eta \theta \dot{\omega}$ pa．$\sum_{\text {to }}$ ¿ıкăvo 入．x．о1 ка́токоо вival 10

 vá ठıónton avepünouc．Mıa оико үह́veıa $\mu$ пореi váxeı 3 autokivnta Evac otn veıtoviá $\mu$ ac $\mu \varepsilon$ пहvta tokivクta，ह̀va o natépac，ह̀va $\eta$ untépa viati ńtav eppaZönevoı anó ह́va ta ठuo nabtá nou пí－ yaivav or hakpivá oxodeía．A入入o


 à̀入a napávoua．Autenáyveरtn סi $\omega E \eta$ ठ $\varepsilon v$ Uпápxeı．Гia кá $0 \varepsilon$ поI ко парantwha via va ouldabé廿еı o nasív．Гıa нıa anóneıpa Anotriac ǹ 甲óvou，av to б́paón
 csoar Өpıapbeutiкá，av оинс тоу

 Mac б́éppnEav pıa 甲opá то $\mu$ a

 xaví kaı ह̇va Mayvntóquvo）． Tav ñpもe $\eta$ Aotuvopia をépete pac عirs；Eutuxш்c nou $\delta \varepsilon v$ toua
 Ta．Niє tiv evtúnwon ott touc
 нас $\begin{aligned} \text { éapaviouuv．Ynápxouv tpı－}\end{aligned}$


 pıox́̆ пои ठра．ミто науаZáкı но
 va بáve ooub入ákıa，каı धa甲vıкá
 pot $\mu \mathrm{L}$ та фаve入入ákia（парó入o

 anó touc ठuo．廿ec níyav otnv ठıкñ нac перıoxń yıa va к入è
 ठıappńEEic．Autoi nnyaivouv o


 r．，avaykaZöouv перпаты́vtac va
 os $\Pi \lambda$ noiáZouv．Otav byaivouv o по́ то опіти touc $\delta \varepsilon v$ naipvouv по тغ́ перเаоо́тера апо́ 10 ท่ 20 бо入 גápıa hazi touc．Tou入áxıotov túxer каı touc otapatñoouv nápouv autá та $\lambda$ iva пои $\begin{aligned} & \text { xouv }\end{aligned}$ Av рiepyo．Av ठev touc ठढ̈ozic an
pxizouv tic ypotićc yrati óv TCu غ̇бta kaı 10 סo入入ápıa，av ठиатропท்ąic то́тє ає paupizouv． ミta onitia onávia $\mu$ naivouv $\mu \varepsilon ̇ \sigma a ~$ vrati $\varepsilon \dot{\varepsilon} p o u v ~ n \omega c ~ k a v \varepsilon ́ v a c ~ \delta \varepsilon v ~ \dot{\varepsilon}$
 xouv tóxouv отіс тра́п६Zвс，о́tav $\psi \omega v i Z o u v ~ \varepsilon \mu п о р \varepsilon u ́ \mu a t a ~ \grave{~ т \rho o ́ \varphi ı ц а ~}$


 kavovikó $\omega$ рápıo $\delta \varepsilon v$ unápXeı，o кавغ́vac avoiүعı кaı клеiveı o，Tı ஸ́pa $\theta \dot{\lambda} \lambda \varepsilon$ ．Акона каı тіс Kupia кغ́c．та перıоoótepa $\mu$ аүаZıà вiva avoixtá．Ta 甲ариаквia ठбv nou－入oúv $\mu$ óvo 甲áp $\mu \mathrm{aka}$ ，a $\lambda \lambda$ á عivaı ＂поıкі入ク ауорa＂．Екві Вріаквı ка－


 vغ́c，кıá入ıa，каı тóoa à $\lambda \lambda a$ ．A－
коца каı вчпнврібєс．
इта випорора甲віа：Ка́лтовс， онпре்えвс поика́यіса нпоичáv
 pa हoẃpouxa．Ta onitia touc $\varepsilon$ i vaı no $\lambda \dot{\text { ú }}$ iठıóppuधिa．Exouv ह́va

 $\lambda o v$ oav na入ıá apxovtiká．Kavغ்－ va ठev عivat oo8attoमévo，a入入á je toúb入a ka入ńc noiórntac nou
holáZouv oav aphokoviapa．To e
 то．Eпıплa aпó kapúठıa ǹ غ́Qevo． Aunazoúp kai no入uغ̇入aror xpuoo－ та ò $\lambda$ a $\mu \varepsilon$ xa入ıá $\mu \varepsilon \gamma \dot{a} \lambda \eta c$ aziac каı та oкeún tnc kouZivac ò óa nopoz入ávŋ kaı кри́gta入入a．
$\Delta \varepsilon v$ unáp xeı ó $\mu \omega \mathrm{\omega}$ kavėva oni－
 трао́рочo．Autó $\theta$ a oac yavei na рáध६vo．Móvo ноvокатонкієс каı пнібıópo甲a uпápxouv каı тои́то yıa va un ס̇пuioupyoúv anonvextn
 PXOUV aпغ́pavtec，हкта́бєIc．
OI oupavozúatec unápxouv ota
 ка！фтávouv wa anó ठúo natüцата
 vó o onoioc eivaı kat o $\mu$ हүałú－ терос тпс A $\mu \varepsilon \rho ı k \dot{c}$, 甲тáveı ta 108 патӹцата．（тov $\lambda \varepsilon$ үó $\mu \varepsilon v o ~ \Sigma i-$ арс）．Exeı úчiog $408 \mu$ и́тра каı ra bá̇pa tou عiva $100 \mu$ е́tpa ká
甲óp $\mu \varepsilon т а к ı v \varepsilon i t a ı ~ \varepsilon ́ v a ~ \varepsilon ̇ \omega c ~ \delta u ́ o ~$ цغ́тра．То $\delta \varepsilon$ хтіаıцо́ тои вivaı $\mu \varepsilon$ aтаá ${ }^{\prime}$ к каı кри̇ota入la．

0000000000000000000

－－－
ATREAOE K．
run K．ПOДHMATAE ทtoú 80A－Холарүó T $\eta \lambda \varepsilon$ غ́ $\varphi .6515 .127$乏uvtáooetaı oпó Enıтропí इYNAPOME $\Sigma$
इúd入oyoı，opyaviopoi 1000 ठш்тє
 M．EtuAıavoú E．Katoapoú OE

## AAEEANAPA <br> I．ГАKIOПOYAOY

XEIPOYPTOE OAONTIATPOE
A入kétou 12 （Про甲．HAiac．Паүкротiou）AOHNA
Tn入í甲． 7523.859

## MIIEAOKOMNIOTIKA

## Mige siónan vin rous qinous tou Kaploú manú qquuvitió

इYNAEEH ME TO MПE

 лоиото，ото катапра́aivo，ото тои рıоткко каı lоторіко́ хшріо́ тй па入ıác Мпелоконптвiac，ото хш

 uóvo чйчo бıapopá，anó tov na－ поо́кסоос о vnc o Eupykávnc，o kouviádoc tou Паvayıítn tou Фapyákn tnc неуà入nc orкоүعveiac twv Onतap－ xnyш்v，otouc onoiouc eúxoyaı өeprá ouyxapntípia סıa tnv епа veклоүп́v tou．Kaı סev euxóua－ от $\boldsymbol{\mu} \dot{\mathrm{v}} \mathrm{vo}$ отои про́вбро каı orov yaubpóv tou ta өeppá ourxap tin
 plavoúc oe ódouc touc чпफочó－ pouc yıati autoi eival ol vikntéc

 ठас．Өерна́ оuyхарптípia oe ó－ houc via to ka入óv tou no入ubaad

 vav ávӨршпо бıкó tou．Ka入óc




 otnv Прштвúouoa tou Noной ка
 An hou thv عuxñ aoun．Autoù tou akizeı va yiver $\Delta \dot{\text { rimapxoc }}$ tou to eúxoнal yıati tov $\dot{\varepsilon}$－

 kave kat та парánová ноu av $\eta$
 бıatayéc，hou．
Av doinóv o हaбeppóc нои $\mu$
 Өa nouxáozı кı عoú otıc à $\lambda \lambda \varepsilon c$ тетраєтiec apoú ठev Өáxeic avti
 про́вброс хшріс еххӨряс каı $\mu v \eta$－ оıкакієс．Kı غ́тоı Өа фモ́pvвıc ع－ адві tov тітло тои пршітои поגіт отоv Мпелокбип̆тп каı $\eta$ vuvaika
 autí tnv Подıtгía．
Oعриá ouyxapпtípıa $\lambda$ oınóv kı
 Провбріас．Каı вб் вінаотє є
 с тетравтіас
XPI $\Sigma T O Ф O P O \Sigma ~ \Sigma X I \Sigma M E N O \Sigma$


## Пари́үороs árүує入os














 H入．Baoi入ikac
＊ПРOTIMHETE ＊TA KPAEIA ＊THE E．Г．E．KAPAITIA乏 ＊©A TA BPEITE＊

\＆Pıaүкоúp Tnд．69．25．640 oтпи Ka入入ı日́a Mevędiou 58

Ind．95．24．780
otov Пzıpaià A入ııbiádou 185
Ind．45．19．048

## Néa án’ to xwpıó MeacvikóAa

Toú Пavayıítn Подпиата r．Грариате́a tŕs Koıvótntas

OKTRBPIOE


 триупто，то 6раооно тшv кра－
 erouracia kat ThV apxtit the ano－
 ทท่ nараүшyท́n o夫 oraqúdia кupai vetal oe 1.600 tóvvot періпои， пеи параб̈öənkav ото Oivonorsio
 propuiv Kapбitaac yia oivoroinon 600，nepinou tóvvor，kolvá， 200 tóvvor Maúpo Mérviкò̀a，каı
 ठ́apópouc erfópouc 200 tóvvo mepinou，kat àllor 600 tóvvo леріпои кратїөnкаи yıa otvonoín on ano touc istouc touc napayw voúc，غ̇tol $\eta$ ouvodikń，$\mu$ óvn na－ paywý̆ tov xшptavív hac，avin $\lambda$ Be ав 1 1＇600 періпой tóvvot ота
 каиріа архıə天 anó tric 26 tou un vóc，svtí̀nke anó tic 28 Октш Bpiou $\mu \varepsilon$ ouvexizouévn payбaia Gрохй（Bópıода）өпі пеvөп̆нгро．

KOINOTIKEL EKAOTEE
Міүа ако́д провк入оүчка́ H провк入оүккй иперѐ்та⿱㇒日，т Өа кая $\theta$ а каи та $\mu$ нуа入ónvoa про
 Oктшвріои，це тіс вклоує́с ка
 кёv apxóvtuv кaı коוvotгкїv

 xtoüнор пои sivat va үعגäve ка！

 биаонйं ото Прштобเквіо，of ouv биаодоі ото хшрі́́ нас беv віхау


 loc yıa va avtiठpáoer avalóveca каı вvஸ́ o ouvठuaoróc NEA ПNOH ńtav oxeסóv ह́rothoc，она ба Twv onaб̈́̀v tou aveBaiver otn Kaıvótŋта каı Zŋtásı anó tov Грандате்а va втоннадяя та бıкаı onoyntiká yia véo ouvסuaouó
 д́re ol onaбoi thc Nèac Mvoric ठъaonàornkar kaı סev unápxeı tó yoc o1，tou avtiétou $\sum$ uvбuaãиoú Aпиократікй $\Sigma u v \varepsilon p$ yagia，va ка－
 youv inv vikn．To anóyeupa inc нбиас пне்рас а̀̀дп она́ба прооке зиеv ото $\Sigma u v \delta u a \sigma \mu$ ó $\Delta \eta \mu$ крратікп Euvepyacia napouaáZetai otn Koıvótŋта каı Zntóeı каı autí ס̄к）кá via ṭv íppuan véou ouv бuaouoú，Өغ́hovtac va napanhavi－ souv rouc onaбoúc twv avtinàiouv
 ouvepvagia ठıaonáotnке каı ठev

 arouc avthàdoug tou，va kávé ōù ń kat tpelc ouvouvaouoúc．To ழivà̀र eival ótı tic evépyeisc
 hárect or avtinador tic vvípiza we．¢ıćoko anó it yéveón touc．

## HMEPA EKへOR $\Omega N$

Me anódutn ráen ka nouxia

 ohouc touc hakpuá an＇тnv yeve

Өour va чn甲ioour kat oav xwpia voi，va ouvavinӨoưне kaı va a
 чп甲очоріа ह̀yıve oe búo eклоүй－ кд̀ тнппната，avбрёv каı үuvaı kív，ouvexiotnке anó то пршi $\omega c$ to 6páסu kavoviká xwpic ólakonn！

 пò tov 乏uvठuafuó Néa Пvoń $\mu$ е－

 Өa épixvav otnv кä̀nク 入вukà un
 the Noнархіас $\mu \varepsilon$ то $\varepsilon к$ кооүкко́ $u$
 tіa，провגпиátioe tov avtina入o
 ríosıc anó tŋŋv Nopapxia kaı to Прштобıквіо каи а甲оü плпрочор Өnkav óti ठev sixav evtodín v ечобtáaouv та вклоүıка́ тні̆рата
 нغ́owc otnv Kapठítaa，проипӨвú－


 inc Eqорвutikńc Enitpoanic alı ибıкос ко́пос，каı kavėva ó $\varphi \varepsilon$


 n tou n入iou ávolEav ol кàдпе
 ィерbxí tou Euvסuaahoú Né
 Evaviti 374 tou Euvōuaruoú $\Delta n$ нократікn் ミuvepyacia，$\mu \varepsilon$ áкupa каи леик
 vavti eүYeypaphévav 1.200.

Опшс ура́чане каи ото проп

 ठiknoar inv סıoiknoń thc סúo zu vбиаоноі．Прйтос аvабвіхтпкє inc Néac Mvońc，кат $\mu \varepsilon$ про́sбро autíc tov ААह́ko Гlavvakó，ka ouc oupboúlouc Mnditon $\Delta n \mu \dot{\text { n }}$ роо тои Mavaravia，пои пйре 107乡й $\varphi$ оuc，tov Páko 「é́pyio tou
 גiton AАкıbiábn tou $\Delta$ пиитpiou $\mu \varepsilon 76$ чй甲ouc，каt tov Zaxapń Апӧбтоло тои $\Sigma$ пй́pbu $\mu \varepsilon 69$ чй－


甲ь Про́вбро Капе்ка Baoilغı tou Aпootólou，ka tou Ka入ayá Өвобшрои тои Aplotsiбп，по होавє 81 чர்чоис，

## EYXEE

$\Delta \varepsilon v \mu \varepsilon v \varepsilon ı$ honnóv тஸ́pa tinote Ma napa va ouyxapoúne to véo v kai va to $\varepsilon u x \eta$ Өoún к ка入ń тетра ria．$\Delta \varepsilon v$ © xéc kaı ta 入óvia，a入入á ò入or $\mu \mathrm{a}$ пре்ாя va bonӨńoou váeı anó to xépı $\mu \mathrm{ac}$ ，yia to a $\lambda$ 入ó tou xwpıoú pac．Enionc ou xaipouнє каі вuxónaate ka入n่ $\delta$ oiknon ota eк入eүévta Koıv．इup boúdia twv yeıtovikúv xwpióv
 Mop甲obouviou Návou $\Theta \omega \mu$ á，K $\varepsilon$－ pađéac．Zapkáסa Báıou，Kpuovepi ou $\Delta n \dot{\mu}$ ou $K \omega v$ ）vou，MeZoú入ac．Ma
 Фuдaktท́c Baøilákou Owhá，Nso xwpiou Ero\óvn $\sum$ tepávou，Mnє локоцútn इupykávŋ 「ıávvn，Ka－
otaviá Mпópla $\Delta$ nuntpiou，＾ap пहрой Moviorou HXia，Mooxárou
 toac Qavonoùlou 「ewpyiou

28 OKTRBPIOY 1940
Mia totopia oav napapúer
Máve тїpa 46 xpóvia anó тqv
28 n Okтwbpiou 1940，nou knpú－

 бitoa，oav нaөntíc tou 「uиvaoi－
 іа нас，о ко́одос $\varepsilon$ ехӥөпкє trouc ठро́нouc oe anóyvwan．Kn－



 no，à $\lambda$ ฝor touc ouvōpoboסoúoav xar àdor va xapstíoour ta na万́á nou o ouphóc tuv tpaivav өa
 anó ónou la naipvave ta Gouvá hipoc ta oúvopa tnc A入Baviac．E квi a夫 גiyo $\dot{\varepsilon} \varphi \theta a \sigma \varepsilon$ то траivo $\mu \varepsilon$ уعна́та та Bayóvia anó епוотра teunévouc，ol onoior oav va nń Vaivar of váuo，$\mu \varepsilon$ tа трауоú бıa rouc，oiovtav o тónoc，ava－
tpixiaZec odókגnooc，akoüyouvtac ouc pavtápouc va tpayouóoúv па
 oıá $\delta \varepsilon v$ Zé to 廿úpı oúte aveóa otnv a a

 an．in Equapiva，í tou Kitolou $\eta$ нàva кáӨovtav otnv ákpn oto потáयı каı $\dot{\lambda} \lambda \lambda a$ ，on＇$\dot{\varepsilon} \xi \omega$ to ou－

 coко入áté каı à入да үдикá ка $\mu \varepsilon$ тпv краиуn் $\mu \varepsilon$ in vikn $\mu \varepsilon$ in

 kapitn 「uнvactápxn hac 「ıávvn roúla．Eta onitra oac nou өa nà
 oac kat $\sigma$ ódoug tous $\delta$ troúc






 xwpoóo navnyupize ótav нá日aive wa o otpatóc nac avaxaitnoe тov exөpó，кат прохшрои́os ото



 Ko nareixar bi Itadoi ónwa Kopurad́，$\eta$ Kגelooúpa，to $T \varepsilon$

Enionc yevikń ńtav $n$ $\theta \lambda i u n$ rou xwpioú hac，ótar hágaive wa éva anó ta natotá tou ह́neos цахо́неvo ката́ tou ex日poú，ónшс tov Kш́ota MnAiton，tov $\Delta$ áoka ミんTípn Maváyo kat tov yevvaio нóvıно תoxayó 「ї́pyo Bacapóa $v$ ．о опоіос еvய́ виріккєто вк－ то́c tou otpatoú，anoגu日zic yiat



 voc．Xapaktпріotikó j́rav to


 окотшни́ тои Kш̈́та Mп入ітоп，$\mu \varepsilon$
 vaye kaı aпó 入oyokpıoia，＂Pou－kaı touc karoikouc éyıve napé̀a－



 havia，ह́то aпока入віто Pouной－
 ва́oтпке каı otov Kш̈ota．Өuná－

 eplotüv otnv kapóáa tou xerpa a，ota A入Baviká Gouvá．Metó

 loúEnoe $n$ Ita久oyepuaviкй като xń，пеiva tou 1941，то аита́рткко о ки́чıно тои хшрıо́ $\mu$ ас то ос 1943 ，к $\lambda п$ ．Ti va пршто日urn si kaveic каı тi va прштоүра́чвı



 Baci入n фi innnou ákouoa ódn in oabpoún tou A入Bavikoú no入èнou ou nitav návta unpootá kaı o 入o
 oric $\mu$ áxec，autóc y y ítwoe wc Ek Gaúparoc．Anó tov riávvn Ba Xápa ákouđa kal to паракáto eu тра́пह久о．Oı отратіштес нас， otnv A入Bavia，סev xóptavav to

 autokivnto 甲ортшнĖvo $\mu \varepsilon$ квupa háva каı тро́чıна，غ́tot ol б́кко
 кониóvtav，níyatvav kaı touc $\varepsilon$ é kebav tnv kbupauáva，тóte


 o EOPTAEMOE

## ITO X $\Omega$ PIO MAE

H enćtsioc tnc 28 пс Октш6р ои 1940 үเорта́отпкє ото хшріо मас о́nшс кс́日e xpóvo，$\mu \varepsilon$ тпv арнóZouaa неуа\опре́пहıa каı п

 inc．Koıvotпtac прóypayца．Ms 26 тои опнаьодто入ıбно́ ано́ тіс

 таотпиár $\omega \mathrm{v}$ ，xapuóouvn к $\omega \delta \omega \mathrm{vo}$ кроиoia，то пошi thc $28 \eta \mathrm{\eta}$ С Окт Bpiou avíyYعide to xaphóauvo Пс пиغ́рас．Erov Iعрó Naó H KOIMHEH TH乏 OEOTOKOY a－ ко入oú via о́пои паравре́Өŋкаг ot архє́ пс К К $\mu$ опо́入єшс，о Про́ $\varepsilon$ рос ка －Koivotikó is údıo，o Neo $\lambda \varepsilon \gamma \varepsilon i c$ Г $\Gamma$－${ }^{2}$ ．iolvótqtac $\mu \varepsilon$－ a tor oupboúlar kat ot atrotkot tou xwproú．Evtóc tou Naoú o 「upvaoiápxnc tou 「upva бiou jac к．$\Delta$ пи vnc $\mu \varepsilon$ впiкalp $\eta$ ，кататопıотікі
 koú غ́noua каı


 uv $\Sigma_{\text {ta }}$ anó tiv Koivótqta，то $\Sigma$ танои் X $\omega \rho$ ）кńc t $\omega v$ avaníp $\omega v$ ， inc E日vikńc Avtiotaonc，kal tou इxodeíwr 「uhvaiou－$\Delta$ пиоті

LTEIMATE THN EYNAPOMH इAE
 Erob 28020 oro Ton Xopouo casf
 кротウ́Өnkar anó touc napeupiako нévouc．$\Sigma$ tך ouvéxeıa éyive $\eta$ ミxo入ıкй yıopти́ anó noıñ́ata каı عÔvikoúc xopoúc，otnv кevtpikń пìateia，nap ò $\lambda \eta$ т $\eta v$ какокаı
 oxetikń avánau入a．H yioptń غ́－ $\lambda \varepsilon i \sigma \varepsilon \mu \varepsilon$ tov E日viкó Yuvo kat
 Ппке touc entoñ houc tou xwpioú ото Koivotiko ката́oтпиа，о̀пои паравре்Өпкє кає
入ıo，$\mu \varepsilon$ tov про́sठро autoú A Aغ́ －「ıavvakó．Kará tqv סekiwon поооцв́репкаг үлика́ каı потá

 हта́pxnc тпс ó̀nc үroptíc uпйp ع о $\Delta$ ）vtíc tou $\Delta \eta \mu$ отікой $\Sigma$ хо вiou $\Delta п и$ и́тріос Папаōпиптріou． Kat tou xpóvou ka入útepa．

## HEIAPXIKH KINHEH

हvviosic．－H $\Delta$ ńuqtpa Mna入o－ rávvn Өuyatépa Kwv）vou Kwat
 oćkı，enionc otףv Kapōitoa үév－
 Əшнá Ka入apáta ayopákı．Euxóra at o\óquxa va Zíoouv kaı va hрокóчouv．
 a o Avtüvioc $\Delta \eta \mu$ ．Kanepúvinc， и тпv Aikatepivn Макрооте́pyt－ би ка́тонко Птвлопои́入ас Карбі－ cac，otףv Kapסitaa $\eta$ A A $\varepsilon$ عáv－万pa lwávvou 「akıonoúlou $\mu \varepsilon$ tov
 bitoa enionc ह́yıvav ol yáuoı tnc änyńtpiac $\Delta \dot{\mu} \mu$ тtpac Avtwviou Avtwviou，ठабкá入ou anó iך Mne оконútn，avnщió tou Aype入ou Пoónuará kal ouvepyát tinc $N \varepsilon$－


