## **Apologie des Sokrates**

## St. 70a

```
 \text{[M\'{E}N\Omega]:} \quad \check{\epsilon}\chi\epsilon\iota\varsigma_{\text{PreAkt}} \quad \mu o\iota^{\text{D}}_{\quad \text{Pr}} \quad \epsilon i\pi\epsilon \tilde{\iota}\nu,_{\text{AorSInfAkt}} \; \check{\omega}(j) \\ \underline{\Sigma}\check{\omega}\kappa\rho\alpha\tau\epsilon\varsigma,^{\text{V}} \; \check{\alpha}\rho\alpha^{\text{Pt}} \quad \delta\iota\delta\alpha\kappa\tau\grave{o}\nu^{\text{AjN}} \quad \dot{\eta}^{\text{ArtN}} \quad \dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\acute{\eta};^{\text{N}} \; \ddot{\eta}^{\text{Ko}} 
                                       mir zu|sagen, o Sokrates, etwa lehrbar die Tugend; oder
                                                                                                       ἢ<sup>Ko</sup> οὔτε<sup>Pt</sup>
               ού<sup>Pt</sup> διδακτὸν<sup>AjN</sup> ἀλλ΄<sup>Ko</sup> ἀσκητόν;<sup>AjN</sup>
                                                                                                                                     άσκητὸν<sup>AjN</sup>
               nicht lehrbar sondern durch|Übung|erworben; oder weder durch|Übung|erworben noch
               \mu\alpha\theta\eta\tau\acute{o}\nu,^{AjN}~\mathring{\alpha}\lambda\lambda\grave{\alpha}^{Ko}~\phi\acute{u}\sigma\epsilon\iota^{D}~\pi\alpha\rho\alpha\gamma(\gamma\nu\epsilon\tau\alpha\iota_{PreM/P}~\tauo\~{i}\varsigma^{ArtD}~\mathring{\alpha}\nu\theta\rho\acute{\omega}\pio\iota\varsigma^{D}~\mathring{\eta}^{Ko}~\check{\alpha}\lambda\lambda\dot{\omega}^{AjD}
                    lernbar, sondern von|Natur entsteht
                                                                                                                   den Menschen oder anderem
                  τινὶ^{D}_{Pr} τρόπ_{Q};
              irgend|einem Weise;
[\Sigma\Omega \text{KP}]: \tilde{\pmb{\omega}}(\textbf{j}) \\ \underline{\pmb{M}} \acute{\epsilon} \nu \omega \nu, \\ \mathbf{v} \quad \pi \rho \grave{o}^{Prp} \quad \tau o \tilde{\textbf{u}}^{ArtG} \quad \mu \grave{\epsilon} \nu^{Pt} \quad \underline{\pmb{\Theta}} \epsilon \tau \tau \alpha \lambda o \grave{\textbf{l}}^{N} \quad \check{\eta} \sigma \alpha \nu_{lmpAkt} \quad \acute{\epsilon} \nu^{Prp} \quad \tau o \tilde{\textbf{l}} \varsigma^{ArtD}
              o Meno, vor dem zwar Thessalier angesehen
                                                                                                                                      waren in
              ^{
m 	ilde{E}}λησιν^{
m D} καὶ^{
m Ko} ἐθαυμάζοντο_{
m ImpM/P} ἐφ^{
m Prp} ἱππικ^{
m AjD} τε^{
m Pt} καὶ^{
m Ko} πλούτ^{
m D} [70b] νῦν^{
m Av}
                Griechen und wurden|bewundert in|Bezug|auf Reit|Kunst und auch Reichtum, [70b] nun
              \delta \acute{\epsilon},^{Pt} \; \dot{\omega} \varsigma^{Ko} \; \dot{\epsilon} \mu o i^{D}_{\;\; Pr} \; \; \delta o \kappa \epsilon \widetilde{\iota},_{PreAkt} \; \; \kappa \alpha i^{Ko} \; \; \dot{\epsilon} \pi i^{Prp} \; \; \; \sigma o \phi (\alpha,^{D} \; \kappa \alpha i^{Ko} \; o \dot{\upsilon} \chi^{Pt} \; \; \check{\eta} \kappa \iota \sigma \tau \alpha^{AvSup} \; o i^{ArtN}
                                                      scheint, auch in|Bezug|auf Weisheit, und nicht am|wenigsten die
              \tau \circ \tilde{\upsilon}^{ArtG} \ \sigma \circ \tilde{\upsilon}^{G}_{\ Pr} \ \dot{\epsilon} \tau \alpha (\rho \circ \upsilon^{G} \ \mathring{A} \rho \iota \sigma \tau (\pi \pi \circ \upsilon^{G} \ \pi \circ \lambda \tilde{\iota} \tau \alpha \iota^{N} \ \Lambda \alpha \rho \iota \sigma \alpha \tilde{\iota} \circ \iota.^{AjN} \ \tau \circ \dot{\upsilon} \tau \circ \upsilon^{G}_{\ Pr} \ \dot{\delta} \dot{\epsilon}^{Pt} \ \dot{\upsilon} \mu \tilde{\iota} \upsilon^{D}_{\ Pr}
                  des deines Gefährten des Aristippos Bürger Larisaeisch.
                verantwortlich ist Gorgias
                                                                               angekommen
                                                                                                                                             in die Stadt Liebhaber
                                                                                                                          denn
                  in|Bezug|auf Weisheit hat|genommen der|Aleuaden und
                                                                                                                 die
                                                                                                                                       Ersten,
              ἐραστής^{\mathsf{N}} ἐστιν_{\mathsf{PreAkt}} ងρίστιππος,^{\mathsf{N}} καὶ^{\mathsf{Ko}} τῶν^{\mathsf{ArtG}} ἄλλων^{\mathsf{AjG}} Θετταλῶν.^{\mathsf{G}} καὶ^{\mathsf{Ko}} δὴ^{\mathsf{Pt}} καὶ^{\mathsf{Ko}}
                                                             Aristippos, und der anderen Thessalier. und ja|nun auch
              τοῦτο_{Pr}^{A} τὸ_{Pr}^{ArtA} ἔθος_{Pr}^{A} εἴθικεν,_{PerAkt} ἀφόβως_{Pr}^{Av} τε_{Pt}^{Pt} καὶ_{Pr}^{Ko} μεγαλοπρεπῶς_{Pr}^{Av}
                                 den Brauch hat|angewöhnt, furchtlos und auch
               \mathring{\alpha}\pi o \kappa \rho (\nu \epsilon \sigma \theta \alpha \iota_{PreInfM/P} \quad \mathring{\epsilon} \acute{\alpha} \nu^{Ko} \quad \tau (\varsigma^{N}_{\ \ Pr} \quad \tau \iota^{A}_{\ \ Pr} \quad \check{\epsilon} \rho \eta \tau \alpha \iota_{PreM/PKon} \quad \breve{\omega} \sigma \pi \epsilon \rho^{Ko} \quad \underbrace{\epsilon i \kappa \grave{\circ} \varsigma^{N}_{\ \ PerAkt}}_{\ \ PerAkt} \quad \tau o \grave{\upsilon} \varsigma^{ArtA}
                                                          wenn jemand etwas
                                                                                                           frage,
                                                                                                                                      gleichwie wahrscheinlich
              [70c] εἰδότας, _{\text{PerAkt}}^{\text{A}} ἄτε_{\text{PerAkt}}^{\text{Ko}} καὶ_{\text{PreInfAkt}}^{\text{Ko}} αὐτὸς _{\text{PreInfAkt}}^{\text{N}} αύτὸν _{\text{PreAkt}}^{\text{A}} έρωτᾶν _{\text{PreInfAkt}}
                                                       weil|ja auch selbst
                                                                                                         darbietend
                                                                                                                                      sich|selbst
              τῶν^{	ext{ArtG}} Ἑλλήνων^{	ext{G}} τῷ^{	ext{ArtD}} βουλομέν_{	ext{PreM/P}}^{	ext{D}} ὅτι_{	ext{Pr}}^{	ext{A}} ἄν^{	ext{Pt}} τις_{	ext{Pr}}^{	ext{N}} βούληται,_{	ext{PreM/PKon}}
                                                                            Wollenden
                                                                                                          was|auch immer jemand
              καὶ^{Ko} οὐδενὶ^{D}_{Pr} ὅτμ^{D}_{Pr} οὐκ^{Pt} ἀποκρινόμενος.^{N}_{PreM/P}
                und niemandem dem|welchen nicht antwortend.
```

```
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \dot{\epsilon} \upsilon \theta \dot{\alpha} \delta \epsilon^{\text{Av}} \ \delta \dot{\epsilon}, \ ^{\text{Pt}} \dot{\tilde{\omega}}(\textbf{j}) \phi (\lambda \epsilon^{\text{AjV}} \ \text{M\'e} \upsilon \omega \upsilon, \ ^{\text{V}} \ \tau \dot{o}^{\text{ArtN}} \ \dot{\epsilon} \upsilon \alpha \upsilon \tau (o \upsilon^{\text{AjN}} \ \pi \epsilon \rho \iota \dot{\epsilon} \sigma \tau \eta \kappa \epsilon \upsilon \cdot_{\text{PerAkt}} \ \breve{\omega} \sigma \pi \epsilon \rho^{\text{Ko}} 
                                                                                                                                                                                                                                                     das entgegengesetzte ist|eingetreten·
                                                                                                  aber o lieber Meno,
                                         αὐχμός ^{N} τις ^{N}_{Pr} τῆς ^{ArtG} σοφίας ^{G} γέγονεν, _{PerAkt} καὶ ^{Ko} κινδυνεύει _{PreAkt} ἐκ^{Prp} τῶνδε ^{G}_{Pr}
                                                    Dürre irgendleine der Weisheit istlgeworden,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            und
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 steht|in|Gefahr
                                           τῶν^{	ext{ArtG}} τόπων^{	ext{G}} παρ^{	ext{Prp}} ὑμᾶς^{	ext{A}}_{	ext{Pr}} οἵχεσθαι_{	ext{PreM/PInf}} ἡ^{	ext{ArtN}} σοφία.^{	ext{N}} εἰ^{	ext{Ko}} γοῦν^{	ext{Pt}}
                                                                                                                                                                                                                                                  fortzugehen
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           die Weisheit. wenn jedenfalls|nun
                                                                                                                                                                                                      euch
                                                \text{τινα}_{\text{ Pr}}^{\text{A}} \quad \dot{\epsilon}\theta \dot{\epsilon}\lambda \epsilon \iota\varsigma_{\text{PreAkt}} \quad \text{οὕτως}^{\text{Av}} \quad \dot{\epsilon}\rho \dot{\epsilon}\sigma\theta \alpha \iota_{\text{AorMedInf}} \quad \text{τῶν}^{\text{ArtG}} \quad \dot{\epsilon}\nu\theta \dot{\alpha}\delta\epsilon, \\ ^{\text{Av}} \quad \text{οὐδεὶς}_{\text{ Pr}}^{\text{N}} \quad \ddot{\delta}\sigma\tau\iota\varsigma_{\text{ Pr}}^{\text{N}} \quad \dot{\delta}\sigma\tau\iota\varsigma_{\text{ Pr}}^{\text{N}} \quad \dot{\delta}\sigma\tau\iota\varsigma_{\text{Pr}}^{\text{N}} \quad \dot{\delta}\sigma\tau\iota\varsigma_{\text{ Pr}}^{\text{N}} \quad \dot{\delta}\sigma\tau\iota\varsigma_{\text{ Pr}}^{\text{N}}
                                         irgend|einen
                                                                                                                                                                                                                                                                     zu|fragen
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            der
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     hier,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              keiner wer|immer
                                                                                                                                                                                                       SO
                                          \bullet \mathring{\upsilon}^{Pt} \ \ \gamma \epsilon \lambda \acute{\alpha} \sigma \epsilon \tau \alpha \iota_{FuM/P} \ \ \kappa \alpha \grave{\iota}^{Ko} \ \ \acute{\epsilon} \rho \epsilon \tilde{\iota} \cdot_{FuAkt} \\ \\ \stackrel{\varepsilon}{\omega}(j) \ \xi \acute{\epsilon} \nu \epsilon, \\ ^{V} \ \ \kappa \iota \nu \delta \upsilon \nu \epsilon \acute{\upsilon} \omega_{PreAkt} \ \ \ \delta \circ \iota^{D}_{\ \ Pr} \ \ \delta \circ \kappa \epsilon \tilde{\iota} \nu_{PreInfAkt} 
                                                                                                                                                               und wird|sagen· «o Fremder, stehe|in|Gefahr
                                            \mu\alpha\kappa\dot{\alpha}\rho\iota\dot{\alpha}\varsigma^{AjN} \quad \tau\iota\varsigma^{N}_{\quad Pr} \quad \epsilon \tilde{\iota}\nu\alpha\iota -_{\text{PreInfAkt}} \quad \dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\dot{\eta}\nu^{A} \quad \gamma o\tilde{\upsilon}\nu^{Pt} \quad \epsilon \tilde{\iota}\tau\epsilon^{Ko} \quad \delta\iota\delta\alpha\kappa\tau\dot{o}\nu^{AjA} \quad \epsilon \tilde{\iota}\theta'^{Ko} 
                                                                                                                                                                                                                                                                           Tugend jedenfalls|nun sei|es lehrbar
                                                                                                         irgend|einer zu|sein—
                                                  {\check{\sigma}} \tau \omega^D_{\phantom{D}Pr} \quad \tau \rho {\check{\sigma}} \pi \omega^D \quad \pi \alpha \rho \alpha \gamma (\gamma \nu \epsilon \tau \alpha \iota_{PreM/P} \quad \epsilon i \delta \epsilon \nu \alpha \iota -_{PerInfAkt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \dot{\omega}^N_{\phantom{N}Pr} \quad \delta \dot{\epsilon}^{Pt} \quad \tau \sigma \sigma \tilde{\upsilon} \tau \sigma \nu^{AjA}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                   zu|wissen—
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    ich aber solviel
                                                                                                                                                                                     entsteht
                                            \delta \epsilon \omega_{\text{PreAkt}} \quad \epsilon \breve{\textbf{i}} \tau \epsilon^{\text{Ko}} \quad \delta \iota \delta \alpha \kappa \tau \grave{\textbf{o}} \upsilon^{\text{AjA}} \quad \epsilon \breve{\textbf{i}} \tau \epsilon^{\text{Ko}} \quad \mu \grave{\textbf{h}}^{\text{Pt}} \quad \delta \iota \delta \alpha \kappa \tau \grave{\textbf{o}} \upsilon^{\text{AjA}} \quad \epsilon \dot{\textbf{i}} \delta \dot{\epsilon} \upsilon \alpha \iota, \\ \text{PerInfAkt} \qquad \breve{\omega} \sigma \tau^{,\text{Ko}} \quad o \dot{\omega} \delta \grave{\textbf{e}}^{\text{Pt}}
                                                                                                                                                lehrbar sei|es nicht lehrbar
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        zu|wissen,
                                           \alpha \dot{\upsilon} \tau \grave{o}^{A}_{\ Pr} \quad \breve{o}\tau \iota^{A}_{\ Pr} \quad \pi o \tau'^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \sigma \tau \grave{\iota}_{\ PreAkt} \quad \tau \grave{o}^{ArtA} \quad \pi \alpha \rho \acute{\alpha} \pi \alpha \upsilon^{Av} \quad \dot{\alpha} \rho \epsilon \tau \grave{\eta}^{N} \quad \tau \upsilon \gamma \chi \acute{\alpha} \upsilon \omega_{\ PreAkt} \quad \epsilon \dot{\iota} \delta \acute{\omega} \varsigma \gg . \\ \overset{N}{\underset{\ PerAkt}{\longrightarrow}} \quad \star \dot{\upsilon}_{\ PerAkt} \quad \dot{\upsilon}_{\ PerAkt} 
                                                                                                                                                                                                                                                  das ganz|und|gar Tugend
                                          selbst|dies was einmal
                                         [71b] ἐγὼ<sup>N</sup> <sub>Pr</sub> οὖν<sup>Pt</sup> καὶ<sup>Κο</sup> αὐτός, <sup>N</sup> <sub>Pr</sub>ὧ(j)Μένων, <sup>V</sup> οὕτως<sup>Av</sup> ἔχω· <sub>PreAkt</sub> συμπένομαι <sub>PreM/P</sub>
                                           [71b] ich nun auch selber, o Meno, so bin|gestellt-
                                           τοῖς^{
m ArtD} πολίταις^{
m D} τούτου^{
m G}_{
m Pr} τοῦ^{
m ArtG} πράγματος,^{
m G} καὶ^{
m Ko} ἐμαυτὸν^{
m A}_{
m Pr} καταμέμφομαι_{
m PreM/P}
                                                                                                                                                                      dieses
                                                                                                                                                                                                                                                                                     Dinges,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                und mich|selbst
                                                                                                                                                                                                                              des
                                          \dot{\omega}\varsigma^{Ko} \ o\dot{\upsilon}\kappa^{Pt} \ \epsilon i\delta\dot{\omega}\varsigma^{N}_{\ \ PerAkt} \ \pi\epsilon\rho i^{Prp} \ \dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\tilde{\eta}\varsigma^{G} \ \tau\dot{\sigma}^{ArtA} \ \pi\alpha\rho\alpha\pi\alpha\upsilon\cdot^{Av} \ \dot{\sigma}^{A}_{\ \ Pr} \ \delta\dot{\epsilon}^{Pt} \ \mu\dot{\eta}^{Pt} \ o\tilde{\imath}\delta\alpha_{PerAkt}
                                                                                                                                                                                                                                       Tugend das ganz|und|gar· was aber nicht
                                                                                                                                                                                                 über
                                           \tau(^{A}_{\ \ Pr}\ \dot{\epsilon}\sigma \tau \iota \nu,_{PreAkt}\ \pi \tilde{\omega} \varsigma^{Av}\ \dot{\alpha} \nu^{Pt}\ \dot{o}\pi o \tilde{\iota} \dot{o} \nu^{AjA}\ \gamma \dot{\epsilon}^{Pt}\ \tau \iota^{A}_{\ \ Pr}\ \epsilon \dot{\iota} \delta \epsilon \dot{\iota} \eta \nu;_{PerOpAkt}\ \dot{\eta}^{Ko}\ \delta o \kappa \epsilon \tilde{\iota}_{PreAkt}\ \sigma o \iota^{D}_{\ \ Pr}
                                                                                                                                                      wie wohl welcher|Art doch etwas würde|wissen;
                                           \tilde{\text{olov}}^{\text{AjA}} \; \tau \epsilon^{\text{Pt}} \; \; \epsilon \tilde{\text{lval}},_{\text{PreInfAkt}} \; \; \check{\text{o}} \sigma \tau \text{ls}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \; \; \text{M\'evωv}\alpha^{\text{A}} \; \mu \dot{\eta}^{\text{Pt}} \; \; \gamma \text{lyv} \dot{\omega} \sigma \kappa \epsilon \text{l}_{\text{PreAkt}} \; \; \tau \dot{\sigma}^{\text{ArtA}} \; \; \pi \alpha \rho \dot{\alpha} \pi \alpha v^{\text{Av}}
                                                                                                                                                                                                  wer|immer Meno nicht
                                                                                                                                  zu|sein,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     kennt
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             das
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       überhaupt
                                           ὄστις^{N}_{Pr} ἐστίν,_{PreAkt} τοῦτον^{A}_{Pr} εἰδέναι_{PerInfAkt} εἴτε^{Ko} καλὸς^{AjN} εἴτε^{Ko} πλούσιος^{AjN} εἴτε^{Ko}
                                                                                                                                                                                                                                                     zu|wissen
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     sei|es
                                                                                                                                                                                       diesen
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                schön
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       sei|es
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          τούτων;<sup>G</sup> δοκεῖ<sub>PreAkt</sub>
                                           καὶ^{Ko} γενναῖός^{AjN} έστιν,_{PreAkt} εἵτε^{Ko} καὶ^{Ko} τάναντία^{ArtAAjA}
                                                und edel|geboren
                                                                                                                                                                                                                        sei|es und die|entgegengesetzten|Dinge dieser;
                                           σοι<sup>D</sup><sub>Pr</sub> <mark>οἶόν<sup>AjA</sup> τ'<sup>Pt</sup> εἶναι;<sub>PreInfAkt</sub></mark>
                                                     dir fähig und zu|sein;
\text{[M\'{E}N\Omega]: o\'{u}\kappa}^{Pt} \ \ \  \check{\epsilon}\mu o \iota \gamma \epsilon.^{D}_{\ \ Pr} \ \ \mathring{\alpha}\lambda \lambda \grave{\alpha}^{Ko} \ \ \sigma \acute{\upsilon}, \\ ^{N}_{\ \ Pr} \check{\omega}(j) \underline{\Sigma} \acute{\omega} \kappa \rho \alpha \tau \epsilon \varsigma, \\ ^{V} \ \ \acute{\alpha}\lambda \eta \theta \tilde{\omega} \varsigma^{AV} \ \ [71c] \ \ \ o\acute{\upsilon} \delta^{,Pt} \ \ \  \check{\sigma} \tau \iota^{Ko} \ \ \mathring{\alpha} \rho \epsilon \tau \acute{\eta}^{N}
                                                  nicht mir|ja.
                                                                                                                                      sondern du, o Sokrates, wahrhaft [71c] auch|nicht dass Tugend
                                                \dot{\epsilon}\sigma\tau\iota\nu_{PreAkt}\quad o\tilde{\iota}\sigma\theta\alpha,_{PerAkt}\quad \dot{\alpha}\lambda\lambda\dot{\alpha}^{Ko}\quad \tau\alpha\tilde{\upsilon}\tau\alpha^{A}_{\quad Pr}\quad \pi\epsilon\rho\dot{\iota}^{Prp}\quad \sigmao\tilde{\upsilon}^{G}_{\quad Pr}\quad \kappa\alpha\dot{\iota}^{Ko}\quad o\check{\iota}\kappa\alpha\delta\epsilon^{AV}
                                                                                                                                                                                         sondern diese
                                                                                                                                                                                                                                                                                                       über deiner und heim|wärts
```

 $[\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \mu\grave{\eta}^{\text{Pt}} \ \mu\acute{o}\nuo\nu^{\text{AjA}} \ \gamma\epsilon,^{\text{Pt}} \check{\omega}(j) \dot{\epsilon}\tau\alpha \tilde{\iota}\rho\epsilon,^{\text{V}} \ \acute{\alpha}\lambda\lambda\grave{\alpha}^{\text{Ko}} \ \kappa\alpha \grave{\iota}^{\text{Ko}} \ \breve{o}\tau\iota^{\text{Ko}} \ o\acute{\upsilon}\delta^{,\text{Pt}} \ \ \check{\alpha}\lambda\lambda \omega^{\text{AjD}} \ \pi\omega^{\text{Pt}} \ \dot{\epsilon}\nu\dot{\epsilon}\tau\upsilon\chi o\nu_{\text{AorAkt}}$ doch, o Gefährte, sondern auch dass auch|nicht anderem bisher bin|begegnet εἰδότι,  $_{\text{perAkt}}^{\text{D}}$   $\dot{\omega}$ ς  $_{\text{c}}^{\text{Ko}}$  έμοὶ  $_{\text{pr}}^{\text{D}}$  δοκ $_{\text{e}}^{\tilde{\omega}}$ .  $_{\text{preAkt}}$  τότε  $_{\text{c}}^{\text{Av}}$  ἔδοξεν.  $_{\text{AorAkt}}$  ἀλλ $_{\text{c}}^{\text{Ko}}$  ἴσως  $_{\text{c}}^{\text{Av}}$  ἐκεῖνός  $_{\text{pr}}^{\text{N}}$ scheine. damals schien. aber vielleicht jener  $\tau\epsilon^{Pt} \quad \text{o\'i}\delta\epsilon,_{PreAkt} \quad \kappa\alpha \\ \text{i}^{Ko} \quad \sigma\acute{\upsilon}^{N}_{\quad Pr} \quad \\ \hat{\alpha}^{A}_{\quad Pr} \quad \\ \dot{\epsilon}\kappa\epsilon \\ \tilde{\iota}\nu \\ \text{o}\\ \varsigma^{N}_{\quad Pr} \quad \\ \dot{\epsilon}\lambda\epsilon \\ \gamma\epsilon \\ \\ \vdots \\ \\ \underset{ImpAkt}{} \\ \dot{\alpha}\nu \\ \dot{\alpha}\mu\nu \\ \eta\sigma \\ \text{o}\\ \nu_{AorImvAkt} \quad \\ \text{o\'u}\\ \nu^{Pt} \quad [71d]$ was jener sagte.  $\mu\epsilon^{A}_{\phantom{A}Pr}\phantom{A}\pi\tilde{\omega}\varsigma^{AV}\phantom{a}\check{\epsilon}\lambda\epsilon\gamma\epsilon\upsilon._{lmpAkt}\phantom{Akt}\phantom{Akt}\epsilon i^{Ko}\phantom{A}\delta\dot{\epsilon}^{Pt}\phantom{A}\betao\acute{\omega}\lambda\epsilon\iota,_{PreAkt}\phantom{Akt}\phantom{Akt}\phantom{Akt}\alpha\dot{\omega}\dot{\tau}\dot{\delta}\varsigma^{N}_{\phantom{N}Pr}\phantom{Akt}\phantom{Akt}\epsilon\dot{\lambda}_{AorlmvAkt}\phantom{Akt}\phantom{Akt}\phantom{Akt}\delta\delta\kappa\epsilon\tilde{\iota}_{PreAkt}\phantom{Akt}\phantom{Akt}$ sagte. wenn aber willst, selbst γὰρ $^{ extstyle{Pt}}$  δήπου $^{ extstyle{Pt}}$  σοί $^{ extstyle{D}}_{ extstyle{Pr}}$  ἄπερ $^{ extstyle{A}}_{ extstyle{Pr}}$  ἐκείνῳ. $^{ extstyle{D}}_{ extstyle{Pr}}$ denn vermutlich dir eben|dieselben jenem. [ΜΈΝΩ]: ἔ**μοιγε.<sup>D</sup>**  $[\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \dot{\epsilon}\kappa\epsilon\tilde{\iota}\nuo\nu^{A}_{\ \ Pr} \ \mu\dot{\epsilon}\nu^{Pt} \ \tauo(\nu\upsilon\nu^{Pt} \ \dot{\epsilon}\tilde{\omega}\mu\epsilon\nu,_{PreAktKon} \ \dot{\epsilon}\pi\epsilon\iota\delta\dot{\eta}^{Ko} \ \kappa\alpha\dot{\iota}^{Ko} \ \ddot{\alpha}\pi\epsilon\sigma\tau\iota\nu\cdot_{PreAkt} \ \sigma\dot{\upsilon}^{N}_{\ \ Pr} \ \delta\dot{\epsilon}^{Pt}$ jenen zwar denn|nun lassen|wir, ist|abwesend· **du** weil und αὐτός, $_{Pr}^{N}$  $\mathring{\omega}(j)$ πρὸς $_{Pr}^{Pr}$   $\frac{\theta ε \tilde{\omega} v,^{G}}{\theta \epsilon \tilde{\omega} v,^{G}}$   $\frac{\pi \epsilon v \omega v,^{V}}{\pi \epsilon v}$   $\frac{\pi \epsilon^{A}}{\rho r}$   $\frac{\pi \epsilon v \omega v,^{G}}{\rho r}$   $\frac{\pi \epsilon v \omega v,^{G}}{\rho r}$   $\frac{\pi \epsilon v \omega v,^{G}}{\rho r}$ selbst, o bei <mark>Göttern, Meno,</mark> was Tugend sagst  $\epsilon \tilde{i}\pi o \nu_{AorSImvAkt} \quad \kappa \alpha i^{Ko} \quad \mu \dot{\eta}^{Pt} \quad \phi \theta o \nu \dot{\eta} \sigma \eta \varsigma, \\ _{AorAktKon} \quad \tilde{i} \nu \alpha^{Ko} \quad \epsilon \dot{\upsilon} \tau \upsilon \chi \dot{\epsilon} \sigma \tau \alpha \tau o \nu^{AjASup} \quad \psi \epsilon \tilde{\upsilon} \sigma \mu \alpha^{A}$ und nicht neidest, damit glücklichstes  $\dot{\epsilon}\psi\epsilon\nu\sigma\mu\dot{\epsilon}\nu\sigma\varsigma^{N}_{\text{PerM/P}}\quad \ddot{\omega},_{\text{PreAktKon}}\quad \ddot{\alpha}\nu^{\text{Pt}}\quad \phi\alpha\nu\tilde{\eta}\varsigma_{\text{AorM/PKon}}\quad \sigma\dot{\upsilon}^{N}_{\text{Pr}}\quad \mu\dot{\epsilon}\nu^{\text{Pt}}\quad \epsilon i\delta\dot{\omega}\varsigma^{N}_{\text{PerAkt}}\quad \kappa\alpha\dot{\iota}^{\text{Ko}}$ wohl erscheinst sei|ich, Gorgias, ich aber gesagt|habend keinem je έντετυχηκέναι.<sub>PerinfAkt</sub> begegnet|zu|haben.  $[\texttt{M\'EN}\Omega] : \textbf{[71e]} \ \mathring{\alpha}\lambda\lambda^{,Ko} \ o\mathring{\upsilon}^{Pt} \ \chi\alpha\lambda\epsilon\pi\acute{o}\upsilon, \\ ^{AjN}\mathring{\omega}(\textbf{j})\boldsymbol{\Sigma}\acute{\omega}\kappa\rho\alpha\tau\epsilon\varsigma, \\ ^{V} \ \epsilon\dot{\iota}\pi\epsilon\tilde{\iota}\upsilon. \\ _{AorSInfAkt} \ \pi\rho\tilde{\omega}\tau\upsilon\upsilon^{AvSup} \ \mu\acute{\epsilon}\upsilon, \\ ^{Pt} \ \epsilon\dot{\iota}^{Ko}$ zu|sagen. [71e] aber nicht schwierig, o Sokrates, zuerst βούλει $_{\text{PreM/P}}$  ἀνδρὸς $^{\text{G}}$  ἀρετήν, $^{\text{A}}$  ῥάδιον, $^{\text{AjN}}$  ὅτι $^{\text{Ko}}$  αὕτη $^{\text{N}}_{\text{Pr}}$  ἐστὶν $_{\text{PreAkt}}$  ἀνδρὸς $^{\text{G}}$  ἀρετή, $^{\text{N}}$ eines|Mannes Tugend, leicht, dass diese ist eines|Mannes Tugend,  $\tilde{\iota}\kappa\alpha\nu\delta\nu^{AjN}\quad \epsilon\tilde{\iota}\nu\alpha\iota_{PreInfAkt}\quad \tau\grave{\alpha}^{ArtA}\quad \tau\tilde{\eta}\varsigma^{ArtG}\quad \pi\delta\lambda\epsilon\omega\varsigma^{G}\quad \pi\rho\acute{\alpha}\tau\tau\epsilon\iota\nu,_{PreInfAkt}\quad \kappa\alpha\grave{\iota}^{Ko}$ zu|verwalten, hinreichend die der <mark>Stadt</mark>  $\frac{\pi \rho \acute{\alpha} \tau \tau o \nu \tau \alpha^{A}}{PreAkt} \quad \tau o \grave{\upsilon} \varsigma^{ArtA} \quad \mu \grave{\epsilon} \nu^{Pt} \quad \phi \acute{\epsilon} \lambda o \upsilon \varsigma^{A} \quad \epsilon \check{\upsilon}^{AV} \quad \pi o \iota \epsilon \check{\iota} \nu, \\ PreInfAkt \quad \tau o \grave{\upsilon} \varsigma^{ArtA} \quad \delta'^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta \rho o \grave{\upsilon} \varsigma^{A} \quad \delta'^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta \rho o \grave{\upsilon} \varsigma^{A} \quad \delta'^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta \rho o \grave{\upsilon} \varsigma^{A} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta \rho o \grave{\upsilon} \delta^{A} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta \rho o \grave{\eth} \delta^{A} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta \rho o \grave{\eth} \delta^{A} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta \rho o \grave{\eth} \delta^{A} \quad \dot{\epsilon} \chi \theta$ die zwar <mark>Freunde</mark> gut wohlltun.  $κακῶς, ^{Av}$   $καὶ ^{Ko}$   $αὐτὸν ^{A}_{Pr}$   $εὐλαβεῖσθαι_{PreM/PInf}$  μηδὲν  $^{A}_{Pr}$   $τοιοῦτον ^{AjA}$   $παθεῖν._{AorSInfAkt}$   $εἰ^{Ko}$ schlecht, und ihn|selbst sich|hüten nichts derartig|es zu|erleiden.  $\delta \tilde{\epsilon}^{Pt} \quad \beta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota_{\text{PreM/P}} \quad \gamma \upsilon \upsilon \alpha \iota \kappa \grave{\upsilon} \varsigma^{G} \quad \mathring{\alpha} \rho \epsilon \tau \acute{\eta} \upsilon, \\ ^{A} \quad o \acute{\upsilon}^{Pt} \quad \chi \alpha \lambda \epsilon \pi \grave{\upsilon} \upsilon^{AjN} \quad \delta \iota \epsilon \lambda \theta \epsilon \tilde{\iota} \upsilon, \\ _{\text{AorSInfAkt}} \quad \check{\sigma} \tau \iota^{Ko} \quad \delta \epsilon \tilde{\iota}_{\text{PreAkt}} \quad \check{\sigma} \tau \iota^{Ko} \quad \check{\sigma} \iota^{Ko}$ aber willst einer|Frau Tugend, nicht schwierig dar|legen, dass muss

```
\alpha \mathring{\upsilon} \tau \mathring{\eta} \overset{A}{\upsilon} \overset{A}{\upsilon} \overset{A}{\upsilon} \overset{A}{\iota} \overset{A}{\upsilon} \overset{A}{\upsilon
                                                                                                                                                                                       sie|selbst
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               bewohnen,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     erhaltend|e
                                                                                                                                                                          κατήκοον^{AjA} οὖσαν^{A}_{PreAkt} τοῦ^{ArtG} ἀνδρός.^{G} καὶ^{Ko} ἄλλη^{AjN} ἐστὶν_{PreAkt} παιδὸς^{G} ἀρετή,^{N}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              des
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   Mannes. und andere
                                                                                                                                                                       καὶ^{Ko} θηλείας^{AjG} καὶ^{Ko} ἄρρενος, ^{AjG} καὶ^{Ko} πρεσβυτέρου ^{AjGKmp} ἀνδρός, ^{G} εί^{Ko} μὲν^{Pt}
                                                                                                                                                                                                 und weiblichen und
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              männlichen, und
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           älteren
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                Mannes, wenn zwar
                                                                                                                                                                                 βούλει,_{PreM/P} ἐλευθέρου, ^{AjG} εί^{Ko} δὲ^{Pt} βούλει,_{PreM/P} δούλου. ^{G}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       Freien,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 wenn aber
St. 72a
    [\texttt{M\'EN}\Omega]: \ \boldsymbol{\kappa}\alpha\dot{\boldsymbol{\iota}}^{\textbf{Ko}} \ \ \overset{\boldsymbol{\alpha}}{\alpha}\boldsymbol{\lambda}\boldsymbol{\lambda}\alpha\boldsymbol{\iota}^{\textbf{AjN}} \ \ \boldsymbol{\pi}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\alpha}\boldsymbol{\mu}\boldsymbol{\pi}\boldsymbol{o}\boldsymbol{\lambda}\boldsymbol{\lambda}\alpha\boldsymbol{\iota}^{\textbf{AjN}} \ \ \overset{\boldsymbol{\alpha}}{\alpha}\boldsymbol{\rho}\boldsymbol{\epsilon}\boldsymbol{\tau}\boldsymbol{\alpha}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\iota}}^{\textbf{N}} \ \ \boldsymbol{\epsilon}\dot{\boldsymbol{\iota}}\boldsymbol{\sigma}\boldsymbol{\iota}\boldsymbol{\upsilon}, \\ \boldsymbol{\rho}_{\text{reAkt}} \ \ \overset{\boldsymbol{\omega}}{\omega}\boldsymbol{\sigma}\boldsymbol{\tau}\boldsymbol{\epsilon}^{\textbf{Ko}} \ \ \boldsymbol{o}\overset{\boldsymbol{\omega}}{\boldsymbol{\omega}}\boldsymbol{\kappa}^{\textbf{Pt}} \ \ \overset{\boldsymbol{\alpha}}{\alpha}\boldsymbol{\pi}\boldsymbol{o}\boldsymbol{\rho}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\alpha}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}} \\ \boldsymbol{\sigma}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\boldsymbol{\sigma}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\boldsymbol{\sigma}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\boldsymbol{\sigma}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\boldsymbol{\sigma}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}}\overset{\boldsymbol{\alpha}}{\boldsymbol{\sigma}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  andere sehr|zahlreiche Tugenden sind
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     so|dass nicht Schwierigkeit
```

 $\dot{\alpha} \rho \epsilon \tau \ddot{\eta} \varsigma^G \quad \pi \acute{\epsilon} \rho \iota^{Prp} \quad \check{\delta} \tau \iota^A_{\quad Pr} \quad \dot{\epsilon} \sigma \tau \acute{\iota} \upsilon_{PreAkt} \quad \kappa \alpha \theta'^{Prp} \quad \dot{\epsilon} \kappa \acute{\alpha} \sigma \tau \eta \upsilon^A_{\quad Pr} \quad \gamma \grave{\alpha} \rho^{Pt} \quad \tau \tilde{\omega} \upsilon^{ArtG} \quad \pi \rho \acute{\alpha} \xi \epsilon \omega \upsilon^G \quad \kappa \alpha \iota^{Ko}$ der|Tugend über was ist∙ gemäß jede denn der Handlungen und  $τῶν^{ArtG}$  ἡλικιῶν $^{G}$  πρὸς $^{Prp}$  ἕκαστον $^{A}_{Pr}$  ἔργον $^{A}$  ἑκάστῳ $^{D}_{Pr}$  ἡμῶν $^{G}_{Pr}$  ἡ $^{ArtN}$  ἀρετή $^{N}$ Aufgabe je|den je|dem  $\mathring{\epsilon}\sigma\tau\iota\nu_{\text{PreAkt}} \ \, \mathring{\omega}\sigma\alpha\mathring{\upsilon}\tau\omega\varsigma^{\text{Av}} \ \, \delta\grave{\epsilon}^{\text{Pt}} \ \, o\mathring{\iota}\mu\alpha\iota_{\text{PreM/P}} \, \mathring{\omega}(j) \Sigma\acute{\omega}\kappa\rho\alpha\tau\epsilon\varsigma, \\ ^{\text{V}} \ \, \kappa\alpha\grave{\iota}^{\text{Ko}} \ \, \mathring{\eta}^{\text{ArtN}} \ \, \quad \kappa\alpha\kappa\acute{\iota}\alpha. \\ ^{\text{N}} \ \, \bullet \ \, \mathring{\eta}^{\text{ArtN}} \ \, \bullet \ \, \mathring{\eta}^{\text{ArtN}} \ \, \quad \kappa\alpha\kappa\acute{\iota}\alpha. \\ ^{\text{N}} \ \, \bullet \ \, \mathring{\eta}^{\text{ArtN}} \ \, \mathring{\eta}^{\text{A$ aber ich|meine o Sokrates, und die Schlechtigkeit.  $[\Sigma\Omega\mathsf{KP}]: \ \boldsymbol{\pio\lambda\lambda\tilde{\eta}^{AjD}} \ \boldsymbol{\gamma}\dot{\epsilon}^{Pt} \quad \boldsymbol{\tau}\iota\upsilon\iota^{D}_{\ \ Pr} \quad \boldsymbol{\epsilon\dot{\upsilon}\tau\upsilon\chi(\alpha^{D}} \ \ \boldsymbol{\check{\epsilon}o\iota\kappa\alpha_{PerAkt}} \quad \boldsymbol{\kappa\epsilon\chi\rho\tilde{\eta}\sigma\theta\alpha\iota,_{PerM/PInf}} \ \boldsymbol{\check{\omega}(j)M\acute{\epsilon}\upsilon\omega\upsilon,}^{V} \ \boldsymbol{\epsilon}\dot{\iota}^{Ko} \ \boldsymbol{\mu}\dot{(\alpha\upsilon^{AjA})}$ vieler doch irgend|ein|er Glück scheine|ich gebraucht|zu|haben, o Meno, wenn eine ζητῶν<sup>N</sup><sub>PreAkt</sub> ἀρετὴν<sup>A</sup> σμῆνός<sup>G</sup> τι<sup>A</sup><sub>Pr</sub> ἀνηύρηκα<sub>PerAkt</sub> ἀρετῶν<sup>G</sup> παρὰ<sup>Prp</sup> σοι<sup>D</sup><sub>Pr</sub>Tugend Schwarm irgend|ein habe|aufgefunden Tugenden  $κείμενον.^{A}_{PreM/P}$  ἀτάρ,  $^{Pt}$ ωμ(j)  $Mένων, ^{V}$  κατὰ $^{Prp}$  ταύτην $^{A}_{Pr}$  τὴν  $^{ArtA}$  εἰκόνα $^{A}$  τὴν  $^{ArtA}$  [72b] jedoch o Meno, gemäß diese|hier  $\pi$ ερὶ $^{Prp}$  τὰ $^{ArtA}$  σμήνη, $^{A}$  εἴ $^{Ko}$  μου $^{G}_{Pr}$  ἐρομένου $^{G}_{PreM/P}$  μελίττης $^{G}$   $\pi$ ερὶ $^{Prp}$  οὐσίας $^{G}$  ὅτι $^{A}_{Pr}$ über die Schwärme, wenn meiner der|Biene fragenden über Wesen was mannigfaltige sagtest viele und τί<sup>Αν</sup> ἂν<sup>Pt</sup> ἀπεκρίνω<sub>ΑοrAktOp</sub> μοι, <sup>D</sup> εἴ<sup>Κο</sup> σε<sup>Α</sup> ἠρόμην·<sub>ΑοrMed</sub> «ἄρα<sup>Pt</sup> τούτῳ<sup>D</sup> φὴς<sub>PreAkt</sub> mir wenn dich was wohl würde|antworten ich|fragte· πολλὰς $^{AjA}$  καὶ $^{Ko}$  παντοδαπὰς $^{AjA}$  εἶναι $_{PreInfAkt}$  καὶ $^{Ko}$  διαφερούσας $^{A}_{PreAkt}$  ἀλλήλων, $^{G}_{Pr}$ und mannigfaltige zu|sein sich|unterscheidende einander, und  $\tau \tilde{\omega}^{ArtD} \ \ \mu \epsilon \lambda (\tau \tau \alpha \varsigma^{A} \ \ \epsilon \tilde{l} \nu \alpha \iota;_{PreInfAkt} \ \ \tilde{\eta}^{Ko} \ \ \tau o \acute{\upsilon} \tau \dot{\omega}^{D}_{Pr} \ \ \mu \dot{\epsilon} \nu^{Pt} \ \ o \acute{\upsilon} \delta \dot{\epsilon} \nu^{A}_{Pr} \ \ \delta \iota \alpha \phi \acute{\epsilon} \rho o \upsilon \sigma \iota \nu,_{PreAkt} \ \ \ \tilde{\alpha} \lambda \lambda \dot{\omega}^{AjD}$ zu|sein; oder dies|em zwar nichts unterscheiden|sich, anderem οἷον<sup>Αν</sup> ἢ<sup>Κο</sup> κάλλει<sup>D</sup> ἢ<sup>Κο</sup> μεγέθει<sup>D</sup> ἢ<sup>Κο</sup> ἄλλῳ<sup>ΑjD</sup> τῳ<sup>D</sup><sub>Pr</sub> τῶν<sup>ArtG</sup> aber irgend|einem zum|Beispiel oder an|Schönheit oder an|Größe oder anderem irgend|einem τοιούτων;» $^{AjG}$  εἰπέ, $_{AorImvAkt}$  τί $^{Av}$  ἂν $^{Pt}$  ἀπεκρίνω $_{AorM/POp}$  οὕτως $^{Av}$  ἐρωτηθείς; $^{N}_{AorPas}$ was wohl würde|ich|antworten, so gefragt|worden;

 $\text{[M\'{E}N\Omega]: } \boldsymbol{\tauo\tilde{\upsilon}\tau'}^{A}_{Pr} \; \check{\epsilon}\gamma\omega\gamma\epsilon, \\ ^{N}_{Pr} \; \check{\sigma}\tau\iota^{Ko} \; o\mathring{\upsilon}\delta\grave{\epsilon}\upsilon^{A}_{Pr} \; \delta\iota\alpha\phi\epsilon\rho o\upsilon\sigma\iota\upsilon, \\ ^{PreAkt}_{PreAkt} \; \check{\eta}^{AvtN} \; \\ \dot{\eta}^{AvtN} \; \dot$ 

dies ich|gewiss, dass nichts unterscheiden|sich, insofern Bienen

```
andere
                                                                                        der
\text{[$\Sigma\Omega$KP]: [72c] $\epsilon$}^{\text{Ko}} \text{ o\'{u}$}^{\text{Pt}} \text{ $\epsilon$}^{\tilde{l}}\pi\text{ov}_{\text{AorSAkt}} \text{ $\mu$}\epsilon\tau\grave{\alpha}^{\text{Prp}} \text{ $\tau$}\alpha\tilde{\textbf{u}}\tau\alpha\overset{\textbf{A}}{\cdot}^{\textbf{A}}_{\text{Pr}} \text{ $\ast$}\tau\text{o\'{u}}\tauo\overset{\textbf{A}}{\cdot}^{\textbf{A}}_{\text{Pr}} \text{ $\tau$}o\'{u}\tauo\overset{\textbf{A}}{\cdot}^{\textbf{A}}_{\text{Pr}}$}
                                  [72c] wenn nun ich|sagte
                                                                                                                                                                                                                                                                              «dies also|nun mir
                                                                                                                                                                                 nach diesen·
                                     \epsilon \mathrm{i}\pi\epsilon,_{\mathsf{AorImvAkt}}\ \check{\omega}(j)\mathsf{M}\acute{\epsilon}\nu\omega\nu\cdot^{\mathsf{V}}\ \check{\psi}^{\mathsf{D}}_{\ \mathsf{Pr}}\ o\mathsf{o}\mathsf{o}\mathsf{b}\grave{\epsilon}\nu^{\mathsf{A}}_{\ \mathsf{Pr}}\ \delta \mathrm{i}\alpha\phi\epsilon\rho\mathsf{o}\mathsf{d}\sigma\mathsf{i}\nu_{\mathsf{PreAkt}}\ \check{\alpha}\lambda\lambda\grave{\alpha}^{\mathsf{Ko}}\ \tau\alpha\mathsf{d}\tau\mathsf{o}\nu^{\mathsf{A}\mathsf{j}\mathsf{A}}\ \epsilon\mathsf{i}\sigma\mathsf{i}\nu_{\mathsf{PreAkt}}
                                                          sage, o Meno worin nichts unterscheiden|sich sondern dasselbe
                                  ἄπασαι, ^{AJN} τί ^{AV} τοῦτο^{A}_{Pr} φὴς_{PreAkt} εἶναι; _{PreInfAkt} εἶχες_{ImpAkt} δήπου^{Pt} ἄν^{Pt} τί ^{A}_{Pr} μοι ^{D}_{Pr}
                                                                                                                                                               sagst zu|sein;» hättest gewiß|wohl wohl etwas mir
                                                                                                                           dies
                                    εἰπεῖν;
AorSInfAkt
                                                      zu|sagen;
[ΜΈΝΩ]: ἔγωγε.^{N}_{Pr}
[\Sigma\Omega \text{KP}]: οὕτω<sup>Av</sup> δὴ<sup>Pt</sup> καὶ<sup>Ko</sup> περὶ<sup>Prp</sup> τῶν<sup>ArtG</sup> ἀρετῶν·<sup>G</sup> κἂν<sup>KoPt</sup> εἰ<sup>Ko</sup> πολλαὶ<sup>AjN</sup> καὶ<sup>Ko</sup> παντοδαπαί<sup>AjN</sup>
                                                                                                                                                                       der Tugenden und wohl wenn viele und
                                    \epsilon \tilde{\iota} \sigma \iota \upsilon,_{\text{PreAkt}} \quad \tilde{\epsilon} \upsilon^{\text{AjA}} \quad \gamma \hat{\epsilon}^{\text{Pt}} \quad \tau \iota^{\text{A}}_{\quad \text{Pr}} \quad \epsilon \tilde{\tilde{\iota}} \tilde{\delta} \circ \varsigma^{\text{A}} \quad \tau \alpha \dot{\upsilon} \tau \tilde{\circ} \upsilon^{\text{AjA}} \quad \tilde{\alpha} \pi \alpha \sigma \alpha \iota^{\text{AjN}} \quad \tilde{\epsilon} \chi \circ \upsilon \sigma \iota \upsilon_{\text{PreAkt}} \quad \delta \iota'^{\text{Prp}} \quad \tilde{\delta}^{\text{A}}_{\quad \text{Pr}}
                                                                                        eine doch irgend|eine Form dieselbe alle
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 haben
                                    \epsilon i\sigma i\nu_{\text{preAkt}} \ \ \dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\alpha i, \\ ^{\text{N}} \ \ \epsilon i\varsigma^{\text{Prp}} \ \ \ddot{o}^{\text{A}}_{\ \ \text{Pr}} \ \ \kappa\alpha\lambda\tilde{\omega}\varsigma^{\text{Av}} \ \ \pi\sigma\upsilon^{\text{Pt}} \ \ \  \check{\epsilon}\chi\epsilon\iota_{\text{preAkt}} \ \ \dot{\alpha}\pi\sigma\beta\lambda\dot{\epsilon}\psi\alpha\nu\tau\alpha^{\text{A}}_{\ \ \text{AorAkt}} \ \ \tau\dot{o}\nu^{\text{ArtA}}
                                                                                     Tugenden, auf was
                                                                                                                                                                                                        gut irgend es|hat
                                    άποκρινόμενον^{A}_{PreM/P} τ\tilde{\omega}^{ArtD} έρωτήσαντι^{D}_{AorAkt} έκεῖνο^{A}_{Pr} δηλ\tilde{\omega}σαι,_{AorInfAkt} δ^{A}_{Pr}
                                                                                                                                                  dem
                                                                                                                                                                                                           Fragenden
                                                                                                                                                                                                                                                                                            jenes
                                    τυγχάνει_{\text{PreAkt}} [72d] οὖσα^{\text{N}}_{\text{PreAkt}} ἀρετή·^{\text{N}} ἢ^{\text{Ko}} οὐ^{\text{Pt}} μανθάνεις_{\text{PreAkt}} ὅτι^{\text{Ko}} λέγω;_{\text{PreAkt}}
                                                                                                                                                                                                   Tugend· oder nicht verstehst
                                                                                                                                               seiend
[M\'{E}NΩ]: δοκ\~{\omega}_{PreAkt} \gamma \acute{\epsilon}^{Pt} μοι^{D}_{Pr} μανθάνειν·_{PreInfAkt} οὐ^{Pt} μέντοι^{Pt} \dot{\omega}ς^{Ko} βούλομαί_{PreMed} \gamma \acute{\epsilon}^{Pt} \pi \omega^{Pt}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        will|ich
                                                                                                                                                                    zu|verstehen·
                                                                                                                                                                                                                                               nicht jedoch wie
                                                scheine doch mir
                                      κατέχω<sub>PreAkt</sub> τὸ<sup>ArtA</sup> ἐρωτώμενον. ^{A}<sub>PreM/P</sub>
\text{[$\Sigma\Omega$KP]:} \ \ \textbf{πότερου}^{Ko} \ \ \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\hat{\epsilon}}^{Pt} \ \ \boldsymbol{\pi} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\rho} \boldsymbol{\hat{\epsilon}}^{Prp} \ \ \boldsymbol{\mathring{\alpha}} \boldsymbol{\rho} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\mathsf{T}} \boldsymbol{\mathring{\eta}} \boldsymbol{\mathsf{G}}^{G} \ \ \boldsymbol{\mu} \boldsymbol{\acute{o}} \boldsymbol{\mathsf{Vo}} \boldsymbol{\mathsf{V}}^{Av} \ \ \boldsymbol{\sigma} \boldsymbol{\mathsf{ol}} \boldsymbol{\mathsf{D}}^{D}_{Pr} \ \ \boldsymbol{\mathsf{o}} \boldsymbol{\mathsf{UT}} \boldsymbol{\mathsf{W}}^{Av} \ \ \boldsymbol{\mathsf{Ook}} \boldsymbol{\mathsf{e}} \boldsymbol{\tilde{\iota}}, \boldsymbol{\mathsf{PreAkt}} \boldsymbol{\mathring{\omega}}(\mathbf{j}) \boldsymbol{\mathsf{M}} \boldsymbol{\acute{e}} \boldsymbol{\mathsf{v}} \boldsymbol{\mathsf{w}} \boldsymbol{\mathsf{v}}, \boldsymbol{\mathsf{V}} \ \boldsymbol{\check{\alpha}} \boldsymbol{\mathsf{\lambda}} \boldsymbol{\mathsf{N}} \boldsymbol{\mathsf{N}}^{AjN} \boldsymbol{\mathsf{N}} \boldsymbol{\mathsf{N}} \boldsymbol{\mathsf{v}} \boldsymbol{\mathsf{v}}} \boldsymbol{\mathsf{v}} \boldsymbol{
                                                                                       aber über <mark>der|Tugend</mark> nur
                                                                                                                                                                                                                                               dir
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               scheint, o Meno, andere
                                 \mu\grave{\epsilon}\nu^{Pt} \stackrel{\dot{\alpha}\nu\delta\rho\grave{\circ}\varsigma^G}{\epsilon} \quad \epsilon \tilde{\iota}\nu\alpha\iota_{PreInfAkt} \quad \check{\alpha}\lambda\lambda\eta^{AjN} \quad \delta\grave{\epsilon}^{Pt} \quad \gamma \nu\nu\alpha\iota\kappa\acute{\circ}\varsigma^G \quad \kappa\alpha\grave{\iota}^{Ko} \quad \tau \tilde{\omega}\nu^{ArtG} \quad \check{\alpha}\lambda\lambda\omega\nu^{AjG} \quad \mathring{\eta}^{Ko} \quad \kappa\alpha\grave{\iota}^{Ko}
                                    zwar des|Mannes zu|sein andere aber der|Frau und der anderen oder auch
                                  περὶ^{Prp} ὑγιείας^{G} καὶ^{Ko} περὶ^{Prp} μεγέθους^{G} καὶ^{Ko} περὶ^{Prp} ἰσχύος^{G} ὡσαύτως;^{Av} ἄλλη^{AjN} μὲν^{Pt}
                                         über Gesundheit und
                                                                                                                                                                                                                                                                              über <mark>Stärke</mark>
                                                                                                                                                über
                                                                                                                                                                                                 Größe
                                                                                                                                                                                                                                                und
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   ebenso; andere zwar
                                   zu|sein Gesundheit andere aber der|Frau; oder dasselbe
                                 πανταχοῦ<sup>Av</sup> εἴδός<sup>N</sup> ἐστιν_{PreAkt} ἐάνπερ^{Ko} ὑγίεια^{N} [72e] \mathring{\eta}_{PreKonAkt} ἐάντε^{Ko} ἐν^{Prp} ἀνδρί^{D}
                                                                                                                                     ist
                                                                                                                                                                                        wenn|ja <mark>Gesundheit</mark> [72e] sei wenn|auch in
                                   \mathring{\epsilon} \acute{\alpha} \nu \tau \epsilon^{Ko} \quad \acute{\epsilon} \nu^{Prp} \quad \mathring{\alpha} \lambda \lambda \omega^{AjD} \quad \dot{o} \tau \omega o \tilde{u} \nu^{D}_{\quad \  Pr} \quad \mathring{\eta};_{PreKonAkt}
```

anderen.

wenn|auch in anderem irgend|wem sei;

```
scheint Gesundheit doch zu|sein und des|Mannes und
                       die dieselbe mir
                   γυναικός. G
                       der|Frau.
\text{[$\Sigma\Omega$KP]:} \  \, \text{O\'UKO\~UV}^{Pt} \  \, \text{K}\alpha\`l^{Ko} \  \, \text{$\mu$\'e}\gamma\epsilon\theta o\varsigma^{N} \  \, \text{K}\alpha\`l^{Ko} \  \, \text{$\iota$\sigma}\chi\acute{\upsilon}\varsigma^{N} \  \, \text{\'e}\'\alpha v\pi\epsilon\rho^{Ko} \  \, \text{$\iota$\sigma}\chi\upsilon\rho\grave{\alpha}^{AjN} \  \, \gamma\upsilonv\acute{\eta}^{N} \  \, \mathring{\mathring{\eta}},_{\text{PreKonAkt}} \  \, \tau \tilde{\omega}^{ArtD}
                    also|nun und Größe und Stärke; wenn|ja starke Frau
                  \alpha \dot{\upsilon} \tau \tilde{\omega}^{AjD} \ \ \epsilon \tilde{\iota} \delta \epsilon \iota^D \ \ \kappa \alpha \tilde{\iota}^{Ko} \ \ \ \tau \tilde{\eta}^{ArtD} \ \ \alpha \dot{\upsilon} \tau \tilde{\eta}^{AjD} \ \ \dot{\iota} \sigma \chi \dot{\upsilon} \dot{\iota}^D \ \ \dot{\iota} \sigma \chi \upsilon \rho \dot{\alpha}^{AjN} \ \ \ \check{\epsilon} \sigma \tau \alpha \iota;_{FuMed} \ \ \tau \dot{\delta}^{ArtA} \ \ \gamma \dot{\alpha} \rho^{Pt} \ \ \tau \tilde{\eta}^{ArtD}
                    selben Form und der selben Stärke stark
                                                                                                                                                             wird|sein; das denn der
                  \text{αὐτῆ}^{AjD} \text{ τοῦτο}^{A}_{\text{ Pr}} \text{ λέγω} \cdot_{\text{PreAkt}} \text{ οὐδὲν}^{A}_{\text{ Pr}} \text{ διαφέρει}_{\text{PreAkt}} \text{ πρὸς}^{\text{Prp}} \text{ τὸ}^{\text{ArtA}} \text{ ἰσχὺς}^{\text{N}} \text{ εἶναι}_{\text{PreInfAkt}}
                                                               sage· nichts unterscheidet|sich zu das Stärke
                  \dot{\eta}^{ArtN} \ \dot{\iota} \sigma \chi \dot{\upsilon} \varsigma, ^{N} \ \dot{\epsilon} \dot{\alpha} \upsilon \tau \epsilon^{Ko} \ \dot{\epsilon} \upsilon^{Prp} \ \dot{\alpha} \upsilon \delta \rho \dot{\iota}^{D} \ \ \ddot{\eta}_{PreKonAkt} \ \ \dot{\epsilon} \dot{\alpha} \upsilon \tau \epsilon^{Ko} \ \dot{\epsilon} \upsilon^{Prp} \ \gamma \upsilon \upsilon \alpha \iota \kappa \dot{\iota}.^{D} \ \dot{\eta}^{Ko} \ \delta o \kappa \epsilon \ddot{\iota}_{PreAkt}
                     die <mark>Stärke, wenn|auch in Mann</mark> sei wenn|auch in
                                                                                                                                                                                   Frau. oder
                  τί<sup>A</sup> σοι<sup>D</sup> διαφέρειν;<sub>PreInfAkt</sub>
                    was dir sich|zu|unterscheiden;
[ΜΈΝΩ]: οὐκ<sup>Pt</sup> ἔμοιγε.<sup>D</sup>
                    nicht mir|gewiss.
[\Sigma\Omega \text{KP}]: ἡ^{	ext{ArtN}} δὲ^{	ext{Pt}} ἀρετὴ^{	ext{N}} πρὸς^{	ext{Prp}} τὸ^{	ext{ArtA}} ἀρετὴ^{	ext{N}} εἶναι_{	ext{PreInfAkt}} διοίσει_{	ext{FuAkt}} τι, ^{	ext{A}} έάντε^{	ext{Ko}}
                     die aber Tugend in|Bezug|auf das Tugend
                                                                                                                                     zu|sein wird|sich|unterscheiden etwas, wenn|auch
                  ἐν<sup>Prp</sup> παιδὶ<sup>D</sup> ἦ<sub>PreKonAkt</sub> ἐάντε<sup>Ko</sup> ἐν<sup>Prp</sup> πρεσβύτη,<sup>D</sup> ἐάντε<sup>Ko</sup> ἐν<sup>Prp</sup> γυναικὶ<sup>D</sup> ἐάντε<sup>Ko</sup> ἐν<sup>Prp</sup>
                             Kind
                                                        sei wenn|auch in Greis, wenn|auch in Frau wenn|auch in
                 ἀνδρί;<sup>D</sup>
 \text{[M\'{E}N\Omega]:} \ \ \boldsymbol{\check{\epsilon}\muo\iota\gamma} \boldsymbol{\dot{\epsilon}^D}_{Pr} \quad \pi\omega\varsigma^{Av} \quad \delta o\kappa\epsilon\tilde{\iota}, \\ \boldsymbol{\rho_{reAkt}} \ \boldsymbol{\check{\omega}(j)} \boldsymbol{\Sigma} \dot{\omega} \kappa\rho\alpha\tau\epsilon\varsigma, \\ \boldsymbol{\dot{V}} \quad \tauo\tilde{\upsilon}\tauo^{A}_{Pr} \quad o\mathring{\upsilon}\kappa\dot{\epsilon}\tau\iota^{Av} \quad \boldsymbol{\check{\delta}\muo\iota\sigma}^{AjA} \quad \epsilon\tilde{\iota}\upsilon\alpha\iota_{PreInfAkt} 
                                                                    scheint, o Sokrates, dieses nicht|mehr ähnlich zu|sein
                    mir|gewiss irgendwie
                   τοῖς^{ArtD} ἄλλοις^{AjD} τούτοις.^{D}_{Pr}
                                        anderen
[\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \tau \hat{\iota}^{\textbf{A}}_{\ \textbf{Pr}} \ \delta \hat{\epsilon};^{\textbf{Pt}} \ o \mathring{\upsilon} \kappa^{\textbf{Pt}} \ \mathring{\alpha} \upsilon \delta \rho \grave{o} \varsigma^{\textbf{G}} \ \mu \grave{\epsilon} \upsilon^{\textbf{Pt}} \ \mathring{\alpha} \rho \epsilon \tau \mathring{\eta} \upsilon^{\textbf{A}} \ \ \check{\epsilon} \lambda \epsilon \gamma \epsilon \varsigma_{\text{ImpAkt}} \ \ \pi \acute{o} \lambda \iota \upsilon^{\textbf{A}} \ \ \delta \iota o \iota \kappa \epsilon \tilde{\iota} \upsilon,_{\text{PreInfAkt}}
                    was aber; nicht des|Mannes zwar Tugend sagtest Stadt gut zu|verwalten,
                 γυναικὸς^{G} δὲ^{Pt} οἰκίαν;^{A}
                     der|Frau aber Haushalt;
[MΈΝΩ]: ἔγωγε.^{N}_{Pr}
                    ich|gewiss.
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \check{\alpha}{\rho'}^{Pt} \ o\check{\textbf{\textit{u}}} \upsilon^{Pt} \ o\check{\textbf{\textit{u}}} \upsilon^{A}^{Pt} \ \tau \epsilon^{Pt} \ \epsilon \check{\textbf{\textit{u}}}^{Av} \ \delta \text{loike} \check{\textbf{\textit{u}}} \upsilon_{PreInfAkt} \ \ \mathring{\boldsymbol{\textit{\eta}}}^{Ko} \ \pi \acute{\textbf{\textit{o}}} \lambda \iota \upsilon^{A} \ \mathring{\boldsymbol{\textit{\eta}}}^{Ko} \ o\check{\textbf{\textit{u}}} \kappa (\alpha \upsilon^{A} \ \mathring{\boldsymbol{\textit{\eta}}}^{Ko} \ \check{\boldsymbol{\textit{u}}} \lambda \lambda o^{AjA}) 
                   etwa nun möglich und gut zu|verwalten
                                                                                                                                     oder Stadt oder Haushalt oder anderes
                  ὁτιοῦν, ^{A}_{Pr} μὴ^{Pt} σωφρόνως ^{Av} καὶ^{Ko} δικαίως ^{Av} διοικοῦντα; ^{A}_{PreAkt}
                 irgend|etwas, nicht besonnen und
                                                                                                                                      verwaltend;
                                                                                                              gerecht
[ΜΈΝΩ]: οὐ<sup>Pt</sup> δῆτα.<sup>Pt</sup>
                   nicht freilich.
```

 $\text{[M\'{E}N\Omega]:} \ \, \dot{\boldsymbol{\eta}}^{\textbf{ArtN}} \quad \boldsymbol{\alpha} \dot{\boldsymbol{\upsilon}} \boldsymbol{\tau} \dot{\boldsymbol{\eta}}^{\textbf{AjN}} \quad \boldsymbol{\muol}^{\textbf{D}}_{\textbf{Pr}} \quad \boldsymbol{\deltaok} \tilde{\boldsymbol{\epsilon}l}_{\textbf{Pre}\textbf{Akt}} \quad \dot{\boldsymbol{\upsilon}} \boldsymbol{\gamma} \dot{\boldsymbol{\epsilon}l} \dot{\boldsymbol{\alpha}}^{\textbf{N}} \quad \boldsymbol{\gamma} \dot{\boldsymbol{\epsilon}}^{\textbf{Pt}} \quad \boldsymbol{\epsilon}\tilde{\boldsymbol{\iota}l} \boldsymbol{\upsilon} \boldsymbol{\alpha} \boldsymbol{\iota}_{\textbf{Pre}\textbf{Inf}\textbf{Akt}} \quad \boldsymbol{\kappa} \boldsymbol{\alpha} \boldsymbol{\iota}^{\textbf{Ko}} \quad \dot{\boldsymbol{\alpha}} \boldsymbol{\upsilon} \boldsymbol{\delta\rho} \dot{\boldsymbol{\sigma}} \boldsymbol{\varsigma}^{\textbf{G}} \quad \boldsymbol{\kappa} \boldsymbol{\alpha} \boldsymbol{\iota}^{\textbf{Ko}}$ 

```
\text{[$\Sigma\Omega$KP]: [73b] oùko\~uν}^{Pt} ~ \texttt{ἄνπερ}^{Pt} ~ \texttt{δικαίως}^{Av} ~ καὶ^{Ko} ~ \texttt{σωφρόνως}^{Av} ~ \texttt{διοικ\~ωσιν},_{\text{PreKonAkt}} ~ \texttt{δικαιοσύνη}^{D}
                   [73b] demnach wenn|auch gerecht und
                                                                                                                                     besonnen
                                                                                                                                                                                  verwalten,
                                                                                                                                                                                                                           Gerechtigkeit
                  καὶ^{Ko} σωφροσύνη^{D} διοικήσουσιν;_{FuAkt}
                    und Besonnenheit werden|verwalten;
[ΜΈΝΩ]: ἀνάγκη.<sup>N</sup>
                    Notwendigkeit.
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \  \, \textbf{τῶν}^{\textbf{ArtG}} \  \, \textbf{αὐτῶν}^{\textbf{AjG}} \  \, \textbf{ἄρα}^{\textbf{Pt}} \  \, \textbf{ἀμφότεροι}^{\textbf{AjN}} \  \, \textbf{δέονται}_{\textbf{PreM/P}} \qquad \textbf{εἴπερ}^{\textbf{Ko}} \qquad \textbf{μέλλουσιν}_{\textbf{PreAkt}} \  \, \textbf{ἀγαθοὶ}^{\textbf{AjN}} 
                         der gleichen also
                                                                                             beide
                                                                                                                                bedürfen wenn|wirklich beabsichtigen
                    \epsilon \tilde{\textbf{i}} \textbf{v} \alpha \textbf{i}_{\text{PreInfAkt}} \quad \kappa \alpha \hat{\textbf{i}}^{\text{Ko}} \quad \dot{\textbf{\eta}}^{\text{ArtN}} \quad \textbf{y} \textbf{u} \textbf{v} \dot{\textbf{\eta}}^{\text{N}} \quad \kappa \alpha \hat{\textbf{i}}^{\text{Ko}} \quad \dot{\textbf{o}}^{\text{ArtN}} \quad \dot{\textbf{a}} \textbf{v} \dot{\textbf{\eta}} \textbf{p}, \\ \overset{\textbf{N}}{\textbf{0}} \quad \delta \textbf{i} \kappa \alpha \textbf{i} \textbf{o} \sigma \dot{\textbf{u}} \textbf{v} \textbf{\eta} \textbf{s}^{\text{G}} \quad \sigma \boldsymbol{\omega} \phi \textbf{p} \textbf{o} \sigma \dot{\textbf{u}} \textbf{v} \textbf{\eta} \textbf{s}. \\ \end{array}
                                                                                                                            der Mann, Gerechtigkeit und Besonnenheit.
                                                        und die <mark>Frau</mark> und
[ΜΈΝΩ]: φαίνονται. <sub>PreM/P</sub>
                                scheinen.
\text{[SDKP]: } \tau \text{($^{\text{Av}}$ $\delta \text{£}^{\text{Pt}}$ $\pi \alpha \tilde{\textbf{i}}_{\textbf{c}}^{\textbf{N}}$ $\kappa \alpha \tilde{\textbf{i}}^{\textbf{Ko}}$ $\pi \rho \textbf{e} \sigma \beta \hat{\textbf{u}} \tau \eta \textbf{c}^{\textbf{N}}$ $\mu \tilde{\textbf{w}} \textbf{v}^{\textbf{Pt}}$ $\mathring{\textbf{d}} \kappa \delta \hat{\textbf{d}} \alpha \sigma \tau \sigma \textbf{i}^{\textbf{AjN}}$ $\mathring{\textbf{o}} \textbf{v} \tau \textbf{e} \textbf{c}^{\textbf{N}}$ $\mathring{\textbf{preakt}}$ $\kappa \alpha \tilde{\textbf{i}}^{\textbf{Ko}}$ $\mathring{\textbf{d}} \delta \textbf{i} \kappa \sigma \textbf{i}^{\textbf{AjN}}$ }
                    was aber Kind und Greis etwalnicht zügellos
                                                                                                                                                                                  seiend
                                                                                                                                                                                                               und ungerecht
                   \dot{\alpha}γαθοὶ ^{AjN} \dot{\alpha}ν^{Pt} ποτε^{Pt} γένοιντο; _{AorSMedOp}
                                                                                   würden|werden;
                           gut wohl einmal
[ΜΈΝΩ]: οὐ<sup>Pt</sup> δῆτα.<sup>Pt</sup>
                    nicht freilich.
[ΣΏΚΡ]: ἀλλὰ^{Ko} σώφρονες^{AjN} καὶ^{Ko} [73c] δίκαιοι;^{AjN}
                                             besonnen und [73c] gerecht;
[ΜΈΝΩ]: ναί. Pt
[\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \pi \acute{\alpha} \nu \tau \epsilon \varsigma^{AjN} \ \ \check{\alpha} \rho'^{Pt} \ \ \check{\alpha} \nu \theta \rho \omega \pi o \iota^{N} \ \ \tau \widetilde{\omega}^{ArtD} \ \ \alpha \mathring{\upsilon} \tau \widetilde{\omega}^{AjD} \ \ \tau \rho \acute{o} \pi \omega^{D} \ \ \mathring{\alpha} \gamma \alpha \theta o \iota^{AjN} \ \ \epsilon \mathring{\iota} \sigma \iota \upsilon \cdot_{PreAkt} \ \ \tau \widetilde{\omega} \nu^{ArtG}
                                               also Menschen dem gleichen in|Weise gut
                                                                                                                                                                                                                                  der
                   αὐτῶν^{AjG} γὰρ^{Pt} τυχόντες^{N}_{AorSAkt} ἀγαθοὶ^{AjN} γίγνονται._{PreM/P}
                                                              erlangt|habend
                                                                                                                   gut
                      gleichen denn
[ΜΈΝΩ]: ἔΟιΚε.PerAkt
[\Sigma\Omega \text{KP}]: \ o \dot{\textbf{u}} \kappa^{\text{Pt}} \ \ddot{\textbf{u}} \nu^{\text{Pt}} \ \delta \dot{\textbf{\eta}} \pi \text{o} \textbf{u}, ^{\text{Pt}} \ \epsilon \dot{\textbf{t}}^{\text{Ko}} \ \gamma \epsilon^{\text{Pt}} \ \mu \dot{\textbf{\eta}}^{\text{Pt}} \ \dot{\textbf{\eta}}^{\text{ArtN}} \ \alpha \dot{\textbf{u}} \tau \dot{\textbf{\eta}}^{\text{AjN}} \ \dot{\textbf{d}} \rho \epsilon \tau \dot{\textbf{\eta}}^{\text{N}} \ \ddot{\textbf{\eta}} \nu_{\text{ImpAkt}} \ \alpha \dot{\textbf{u}} \tau \tilde{\textbf{u}} \omega \textbf{u}, ^{\text{G}}_{\text{Pr}} \ \tau \tilde{\textbf{u}}^{\text{ArtD}}
                     nicht wohl freilich, wenn ja nicht die dieselbe Tugend war
                                                                                                                                                                                                          ihrer.
                   αὐτῷ<sup>AjD</sup> ἂν<sup>Pt</sup> τρόπῳ<sup>D</sup> ἀγαθοὶ<sup>AjN</sup> ἦσαν.<sub>ImpAkt</sub>
                    gleichen wohl in|Weise gut
[ΜΈΝΩ]: οὐ<sup>Pt</sup> δῆτα.<sup>Pt</sup>
                    nicht freilich.
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \mathring{\epsilon}\pi\epsilon \iota \delta\grave{\eta}^{\text{Ko}} \ \tauo(\nu \nu \nu^{\text{Pt}} \ \grave{\eta}^{\text{ArtN}} \ \alpha\mathring{\upsilon}\tau\grave{\eta}^{\text{AjN}} \ \mathring{\alpha}\rho\epsilon \tau\grave{\eta}^{\text{N}} \ \pi\acute{\alpha}\nu\tau\omega\nu^{\text{AjG}} \ \mathring{\epsilon}\sigma\tau(\nu,_{\text{PreAkt}} \ \pi\epsilon\iota\rho\tilde{\omega}_{\text{PreM/Plmv}}) 
                                                  also die dieselbe Tugend aller
                     \texttt{εἰπεῖν}_{\mathsf{AorSInfAkt}} \quad \textbf{καὶ}^{\mathsf{Ko}} \quad \mathring{\mathtt{d}} \mathtt{v} \mathtt{αμνησθῆναι}_{\mathsf{AorM/PInf}} \quad \textbf{τί}^{\mathsf{A}}_{\quad \mathsf{Pr}} \quad \textbf{φησι}_{\mathsf{PreAkt}} \quad \mathsf{Γοργίας}^{\mathsf{N}}
                                                                                                 zu|erinnern
                                                                                                                                                                   es
                                                                                                                                               was
                                                                und
                    εἶναι_{PreInfAkt} καὶ^{Ko} σὺ_{Pr}^{N} μετ^{\prime Prp} ἐκείνου._{Pr}^{G}
                                                        und du
                                                                                            mit
```

```
fähig und
                 was anderes doch oder
                                                              zu|herrschen
                                                                                                                            zu|sein
                                                                                                                                                                  Menschen;
               [73d] \quad \epsilon \breve{\imath} \pi \epsilon \rho^{Ko} \quad \breve{\epsilon} \nu^{AjA} \quad \gamma \acute{\epsilon}^{Pt} \qquad \tau \iota^{A}_{\ \ Pr} \quad \zeta \eta \tau \epsilon \breve{\imath} \varsigma_{PreAkt} \quad \kappa \alpha \tau \grave{\alpha}^{Prp} \quad \pi \acute{\alpha} \nu \tau \omega \nu.^{AjG} 
               [73d] wenn|wirklich eines wenigstens irgend|etwas suchst
                                                                                                                              nach
\text{[$\Sigma\Omega$KP]: $\mathring{\alpha}\lambda\lambda\mathring{\alpha}^{Ko}$ $\mu\grave{\eta}\nu^{Pt}$ $\zeta\eta\tau\~\omega_{PreAkt}$ $\gamma\epsilon.^{Pt}$ $\mathring{\alpha}\lambda\lambda'^{Ko}$ $\mathring{\tilde{\alpha}}\rho\alpha^{Pt}$ $\kappa\alpha\i^{Ko}$ $\pi\alpha\imath\delta\grave{o}\varsigma^{G}$ $\mathring{\eta}^{ArtN}$ $\alpha\mathring{\upsilon}\tau\mathring{\eta}^{AjN}$ $\mathring{\alpha}\rho\epsilon\tau\mathring{\eta}^{N}\mathring{\omega}(j)$}
                 aber freilich suche
                                                                doch. aber denn auch des|Kindes die dieselbe Tugend, o
              Mένων, ^{V} καὶ ^{Ko} δούλου, ^{G} ἄρχειν_{PreInfAkt} οἴω^{AjD} τε^{Pt} εἶναι_{PreInfAkt} τοῦ^{ArtG} δεσπότου, ^{G}
                Menon, auch des|Sklaven, zu|herrschen fähig und
                                                                                                                               zu|sein
              καὶ<sup>Κο</sup> δοκεῖ_{\text{PreAkt}} σοι_{\text{Pr}}^{\text{D}} ἕτι_{\text{AV}}^{\text{AV}} ἃν_{\text{CO}}^{\text{Pt}} δοῦλος_{\text{N}}^{\text{N}} εἶναι_{\text{PreInfAkt}} ὁ_{\text{ArtN}}^{\text{ArtN}} ἄρχων;_{\text{N}}^{\text{N}}
                                              dir noch wohl <mark>Sklave</mark> zu|sein
                                                                                                                                  der Herrscher;
scheint, o Sokrates.
               nicht sehr mir
 [\Sigma\Omega \mathsf{KP}]: \ o\mathring{\upsilon}^{\mathsf{Pt}} \ \gamma \grave{\alpha} \rho^{\mathsf{Pt}} \quad \text{ $\epsilon \mathsf{i} \kappa \acute{\circ} \varsigma, {}^{\mathsf{AjN}}$} \quad \mathring{\omega}(\mathsf{j}) \check{\alpha} \rho \iota \sigma \tau \epsilon \cdot {}^{\mathsf{AjV}} \quad \check{\epsilon} \tau \iota^{\mathsf{Av}} \ \gamma \grave{\alpha} \rho^{\mathsf{Pt}} \ \kappa \alpha \grave{\iota}^{\mathsf{Ko}} \ \tau \acute{\circ} \delta \epsilon^{\mathsf{A}}_{\ \ \mathsf{Pr}} \quad \sigma \kappa \acute{\circ} \pi \epsilon \iota \cdot_{\mathsf{PreImvAkt}} 
              nicht denn wahrscheinlich, o Bester noch denn auch dieses
               ἄρχειν_{\text{PreInfAkt}} φὴς_{\text{PreAkt}} οἶόν^{\text{AjA}} τ'^{\text{Pt}} εἶναι._{\text{PreInfAkt}} οὐ^{\text{Pt}} προσθήσομεν_{\text{FuAkt}} αὐτόσε^{\text{Av}}
                                               sagst <mark>fähig und</mark>
                  zu|herrschen
                                                                                               zu|sein. nicht fügen|hinzu
              τὸ<sup>ArtA</sup> δικαίως, ^{Av} ἀδίκως ^{Av} δὲ^{Pt} μή; ^{Pt}
                               gerecht, ungerecht aber nicht;
 \text{[M\'{E}N\Omega]:} \quad \text{οἷ}\mu\alpha\iota_{\text{PreM/P}} \quad \text{ἔγωγε·}^{\text{N}} \quad \text{ἡ}^{\text{ArtN}} \quad \text{γὰρ}^{\text{Pt}} \quad \text{δικαιοσύνη,}^{\text{N}} \tilde{\omega}(\textbf{j}) \\ \Sigma \tilde{\omega} \kappa \rho \alpha \tau \epsilon \varsigma,^{\text{V}} \quad \text{ἀρετή}^{\text{N}} \quad \text{ἐστιν.}_{\text{PreAkt}} 
                  ich|glaube ich|jedenfalls· die denn Gerechtigkeit, o Sokrates, Tugend ist.
[ΣΩΚΡ]: [73e] πότερου^{	extstyle{Pt}} ἀρετή,^{	extstyle{N}}ὧ(j)Μένων,^{	extstyle{V}} ἢ^{	extstyle{Ko}} ἀρετή^{	extstyle{N}} τις;^{	extstyle{N}}_{	extstyle{Pr}}
                                           Tugend, o Menon, oder Tugend irgend|eine;
[ΜΈΝΩ]: \pi \tilde{\omega} \varsigma^{AV} \tau o \tilde{\upsilon} \tau o^{A}_{Pr} λέγεις;_{PreAkt}
                                dieses
                                                  sagst|du;
über eines|anderen irgend|eines. zum|Beispiel, wenn willst|du,
              πέρι^{Prp} εἴποιμ'_{AorAktOp} ἂν^{Pt} ἕγωγε^{N}_{Pr} ὅτι^{Ko} σχῆμά^{A} τί^{A}_{Pr} ἐστιν,_{PreAkt} οὐχ^{Pt} οὕτως^{Av}
                                                           wohl ich|jedenfalls dass Gestalt irgend|eine
                                   würde|sagen
                                                                                                                                                                       nicht
               \dot{\alpha}\pi\lambda\tilde{\omega}\varsigma^{Av} \  \, \breve{\sigma}\tau\iota^{Ko} \  \, \sigma\chi\tilde{\eta}\mu\alpha.^{N} \  \, \delta\iota\dot{\alpha}^{Prp} \  \, \tau\alpha\tilde{\upsilon}\tau\alpha^{A}_{\  \  \, Pr} \  \, \delta\dot{\epsilon}^{Pt} \  \, o\breve{\upsilon}\tau\omega\varsigma^{Av} \  \, \grave{\alpha}\upsilon^{Pt} \  \, \epsilon \breve{\iota}\pi o\iota\mu\iota_{AorAktOp} \  \, \breve{\sigma}\tau\iota^{Ko} \  \, \kappa\alpha\dot{\iota}^{Ko} 
                              dass Gestalt. wegen dieser aber so wohl würde|sagen dass auch
              <mark>ἄλλα<sup>AjA</sup> ἔστι<sub>PreAkt</sub> σχήματα.<sup>N</sup></mark>
                andere gibt|es Gestalten.
[M \tilde{\epsilon} N \Omega]: ὀρθῶς ^{Av} γε^{Pt} \lambda \dot{\epsilon} \gamma \omega \nu^{N}_{PreAkt} σύ, ^{N}_{Pr} \dot{\epsilon} \pi \epsilon i^{Ko} καi^{Ko} \dot{\epsilon} \gamma \dot{\omega}^{N}_{Pr} \lambda \dot{\epsilon} \gamma \omega_{PreAkt} οὐ ^{Pt} μόνον ^{Av}
                  richtig doch sprechend
                                                                                       da
               δικαιοσύνην^{\mathsf{A}} ἀλλὰ^{\mathsf{Ko}} καὶ^{\mathsf{Ko}} ἄλλας^{\mathsf{AjA}} εἶναι_{\mathsf{PreInfAkt}} ἀρετάς.^{\mathsf{A}}
                 Gerechtigkeit sondern auch andere zu|sein Tugenden.
```

```
sage. zum|Beispiel auch ich
                                        diese;
                                                                                                                                                       dir
               καὶ<sup>Κο</sup> ἄλλα<sup>ΑϳΑ</sup> σχήματα,<sup>Α</sup> εἴ<sup>Κο</sup> με<sup>Α</sup><sub>Pr</sub> κελεύοις·<sub>PreAktOp</sub> καὶ<sup>Κο</sup> σὺ<sup>Ν</sup><sub>Pr</sub> οὖν<sup>Pt</sup> ἐμοὶ<sup>D</sup>
                 auch andere Gestalten, wenn mich
                                                                                               befehlen|würdest· und
                 \epsilon \dot{l}\pi \dot{\epsilon}_{AorAktlmv} \ddot{\alpha}\lambda\lambda\alpha\varsigma^{AjA} \dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\dot{\alpha}\varsigma.^{A}
                                                andere Tugenden.
 \text{[M\'{E}N\Omega]:} \  \, \dot{\boldsymbol{\eta}}^{\textbf{ArtN}} \  \, \dot{\boldsymbol{\alpha}} \boldsymbol{\nu} \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\rho} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{(\alpha^{\textbf{N}}} \  \, \boldsymbol{\tau} \boldsymbol{o} \boldsymbol{(\nu \nu \nu)}^{\textbf{Pt}} \  \, \boldsymbol{\check{\epsilon}} \boldsymbol{\mu} \boldsymbol{o} \boldsymbol{\iota} \boldsymbol{\gamma} \boldsymbol{\epsilon}^{\textbf{D}}_{\textbf{Pr}} \  \, \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{o} \boldsymbol{\kappa} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\tilde{\iota}}_{\textbf{PreAkt}} \  \, \boldsymbol{\dot{\alpha}} \boldsymbol{\rho} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\tau} \boldsymbol{\dot{\eta}}^{\textbf{N}} \  \, \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\tilde{\iota}} \boldsymbol{\nu} \boldsymbol{\alpha} \boldsymbol{\iota}_{\textbf{PreInfAkt}} \  \, \boldsymbol{\kappa} \boldsymbol{\alpha} \boldsymbol{\iota}^{\textbf{Ko}} \  \, \boldsymbol{\sigma} \boldsymbol{\omega} \boldsymbol{\phi} \boldsymbol{\rho} \boldsymbol{o} \boldsymbol{\sigma} \boldsymbol{\omega} \boldsymbol{\nu} \boldsymbol{\eta}^{\textbf{N}} 
                   die Tapferkeit also|nun mir|jedenfalls scheint Tugend
                                                                                                                                                                             und Besonnenheit
                 καὶ^{Ko} σοφία^{N} καὶ^{Ko} μεγαλοπρέπεια^{N} καὶ^{Ko} ἄλλαι^{AjN} πάμπολλαι.^{AjN}
                   und Weisheit und
                                                             Großartigkeit
                                                                                                 und
                                                                                                             andere
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \pi \acute{\alpha} \lambda \iota \nu, ^{\text{Av}} \check{\omega}(j) \underline{\text{M\'e}} \iota \omega \nu, ^{\text{V}} \ \tau \alpha \mathring{\upsilon} \tau \grave{\circ} \nu^{\text{AjA}} \ \pi \epsilon \pi \acute{o} \nu \theta \alpha \mu \epsilon \nu \cdot_{\text{PerAkt}} \ \pi o \lambda \lambda \grave{\alpha} \varsigma^{\text{AjA}} \ \alpha \check{\upsilon}^{\text{Pt}} \ \eta \grave{\upsilon} \rho \acute{\eta} \kappa \alpha \mu \epsilon \nu \cdot_{\text{PerAkt}} 
                 wieder, o Menon, das|gleiche haben|erfahren-
                                                                                                                                   viele wiederum haben|gefunden
               άρετὰς ^{A} \muίαν ^{AjA} ^{AjA}
                                                                                              anderen Weg
                                                              suchend,
                                                                                                                                     als soeben·
                \mathring{\eta}^{N}_{\ Pr} \ \delta \iota \grave{\alpha}^{Prp} \ \pi \acute{\alpha} \nu \tau \omega \nu^{AjG} \ \tau o \acute{\upsilon} \tau \omega \nu^{G}_{\ Pr} \ \acute{\epsilon} \sigma \tau (\nu,_{PreAkt} \ o \acute{\upsilon}^{Pt} \ \delta \upsilon \nu \acute{\alpha} \mu \epsilon \theta \alpha_{PreM/P} \ \acute{\alpha} \nu \epsilon \upsilon \rho \epsilon \tilde{\iota} \nu._{AorSInfAkt}
                                                                                                     ist,
                                                                                                                       nicht wir|können
               welche durch
                                                                          dieser
noch, o Sokrates,
                                                                                                                       wie
                \overset{\bullet}{\alpha}ρετὴν^{A} λαβεῖν_{AorSInfAkt} κατὰ^{Prp} πάντων,^{AjG} ὥσπερ^{Ko} ἐν^{Prp} τοῖς^{ArtD} ἄλλοις.^{AjD}
                                           zu|nehmen
                                                                          nach
                                                                                                 allen,
                                                                                                                    gleichwie in
                                                                                                                                                     den
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \epsilon \hat{\textbf{i}} \kappa \acute{\textbf{o}} \tau \omega \varsigma^{\textbf{A} \textbf{v}} \ \gamma \epsilon \cdot^{\textbf{Pt}} \ \mathring{\textbf{d}} \lambda \lambda'^{\textbf{Ko}} \ \mathring{\textbf{e}} \gamma \grave{\omega}^{\textbf{N}}_{\textbf{Pr}} \ \pi \rho o \theta \upsilon \mu \acute{\textbf{\eta}} \sigma o \mu \alpha \iota,_{\textbf{FuMed}} \ \mathring{\textbf{e}} \grave{\textbf{a}} \upsilon ^{\textbf{Ko}} \ o \check{\textbf{i}} \acute{\textbf{o}} \varsigma^{\textbf{A} \dot{\textbf{j}} \textbf{N}} \ \tau'^{\textbf{Pt}} \ \mathring{\textbf{\omega}},_{\textbf{PreAktKon}} \ \mathring{\textbf{h}} \mu \tilde{\textbf{a}} \varsigma^{\textbf{A}}_{\textbf{Pr}} 
                 mit|Recht doch aber ich
                                                                                   werde|mich|bemühen, wenn fähig und
                προβιβάσαι_{AorAktInf} μανθάνεις_{PreAkt} γάρ^{Pt} που^{Pt} ὅτι^{Ko} οὑτωσὶ^{Av} ἔχει_{PreAkt} περὶ^{Prp}
                                                                                                 denn wohl dass
                                                                                                                                                  so verhält|es|sich über
                                                                      lernst|du
               παντός·^{AjG} εἴ^{Ko} τίς^{N}_{Pr} σε^{A}_{Pr} ἀνέροιτο_{AorMedOp} τοῦτο^{A}_{Pr} ομνδη^{Av} ἐγὼ^{N}_{Pr}
                                                                                             fragen|würde
                                                                                                                                     dieses welches soeben
                     jedes· wenn irgend|jemand dich
                ἔλεγον,_{\rm ImpAkt} «τί_{\rm Pr}^{\rm A} ἐστιν_{\rm PreAkt} σχῆμα,_{\rm N}^{\rm N}ὧ(j)Μένων;_{\rm V}^{\rm V} εί_{\rm Pr}^{\rm Ko} αὐτῷ_{\rm Pr}^{\rm D} εἶπες_{\rm AorAkt} ὅτι_{\rm N}^{\rm Ko}
                                                                 ist Gestalt,» o Menon; wenn ihm
                                                                                                                                                                       sagtest|du
                      sagte|ich,
                                               «was
               στρογγυλότης, ^{N} εΐ^{Ko} σοι^{D}_{\ \ Pr} εἶπεν_{AorAkt} ἄπερ^{A}_{\ \ Pr} ἐγώ, ^{N}_{\ \ Pr} «πότερον^{Pt} σχῆμα^{N} ἡ^{ArtN}
                                                                               sagte|er eben|dieses ich,
                                                 wenn dir
               στρογγυλότης ^{N} ἐστὶν_{PreAkt} \ddot{\eta}^{Ko} σχῆμ\dot{\alpha}^{N} τι; ^{N}_{Pr} εἶπες_{AorAkt} δήπου^{Pt} αν^{Pt} ὅτι^{Ko} σχῆμ\dot{\alpha}^{N}
                                                                    oder Gestalt irgend|eine; würdest|sagen wohl vielleicht dass Gestalt
                   τι.<sup>N</sup>Pr
              irgend|eine.
[ΜΈΝΩ]: πάνυ^{Av} γε. Pt
                    sehr doch.
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ [\textbf{74c}] \ \text{οὐκοῦν}^{\text{Pt}} \ \textbf{διὰ}^{\text{Prp}} \ \textbf{ταῦτα,}^{\text{A}}_{\text{Pr}} \ \textbf{ὅτι}^{\text{Ko}} \ \textbf{καὶ}^{\text{Ko}} \ \textbf{ἄλλα}^{\text{AjN}} \ \textbf{ἔστιν}_{\text{PreAkt}} \ \textbf{σχήματα;}^{\text{N}} 
               [74c] demnach wegen dieser|Dinge, weil auch andere gibt|es Gestalten;
```

```
[MΈΝΩ]: \nu\alpha i.^{Pt}
 \text{[SOKP]: } \kappa\alpha i^{\text{Ko}} \quad \epsilon i^{\text{Ko}} \quad \gamma \epsilon^{\text{Pt}} \quad \pi \rho o \sigma \alpha \nu \eta \rho \omega \tau \alpha_{\text{AorAktOp}} \quad \sigma \epsilon^{\text{A}}_{\quad \text{Pr}} \quad \dot{\sigma} n o \tilde{\iota} \alpha, \\ \quad \alpha \nu, \quad \dot{\alpha} \nu, \quad 
                                                                                 und wenn doch weiter|fragen|würde
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      dich welcher|Art, würdest|sagen wohl;
   [ΜΈΝΩ]: ἔγωγε.<sup>Ν</sup>
                                                                           ich|jedenfalls.
  [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \kappa\alpha \tilde{\iota}^{\text{Ko}} \quad \alpha \tilde{\iota}^{\text{Pt}} \quad \epsilon \tilde{\iota}^{\text{Ko}} \quad \pi\epsilon \rho \tilde{\iota}^{\text{Prp}} \quad \underline{\chi} \rho \dot{\omega} \mu \alpha \tau o \varsigma^{\text{G}} \quad \dot{\omega} \sigma \alpha \dot{\upsilon} \tau \omega \varsigma^{\text{Av}} \quad \dot{\alpha} \upsilon \dot{\eta} \rho \epsilon \tau o_{\text{ImpM/P}} \quad \dot{\sigma} \tau \tilde{\iota}^{\text{Ko}} \quad \dot{\epsilon} \sigma \tau (\upsilon,_{\text{PreAkt}} \quad \kappa \alpha \tilde{\iota}^{\text{Ko}}) 
                                                                                  und wiederum wenn über der Farbe
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               ebenso
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  fragte|er
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            dass
                                                                               \underbrace{\epsilon \dot{\iota} \pi \acute{o} \nu \tau o \varsigma^G_{\quad AorSAkt}}_{\quad Pr} \quad \sigma o \upsilon^G_{\quad Pr} \quad \check{\sigma} \check{\tau} \dot{o}^{ArtN} \quad \lambda \underline{\epsilon} \upsilon \kappa \acute{o} \nu, \\ \overset{AjN}{\rightarrow} \quad \mu \underline{\epsilon} \dot{\tau} \dot{\alpha}^{Prp} \quad \tau \alpha \tilde{\upsilon} \tau \alpha^A_{\quad Pr} \quad \dot{\upsilon} \pi \acute{\epsilon} \lambda \alpha \beta \underline{\epsilon} \nu_{AorAkt} \quad \dot{o}^{ArtN} 
                                                                                        gesagt|habenden von|dir dass das
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      diesem nahm|auf
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             Weiße,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 nach
                                                                            \stackrel{\dot{\epsilon}\rho\omega\tau\tilde{\omega}\nu\cdot^{N}}{_{PreAkt}} «πότερον^{Pt} τὸ^{ArtN} λευκὸν^{AjN} χρῶμά^{N} ἐστιν_{PreAkt} ἢ^{Ko} χρῶμά^{N} τι;»^{N}_{P}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                weißes Farbe
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              oder Farbe irgend|ein;»
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              das
                                                                           \tilde{\epsilon l} \pi \epsilon \varsigma_{AorAkt} \  \, \tilde{\alpha} \nu^{Pt} \  \, \tilde{\sigma} \tau \iota^{Ko} \  \, \chi \rho \tilde{\omega} \mu \acute{\alpha}^{N} \quad \tau \iota, \\ ^{N}_{Pr} \quad \delta \iota \acute{\sigma} \tau \iota^{Ko} \  \, \kappa \alpha \iota^{Ko} \  \, \check{\alpha} \lambda \lambda \alpha^{AjA} \  \, \tau \upsilon \gamma \chi \acute{\alpha} \nu \epsilon \iota_{PreAkt} \quad \, \check{\sigma} \nu \tau \alpha; \\ ^{A}_{PreAkt} \quad \, \check{\sigma} \nu \gamma \alpha; \\ ^{A}_{Pre
                                                                                                                                                                                 wohl dass Farbe irgend|ein, weil auch andere trifft|zu
 [ΜΈΝΩ]: ἔγωγε.^{N}_{Pr}
                                                                           ich|jeden falls.\\
  [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \kappa\alpha i^{\text{Ko}} \ \epsilon i^{\text{Ko}} \ \gamma \epsilon^{\text{Pt}} \ \sigma \epsilon^{\text{A}}_{\text{Pr}} \ \dot{\epsilon} \kappa \dot{\epsilon} \lambda \epsilon \upsilon \epsilon_{\text{ImpAkt}} \ \lambda \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \upsilon_{\text{PreInfAkt}} \ \ddot{\alpha} \lambda \lambda \alpha^{\text{AjA}} \ \chi \rho \dot{\omega} \mu \alpha \tau \alpha,^{\text{A}} \ \check{\epsilon} \lambda \epsilon \gamma \epsilon \varsigma_{\text{ImpAkt}} \ [74d] 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                           befahl
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     zu|sagen
                                                                                 und wenn doch dich
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                andere
                                                                       \ddot{\alpha} \nu^{Pt} \  \, \ddot{\alpha} \lambda \lambda \alpha, ^{AjA} \  \, \ddot{\alpha}^{A}_{\  \  Pr} \  \, o \dot{\sigma} \delta \dot{\epsilon} \nu^{A}_{\  \  Pr} \  \, \tilde{\eta} \tau \tau \sigma \nu^{AvKmp} \  \, \tau \upsilon \gamma \chi \dot{\alpha} \upsilon \epsilon \iota_{PreAkt} \  \, \check{\sigma} \upsilon \tau \alpha^{A}_{\  \  PreAkt} \  \, \chi \rho \dot{\omega} \mu \alpha \tau \alpha^{A} \  \, \tau o \tilde{\upsilon}^{ArtG} 
                                                                         wohl andere, die nichts weniger trifft|zu
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  seiend
                                                                        λευκοῦ;<sup>AjG</sup>
                                                                                        Weißen;
 [MΈΝΩ]: \nu\alpha i.^{Pt}
\text{$[\Sigma\Omega\text{KP}]$: $\epsilon i^{Ko}$ o\'uv$^{Pt}$ \'\omega\sigma\pi\epsilon\rho^{Ko}$ \'\epsilon\gamma\grave\omega^N_{Pr}$ $\mu\epsilon\tau\acute\eta\epsilon\iota_{ImpM/P}$ $\tau\grave\circ\nu^{ArtA}$ $\lambda\acute\circ\gamma\circ\nu^A$ $\kappa\alpha i^{Ko}$  \ensuremath{\check\epsilon\lambda\epsilon\gamma\epsilon\nu}_{ImpAkt}$ \'o\tau\iota^{Ko}$ «ἀει$^{Av}$ $\lambda\acute\circ\gamma\circ\nu^A$ $\kappa\alpha i^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\epsilon\gamma\epsilon\nu_{ImpAkt}$ $\delta\tau\iota^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\epsilon\nu_{ImpAkt}$ $\delta\tau\iota^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\epsilon\lambda\nu_{ImpAkt}$ $\delta\tau\iota^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\epsilon\nu_{ImpAkt}$ $\delta\tau\iota^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\epsilon\nu_{ImpAkt}$ $\delta\tau\iota^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}$ $\varepsilon\lambda\nu^{Ko}
                                                                      wenn nun gleichwie ich
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             den Rede und
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              ging|nach
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           sagte
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  dass «immer
                                                                         εἰς^{	ext{Prp}} πολλ\overset{	ext{A}}{lpha}^{	ext{A}} ἀφικνούμεθα,_{	ext{PreMed}} ἀλλ\overset{	ext{A}}{lpha}^{	ext{Ko}} μη^{	ext{Pt}} μοι^{	ext{D}}_{	ext{Pr}} οὕτως,^{	ext{Av}} ἀλλ^{	ext{Ko}} ἐπειδη^{	ext{Ko}} τὰ^{	ext{ArtA}}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         aber nicht mir
                                                                                                                                                                                                                                                                                          kommen|an,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                so, sondern da|weil
                                                                         πολλα^{AjA} ταῦτα^{A}_{Pr} ἑνί^{AjD} τινι^{D}_{Pr} προσαγορεύεις_{PreAkt} ὀνόματι,^{D} καὶ^{Ko} φὴς_{PreAkt}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   an|nennst
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        Namen,
                                                                                                                                                                                                                                                           einem irgend|einem
                                                                         οὐδὲν_{\text{Pr}}^{\text{A}} αὐτῶν_{\text{Pr}}^{\text{G}} ὅτι_{\text{C}}^{\text{Ko}} οὐ_{\text{C}}^{\text{Pt}} σχῆμα_{\text{C}}^{\text{N}} εἶναι,_{\text{PreInfAkt}} καὶ_{\text{C}}^{\text{Ko}} ταῦτα_{\text{Pr}}^{\text{A}} καὶ_{\text{C}}^{\text{Ko}} έναντία_{\text{C}}^{\text{AjA}}
                                                                                                                                                            von|ihnen dass nicht <mark>Gestalt</mark>
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            zu|sein,
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         und
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          auch entgegengesetzte
                                                                              \overset{\circ}{\circ}ντα^{A}_{PreAkt} ἀλλήλοις,^{D}_{Pr} ὅτι^{Ko} ἐστὶν_{PreAkt} τοῦτο^{N}_{Pr} ὃ^{N}_{Pr} οὐδὲν^{A}_{Pr} ἦττον^{AvKmp}
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                dieses welches nichts
                                                                                                                                                                                                                               einander, dass
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          ist
                                                                           Runde
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  das Gerade, welches eben
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        als
                                                                      σχῆμα^A [74e] καὶ^{Ko} οὐδὲν^A_{Pr} μᾶλλου^{AvKmp} φὴς_{PreAkt} τὸ^{ArtA} στρογγύλου^{AjA} σχῆμα^A
                                                                               Gestalt [74e] und kein|bisschen
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     Runde
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        sagst
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 mehr
                                                                              \tilde{\epsilon \tilde{\iota}} \nu \alpha \iota_{\text{PreInfAkt}} \quad \tilde{\eta}^{\text{Ko}} \quad \tau \tilde{o}^{\text{ArtA}} \quad \tilde{\epsilon} \dot{\upsilon} \theta \dot{\upsilon}; \\ \text{»}^{\text{AjA}} \quad \tilde{\eta}^{\text{Ko}} \quad \text{où} \chi^{\text{Pt}} \quad \text{o\"{u}} \tau \omega^{\text{Av}} \quad \lambda \tilde{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma; \\ \text{preAkt} \quad \tilde{\tau} \dot{\sigma}^{\text{ArtA}} \quad \tilde{\tau} \dot{
```

als das Gerade;» oder nicht so

```
[ΜΈΝΩ]: ἔγωγε.Ν
                    ich|jedenfalls.
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \tilde{\alpha} \rho'^{Pt} \ \text{ound}, \ ^{Pt} \ \text{ound} \ ^{Ko} \ \text{out} \omega^{Av} \ \lambda \text{eyhc}, \ _{PreAktKon} \ \text{tote}^{Av} \ \text{ound} \ \text{exist} \ _{Pr} \ \mu \tilde{\alpha} \lambda \lambda \text{on}^{AvKmp} \ \phi \tilde{\eta} \varsigma_{PreAktKon} 
                     etwa nun, wenn|je
                                                                                                                 sagst,
                                                                                                                                                dann
                                                                                                                                                                          nichts
                                                                                                                                                                                                             mehr
                                                                                so
                    \tau\grave{o}^{ArtA} \quad \sigma\tau\rho o\gamma\gamma\acute{\upsilon}\lambda o\upsilon^{AjA} \quad \epsilon \tilde{i}\upsilon\alpha \iota_{PreInfAkt} \quad \sigma\tau\rho o\gamma\gamma\acute{\upsilon}\lambda o\upsilon^{AjA} \quad \mathring{\eta}^{Ko} \quad \epsilon \dot{\upsilon}\theta \dot{\upsilon}, \\ ^{AjA} \quad o\acute{\upsilon}\delta\grave{\epsilon}^{KoPt} \quad \tau\grave{o}^{ArtA} \quad \epsilon \dot{\upsilon}\theta\grave{\upsilon}^{AjA}
                                                                                             zu|sein
                                                                                                                                      rund
                                                                                                                                                                     oder gerade, auch|nicht das Gerade
                    εὐθὺ^{AjA} ἢ^{Ko} στρογγύλον;^{AjA}
                      gerade oder
[ΜΈΝΩ]: o\dot{o}^{Pt} δήπου,^{Pt}\dot{\omega}(j)\Sigma\dot{\omega}κρατες.^{V}
                      nicht wohl, o Sokrates.
 [\Sigma\Omega \text{KP}]: \  \, \mathring{\alpha}\lambda\lambda\mathring{\alpha}^{\text{Ko}} \  \, \mu\mathring{\eta}\nu^{\text{Pt}} \  \, \sigma\chi\mathring{\eta}\mu\mathring{\alpha}^{\text{N}} \  \, \gamma\epsilon^{\text{Pt}} \  \, o\mathring{\upsilon}\delta\grave{\epsilon}\nu^{\text{A}}_{\  \, \text{Pr}} \  \, \mu\tilde{\alpha}\lambda\lambda o\nu^{\text{AvKmp}} \  \, \phi\mathring{\eta}\varsigma_{\text{PreAkt}} \  \, \epsilon\mathring{\iota}\nu\alpha\iota_{\text{PreInfAkt}} \  \, \tau\grave{o}^{\text{ArtA}} 
                        aber freilich <mark>Gestalt</mark> ja
                                                                                                  nichts
                                                                                                                                   mehr
                                                                                                                                                                        sagst
                    στρογγύλον^{AjA} τοῦ^{ArtG} εὐθέος,^{AjG} οὐδὲ^{KoPt} τὸ^{ArtN} ἔτερον^{AjN} τοῦ^{ArtG} ἑτέρου.^{AjG}
                                                                                     Geraden, auch|nicht das
                                                                                                                                                                       Andere
                                                                                                                                                                                                      des
[ΜΈΝΩ]: ἀληθῆ^{AjA} λέγεις._{PreAkt}
                         Wahres
St. 75a
\text{[$\Sigma\Omega$KP]:} \ \ \tau \hat{\iota}^{N}_{\ \ Pr} \ \ \pi \sigma \tau \epsilon^{Pt} \ \ \sigma \tilde{\upsilon} v^{Pt} \ \ \tau \sigma \tilde{\upsilon} \tau \sigma^{N}_{\ \ Pr} \ \ \sigma \tilde{\upsilon} \tilde{\upsilon}^{G}_{\ \ Pr} \ \ \sigma \tilde{\upsilon} \tilde{\upsilon}^{G}_{\ \ Pr} \ \ \tilde{\upsilon} \sigma \iota v_{PreAkt} \ \ \tau \tilde{\upsilon}^{ArtN} \ \ \sigma \chi \tilde{\eta} \mu \alpha; \\
                                                                            dieses dessen dieses
                      was einmal nun
                                                                                                                                                Name
                      \pi\epsilon\iota\rho\tilde{\omega}_{\text{PreMedImv}} \quad \lambda \acute{\epsilon}\gamma\epsilon\iota\nu._{\text{PreInfAkt}} \quad \epsilon \dot{\iota}^{\text{Ko}} \quad \sigma\tilde{\upsilon}\nu^{\text{Pt}} \quad \tau\tilde{\omega}^{\text{ArtD}} \quad \dot{\epsilon}\rho\omega\tau\tilde{\omega}\nu\tau\iota^{D}_{\text{PreAkt}} \quad \sigma\check{\upsilon}\tau\omega\varsigma^{\text{Av}} \quad \dot{\eta}^{\text{Ko}} \quad \pi\epsilon\rho\dot{\iota}^{\text{Prp}}
                                                                             zu|sagen. wenn nun dem
                                                                                                                                                                                fragenden
                   σχήματος^G \mathring{\eta}^{Ko} χρώματος^G ε \mathring{i}πες_{AorAkt} "ότι^{Ko} "«ἀλλ'^{Ko} "οὐδὲ^{KoPt} μανθάνω_{PreAkt} "έγωγε^N_{Fo}
                                                                                                                                                     «aber auch|nicht
                      der|Gestalt oder der|Farbe
                                                                                                  sagtest
                                                                                                                           dass
                     \breve{\sigma}\tau^{Ko} \quad \beta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota,_{\text{PreMed}} \, \breve{\omega}(j) \breve{\alpha} \upsilon \theta \rho \omega \pi \epsilon,^{\text{V}} \quad o \acute{\upsilon} \delta \dot{\epsilon}^{\text{KoPt}} \quad o \breve{\iota} \delta \alpha_{\text{PerAkt}} \quad \breve{o} \tau \iota^{\text{Ko}} \quad \lambda \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{\text{N}}_{\text{PreAkt}} \quad \breve{\iota} \sigma \omega \varsigma^{\text{Av}} \quad \ddot{\alpha} \upsilon^{\text{Pt}} 
                                             willst, o Mensch, auch|nicht
                                                                                                                                                      weiß dass
                                                                                                                                                                                                         sagst,»
                                                                                                                                                                                                                                      vielleicht wohl
                      \dot{\epsilon}\theta\alpha\dot{\nu}\mu\alpha\sigma\epsilon_{AorAkt} \quad \kappa\alpha\dot{\iota}^{Ko} \quad \epsilon\ddot{\iota}\pi\epsilon\nu\cdot_{AorAkt} \quad «o\dot{\upsilon}^{Pt} \quad \mu\alpha\nu\theta\dot{\alpha}\nu\epsilon\iota\varsigma_{PreAkt} \quad \ddot{o}\tau\iota^{Ko} \quad \zeta\eta\tau\tilde{\omega}_{PreAkt} \quad \dot{\tau}\grave{o}^{ArtA} \quad \dot{\epsilon}\pi\dot{\iota}^{Prp}
                                                                                        sagte·
                                                                                                                   «nicht
                                                                                                                                                      lernst
                                                                                                                                                                                       dass
                    πᾶσιν^{AjD} τούτοις^{D}_{Pr} ταὐτόν;»^{AjA} ἢ^{Ko} οὐδὲ^{KoPt} ἐπὶ^{Prp} τούτοις,^{D}_{Pr}ὧ(j)^{M}ένων,^{V} ἔχοις^{PreAktOp}
                                                                             das|Gleiche;» oder auch|nicht auf
                                                                                                                                                                                 diesen, o Menon,
                                                     diesen
                   \ddot{\alpha}\nu^{Pt} \quad \epsilon \dot{\iota}\pi\epsilon \ddot{\iota}\nu,_{AorInfAkt} \quad \epsilon \ddot{\iota}^{Ko} \quad \tau \dot{\iota}\varsigma^{N}_{\quad Pr} \quad \sigma \epsilon^{A}_{\quad Pr} \quad \dot{\epsilon}\rho\omega\tau \dot{\omega}\eta\cdot_{PreAktOp} \quad \text{$\ll\tau$}\dot{\iota}^{N}_{\quad Pr} \quad \dot{\epsilon}\sigma\tau \iota\nu_{PreAkt} \quad \dot{\epsilon}\pi\dot{\iota}^{Prp} \quad \tau \ddot{\omega}^{ArtD}
```

wenn wer dich

und Geraden und

das|Gleiche auf allen;»

καλεῖς, $_{\text{PreAkt}}$  ταὐτὸν $^{\text{AjA}}$  ἐπὶ $^{\text{Prp}}$  πᾶσιν;» $^{\text{AjD}}$ 

fragte-

den

στρογγύλ $\omega^{AjD}$  καὶ<sup>Κο</sup> εὐθεῖ $^{AjD}$  καὶ<sup>Κο</sup> έπὶ $^{Prp}$  τοῖς $^{ArtD}$  ἄλλοις, $^{AjD}$  ἃ $^{A}$  δὴ $^{Pt}$  σχήματα $^{A}$ 

auf

«was

anderen, die|Dinge eben Gestalten