Apologie des Sokrates

St. 70a

 $[M\'{E}NΩ]$: ἔχεις $_{PreAkt}$ μοι $_{Pr}^{D}$ εἰπεῖν, $_{AorSInfAkt}$ $\~{\omega}^{Ij}$ Σώκρατες, $_{V}^{V}$ $\~{\alpha}$ ρα $_{Pt}^{Pt}$ διδακτὸν $_{Ain}^{Ain}$ $\mathring{\alpha}$ ρετή; $_{V}^{N}$ $\mathring{\eta}$ zu|sagen, o Sokrates, etwa lehrbar die Tugend; oder nicht ἀσκητόν;^{AjN} ἢ^{Ko} οὕτε^{Pt} ἀσκητὸν^{AjN} διδακτὸν^{ΑjN} ἀλλ΄^{Ko} οὔτε^{Pt} μαθητόν, ^{AjN} lehrbar sondern durch|Übung|erworben; oder weder durch|Übung|erworben noch $\grave{\alpha}\lambda\lambda\grave{\alpha}^{Ko} \quad \text{q\'u}\sigma\epsilon\iota^D \quad \pi\alpha\rho\alpha\gamma(\gamma\nu\epsilon\tau\alpha\iota_{\text{PreM/P}} \quad \tauo\~\iota\varsigma^{\text{ArtD}} \quad \grave{\alpha}\nu\theta\rho\acute{\omega}\pio\iota\varsigma^D \quad \mathring{\eta}^{Ko} \quad \mathring{\alpha}\lambda\lambda\dot{\omega}^{\text{AjD}} \quad \quad \tau\iota\nu\iota^D_{\quad \ Pr} \quad \quad \tau\rho\acute{\sigma}\pi\dot{\omega};^D$ sondern von|Natur entsteht Menschen oder anderem irgendleinem Weise; den $[\boldsymbol{\Sigma} \boldsymbol{\Omega} \mathsf{KP}] : \; \tilde{\boldsymbol{\omega}}^{Ij} \; \mathsf{M} \acute{\epsilon} \boldsymbol{\nu} \boldsymbol{\omega} \boldsymbol{\nu}, \\ {}^{V} \; \boldsymbol{\pi} \boldsymbol{\rho} \grave{o}^{\mathsf{Prp}} \; \; \boldsymbol{\tau} o \tilde{\boldsymbol{\upsilon}}^{\mathsf{ArtG}} \; \; \boldsymbol{\mu} \grave{\epsilon} \boldsymbol{\nu}^{\mathsf{Pt}} \; \; \boldsymbol{\Theta} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\tau} \boldsymbol{\tau} \boldsymbol{\alpha} \boldsymbol{\lambda} o \boldsymbol{\iota}^{\mathsf{N}} \; \; \boldsymbol{\epsilon} \dot{\boldsymbol{\upsilon}} \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\kappa} \boldsymbol{\iota} \boldsymbol{\mu} \boldsymbol{\sigma} \boldsymbol{\iota}_{\mathsf{ImpAkt}} \; \; \boldsymbol{\dot{\epsilon}} \boldsymbol{\nu}^{\mathsf{Prp}} \; \; \boldsymbol{\tau} o \tilde{\boldsymbol{\iota}} \boldsymbol{\varsigma}^{\mathsf{ArtD}} \; \; \boldsymbol{\Xi} \boldsymbol{\lambda} \boldsymbol{\lambda} \boldsymbol{\eta} \boldsymbol{\sigma} \boldsymbol{\iota} \boldsymbol{\nu}^{\mathsf{D}}$ dem zwar Thessalier angesehen waren in o Meno, καὶ^{Ko} ἐθαυμάζοντο_{ImpM/P} $\dot{\epsilon} \varphi^{,Prp}$ $\dot{\epsilon} \eta^{AjD}$ $\tau \epsilon^{Pt}$ κα $\dot{\epsilon}^{NO}$ πλούτ $\dot{\epsilon}^{D}$ [70b] $\dot{\nu} \tilde{\nu}^{NO}$ δ $\dot{\epsilon}^{NO}$ und wurden|bewundert in|Bezug|auf Reit|Kunst und auch Reichtum, [70b] nun aber, wie $\dot{\epsilon}$ μοὶ $^{D}_{\ \ Pr}$ δοκεῖ, $_{PreAkt}$ καὶ Ko $\dot{\epsilon}$ πὶ Prp σοφί α , D καì καi Ko οὐ χ Pt ἤκιστα AvSup οi ArtN τοῦ ArtG σοῦ G scheint, auch in|Bezug|auf Weisheit, und nicht am|wenigsten die ἑταίρου G Ἀριστίππου G πολῖται N Λαρισαῖοι. AjN τούτου $^{G}_{\ \ Pr}$ δὲ Pt ὑμῖν $^{D}_{\ \ Pr}$ αἴτιός AjN ἐστι $_{\ \ PreAkt}$ Gefährten des|Aristippos Bürger Larisaeisch. dieses aber euch verantwortlich Γοργίας· N ἀφικόμενος $^{N}_{AorSMed}$ γὰρ Pt εἰς Prp τὴν ArtA πόλιν A ἐραστὰς A ἐπὶ Prp σοφί D denn in die Stadt Liebhaber in|Bezug|auf Weisheit angekommen $\epsilon \mbox{iln} \phi \epsilon \nu_{PerAkt} \ \ \mbox{\'Aleu} \alpha \delta \tilde{\omega} \nu^G \ \ \tau \epsilon^{Pt} \ \ \tau o \dot{\upsilon} \varsigma^{ArtA} \ \ \pi \rho \acute{\omega} \tau o \upsilon \varsigma^{AjA} \ \ \mbox{\'\'{u}} \nu^G_{Pr} \ \ \dot{\varsigma}^{ArtN} \ \ \sigma \dot{\varsigma} \varsigma^N_{Pr} \ \ \dot{\epsilon} \rho \alpha \sigma \tau \dot{\eta} \varsigma^N \ \ \dot{\epsilon} \sigma \tau \iota \nu_{PreAkt}$ Ersten, deren der dein Liebhaber hat|genommen der|Aleuaden und die ἄρίστιππος, N καὶ Ko τῶν ArtG ἄλλων AjG Θετταλῶν. G καὶ Ko δὴ Pt καὶ Ko τοῦτο $^{A}_{Pr}$ τὸ ArtA ἔθος A Thessalier. und ja|nun auch dieses Aristippos, und der anderen hat|angewöhnt, furchtlos und auch großartig zu|antworten wenn jemand etwas ἔρηται, $_{\text{PreM/PKon}}$ ὥσπερ $^{\text{Ko}}$ εἰκὸς $^{\text{N}}_{\text{PerAkt}}$ τοὺς $^{\text{ArtA}}$ [70c] εἰδότας, $^{\text{A}}_{\text{PerAkt}}$ ἄτε $^{\text{Ko}}$ καὶ $^{\text{Ko}}$ αὐτὸς $^{\text{N}}_{\text{Pr}}$ gleichwie wahrscheinlich die [70c] Wissenden, $\pi\alpha\rho\acute{\epsilon}\chi\omega\nu^{N}_{\text{ PreAkt}} \quad \alpha\dot{\upsilon}\dot{\tau}\grave{o}\nu^{A}_{\text{ Pr}} \quad \dot{\epsilon}\rho\omega\tau\tilde{\alpha}\nu_{\text{ PreInfAkt}} \quad \tau\tilde{\omega}\nu^{\text{ArtG}} \quad \dot{\epsilon}\lambda\lambda\acute{\eta}\nu\omega\nu^{G} \quad \tau\tilde{\omega}^{\text{ArtD}} \quad \betao\upsilon\lambdao\mu\acute{\epsilon}\nu\omega^{D}_{\text{ PreM/P}} \quad \acute{\delta}\tau\iota^{A}_{\text{ PreM/P}} \quad \dot{\delta}\tau\iota^{A}_{\text{ Pre$ sich|selbst zu|befragen Griechen dem der ἄν $^{\text{Pt}}$ τις $^{\text{N}}_{\text{ Pr}}$ βούληται, $_{\text{PreM/PKon}}$ καὶ $^{\text{Ko}}$ οὐδενὶ $^{\text{D}}_{\text{ Pr}}$ ὅτ ${\boldsymbol{\omega}}^{\text{D}}_{\text{ Pr}}$ οὐκ $^{\text{Pt}}$ ἀποκρινόμενος. $^{\text{N}}_{\text{ PreM/P}}$ immer jemand wolle, und niemandem dem|welchen nicht

St. 71a

[ΣΩΚΡ]: ἐνθάδε^{Av} δέ, ^{Pt} $\mathring{\omega}^{lj}$ φίλε^{AjV} Mένων, ^V τὸ ArtN ἐναντίον AjN περιέστηκεν· $_{PerAkt}$ $\mathring{\omega}$ σπερ Ko αὐχμός N hier aber o lieber Meno, das entgegengesetzte ist|eingetreten· gleichwie Dürre $\tau_{I\zeta}^{N}_{Pr} \quad \tau \tilde{\eta} \zeta^{ArtG} \quad \sigma o \phi (\alpha \zeta^{G}) \quad \gamma \acute{\epsilon} \gamma o v \epsilon v, _{PerAkt} \quad \kappa \alpha i^{Ko} \quad \kappa \iota v \delta v v \epsilon \acute{\epsilon} \iota_{PreAkt} \quad \acute{\epsilon} \kappa^{Prp} \quad \tau \tilde{\omega} v \delta \epsilon^{G}_{Pr} \quad \tau \tilde{\omega} v^{ArtG} \quad irgend|eine der Weisheit ist|geworden, und steht|in|Gefahr aus dieser der <math display="block"> \tau \acute{\delta} \pi \omega v^{G} \quad \pi \alpha \rho^{Prp} \quad \dot{\nu} \mu \tilde{\alpha} \zeta^{A}_{Pr} \quad o \check{\epsilon} \chi \epsilon \sigma \theta \alpha \iota_{PreM/Plnf} \quad \dot{\eta}^{ArtN} \quad \sigma o \phi (\alpha N) \quad \epsilon \acute{\epsilon} \kappa^{Ko} \quad \gamma o \tilde{\nu} v^{Pt} \quad \tau \iota v \alpha^{A}_{Pr} \quad o constant for the production of the production o$

ἐθέλεις _{PreAkt} οὕτως ^{Av} ἐρέσθαι _{AorMedInf} τῶν ^{ArtG} ἐνθάδε, ^{Av} οὐδεὶς ^N_{Pr} ὅστις ^N_{Pr} οὐ ^{Pt} willst so zulfragen der hier, keiner werlimmer nicht

γελάσεται _{FuM/P} καὶ ^{Ko} ἐρεῖ· _{FuAkt} «ὧ ^{lj} ξένε, ^V κινδυνεύω _{PreAkt} σοι ^D_{Pr} δοκεῖν _{PreInfAkt} μακάριός ^{AjN} wird|lachen und wird|sagen· «ο Fremder, stehe|in|Gefahr dir zu|scheinen selig

τις ^N_{Pr} εἶναι — _{PreInfAkt} ἀρετὴν ^A γοῦν ^{Pt} εἴτε ^{Ko} διδακτὸν ^{AjA} εἴθ ^{Ko} ὅτω ^D_{Pr} τρόπω ^D irgend|einer zu|sein— Tugend jedenfalls|nun sei|es lehrbar sei|es auf|welchem Weise

παραγίγνεται _{PreM/P} εἰδέναι — _{PerInfAkt} ἐγὼ ^N_{Pr} δὲ ^{Pt} τοσοῦτον ^{AjA} δέω _{PreAkt} εἴτε ^{Ko} διδακτὸν ^{AjA} entsteht zu|wissen— ich aber so|viel mangele sei|es lehrbar

εἴτε ^{Ko} μὴ ^{Pt} διδακτὸν ^{AjA} εἰδέναι, _{PerInfAkt} ὥστ, ^{Ko} οὐδὲ ^{Pt} αὐτὸ ^A_{Pr} ὅτι ^A_{Pr} ποτ, ^{Pt} ἐστὶ _{PreAkt} sei|es nicht lehrbar zu|wissen, sodass auch|nicht selbst|dies was einmal ist

τὸ ^{ArtA} παράπαν ^{Aν} ἀρετὴ ^N τυγχάνω _{PreAkt} εἰδώς». ^N _{PerAkt} [71b] ἐγὼ ^N_{Pr} οὖν ^{Pt} καὶ ^{Ko} αὐτός, ^N_{Pr} δ^{lj}

das ganz|und|gar Tugend gerate wissend». [71b] ich nun auch selber, o

 $\begin{aligned} \text{M\'e} \text{νων}, & \text{O\'u} \text{Tως}^{\text{Av}} & \text{\'e} \text{χω} \cdot_{\text{PreAkt}} & \text{συμπ\'e} \text{νομαι}_{\text{PreM/P}} & \text{το\~ις}^{\text{ArtD}} & \text{πολίταις}^{\text{D}} & \text{το\'u} \text{το\~ι}^{\text{G}} & \text{το\~ι}^{\text{ArtG}} \end{aligned}$ $\begin{aligned} \text{Meno,} & \text{so} & \text{bin|gestellt} \cdot & \text{darble|mit} & \text{den} & \text{B\"urgern} & \text{dieses} & \text{des} \end{aligned}$

πράγματος, G καὶ Ko ἐμαυτὸν $^A_{Pr}$ καταμέμφομαι $_{PreM/P}$ ὡς Ko οὐκ Pt εἰδὼς $^N_{PerAkt}$ περὶ Prp ἀρετῆς G Dinges, und mich|selbst tadle als nicht wissend über Tugend

$$\begin{split} \tau \grave{o}^{ArtA} & \pi \alpha \rho \acute{\alpha} \pi \alpha \upsilon \cdot^{Av} & \grave{o}^{A}_{Pr} & \delta \grave{\epsilon}^{Pt} & \mu \grave{\eta}^{Pt} & o \tilde{l} \delta \alpha_{PerAkt} & \tau (^{A}_{Pr} & \acute{\epsilon} \sigma \tau \iota \upsilon,_{PreAkt} & \pi \tilde{\omega} \varsigma^{Av} & \grave{\alpha} \upsilon^{Pt} & \flat \pi o \tilde{l} \delta \upsilon v^{AjA} & \gamma \acute{\epsilon}^{Pt} & \tau \iota^{A}_{Pr} & \delta \sigma \tau \iota \upsilon,_{PreAkt} & \sigma \tilde{l} \delta \sigma \tau \upsilon,_{PreAkt} & \sigma \tilde{l} \delta \sigma \tau,_{PreAkt} & \sigma \tilde{l} \delta \sigma \sigma,_{PreAkt} & \sigma \tilde{l} \delta \sigma,_{PreAkt} &$$

εἰδείην; $_{PerOpAkt}$ $\mathring{\eta}^{Ko}$ δοκεῖ $_{PreAkt}$ σοι $_{Pr}^{D}$ οἷόν $_{Pr}^{AjA}$ τε $_{Pt}^{Pt}$ εἶναι, $_{PreInfAkt}$ ὅστις $_{Pr}^{N}$ Μένωνα $_{Pr}^{A}$ μ $\mathring{\eta}^{Pt}$ würde|wissen; oder scheint dir fähig und zu|sein, wer|immer Meno nicht

γιγνώσκει $_{PreAkt}$ τὸ ArtA παράπαν Av ὅστις N ἐστίν, $_{PreAkt}$ τοῦτον A εἰδέναι $_{PerInfAkt}$ εἴτε Ko kennt das überhaupt wer|immer ist, diesen zu|wissen sei|es

 $καλὸς ^{AjN} εἴτε ^{Ko} πλούσιος ^{AjN} εἵτε ^{Ko} καὶ ^{Ko} γενναῖός ^{AjN} ἐστιν, _{PreAkt} εἴτε ^{Ko} καὶ ^{Ko} \\ schön seiles reich seiles und edel|geboren ist, seiles und$

τἀναντία ArtAAjA τούτων; $^{G}_{Pr}$ δοκεῖ $_{PreAkt}$ σοι $^{D}_{Pr}$ οἶόν AjA τ Pt εἶναι; $_{PreInfAkt}$ die|entgegengesetzten|Dinge dieser; scheint dir fähig und zu|sein;

[ΜΈΝΩ]: $οὐκ^{Pt}$ ἔμοιγε. $^{D}_{Pr}$ ἀλλὰ Ko σύ, $^{N}_{Pr}$ $\mathring{\omega}^{Ij}$ Σώκρατες, V ἀληθῶς AV [71c] $οὐδ^{Pt}$ ὅτι Ko ἀρετή N nicht mir|ja. sondern du, o Sokrates, wahrhaft [71c] auch|nicht dass Tugend

ἀπαγγέλλωμεν;_{PreAktKon} melden|sollen|wir;

 $πωζ^{Av}$ ἔλεγεν. $_{lmpAkt}$ εί Ko δὲ Pt βούλει, $_{PreAkt}$ αὐτὸς $^{N}_{Pr}$ είπέ· $_{AorlmvAkt}$ δοκεῖ $_{PreAkt}$ γὰρ Pt δήπου Pt wie sagte. wenn aber willst, selbst sage· scheint denn vermutlich σοί $^{D}_{Pr}$ ἄπερ $^{A}_{Pr}$ ἐκείνω. $^{D}_{Pr}$ dir eben|dieselben jenem.

[MΈΝΩ]: ἔμοιγε. ^D mir|ja.

 $[\underline{\Sigma\Omega} \text{KP}]: \ \dot{\epsilon} \kappa \tilde{\epsilon} \tilde{\iota} \text{vov}^{\text{A}}_{\text{Pr}} \ \mu \dot{\epsilon} \text{v}^{\text{Pt}} \ \tau \text{o} (\text{vov}^{\text{Pt}} \ \dot{\epsilon} \tilde{\omega} \mu \epsilon \text{v},_{\text{PreAktKon}} \ \dot{\epsilon} \pi \epsilon \iota \delta \dot{\eta}^{\text{Ko}} \ \kappa \alpha \dot{\iota}^{\text{Ko}} \ \check{\alpha} \pi \epsilon \sigma \tau \iota \text{v} \cdot_{\text{PreAkt}} \ \sigma \dot{\upsilon}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \ \delta \dot{\epsilon}^{\text{Pt}} \ \alpha \dot{\upsilon} \tau \delta \varsigma,_{\text{Pr}}^{\text{N}} \ \check{\omega}^{\text{IJ}}$ jenen zwar denn|nun lassen|wir, weil und ist|abwesend· du aber selbst, $\pi\rho \delta\varsigma^{Prp} \;\; \theta \epsilon \tilde{\omega} \nu, \\ ^{G} \;\; M \dot{\epsilon} \nu \omega \nu, \\ ^{V} \;\; \tau (^{A}_{\;\; Pr} \;\; \phi \dot{\eta} \varsigma_{PreAkt} \;\; \dot{\alpha} \rho \epsilon \tau \dot{\eta} \nu^{A} \;\; \epsilon \ddot{\iota} \nu \alpha \iota; \\ _{PreInfAkt} \;\; \epsilon \ddot{\iota} \pi o \nu_{AorSImvAkt} \;\; \kappa \alpha \dot{\iota}^{Ko} \;\; \mu \dot{\eta}^{Pt} \;\; \dot{\mu} \dot{\eta}^{Pt} \;\; \dot{\eta$ Tugend bei Göttern, Meno, was sagst zu|sein; $\phi\theta o \nu \dot{\eta} \sigma \eta \varsigma,_{AorAktKon} \quad \text{\'in} \alpha^{Ko} \quad \text{eutucestato} \nu^{AjASup} \quad \psi \text{e\~u} \sigma \mu \alpha^{A} \quad \text{e\'e} \psi \text{eusum\'ensor} \nu^{N} \\ \quad \dot{\tilde{\omega}},_{PreAktKon} \quad \dot{\tilde{\omega}} \nu^{Pt} \\ \quad \dot{\tilde{\omega}},_{PreAktKon} \quad \dot{\tilde{\omega}},_{PreAktKon} \quad \dot{\tilde{\omega}} \nu^{Pt} \\ \quad \dot{\tilde{\omega}},_{PreAktKon} \quad \dot{\tilde{\omega}},_{$ glücklichstes Lüge falsch|gesagt|habend sei|ich, damit $\phi\alpha\nu\tilde{\eta}\varsigma_{AorM/PKon}\quad \sigma\dot{\upsilon}^{N}_{\ \ Pr}\ \mu\dot{\epsilon}\nu^{Pt}\ \epsilon\dot{\iota}\delta\dot{\omega}\varsigma^{N}_{\ \ PerAkt}\ \kappa\alpha\dot{\iota}^{Ko}\ \Gammao\rho\gamma\dot{(}\alpha\varsigma,^{N}\ \dot{\epsilon}\gamma\dot{\omega}^{N}_{\ \ Pr}\ \delta\dot{\epsilon}^{Pt}\ \epsilon\dot{\iota}\rho\eta\kappa\dot{\omega}\varsigma^{N}_{\ \ PerAkt}\ \mu\eta\delta\epsilon\nu\dot{\iota}^{D}_{\ \ Pr}$ und Gorgias, ich aber gesagt|habend keinem du zwar wissend

πώποτε Av εἰδότι $^{D}_{PerAkt}$ ἐντετυχηκέναι. $_{PerInfAkt}$ je wissenden begegnet|zu|haben.

 $\text{[M\'{E}N\Omega]: [71e]} \ \mathring{\alpha}\lambda\lambda^{'Ko} \ \text{o\'{u}}^{Pt} \ \chi\alpha\lambda\epsilon\pi\acute{o}\nu, \\ ^{AjN} \ \tilde{\omega}^{Ij} \ \Sigma\acute{\omega}\kappa\rho\alpha\tau\epsilon\varsigma, \\ ^{V} \ \epsilon\acute{\iota}\pi\epsilon\~{\iota}\nu. \\ _{AorSInfAkt} \ \pi\rho\~{\omega}\tauo\nu^{AvSup} \ \mu\acute{\epsilon}\nu, \\ ^{Pt} \ \epsilon\acute{\iota}^{Ko}$ [71e] aber nicht schwierig, o Sokrates, zuerst zwar, wenn $\beta \text{ούλει}_{\text{PreM/P}} \quad \mathring{\text{d}} \text{νδρὸς}^G \quad \mathring{\text{d}} \text{ρετήν,}^A \ \dot{\text{ρ}} \mathring{\text{d}} \text{διον,}^{\text{AjN}} \ \ \mathring{\text{o}} \text{τι}^{\text{Ko}} \ \ \text{αὕτη}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \ \ \dot{\text{e}} \text{στὶν}_{\text{PreAkt}} \quad \ \mathring{\text{d}} \text{νδρὸς}^G \quad \ \mathring{\text{d}} \text{ρετή,}^{\text{N}}$ eines|Mannes Tugend, leicht, dass diese ist eines|Mannes Tugend, $\text{ikanòv}^{AjN} \quad \text{e\'inal}_{\text{PreInfAkt}} \quad \text{t\`a}^{\text{ArtA}} \quad \text{t\~\eta\varsigma}^{\text{ArtG}} \quad \text{πόλεως}^{\text{G}} \quad \text{πράττειν}, \\ \text{PreInfAkt} \quad \text{καὶ}^{\text{Ko}} \quad \text{πράττοντα}^{\text{A}} \quad \text{PreAkt}$ Stadt zu|verwalten, und hinreichend zu|sein die der τοὺς ArtA μὲν Pt φίλους A εὖ Av ποιεῖν, $_{PreInfAkt}$ τοὺς ArtA δ Pt ἐχθροὺς A κακῶς, Av καὶ Ko αὐτὸν $^{A}_{Pr}$ zwar Freunde gut wohl|tun, die aber Feinde schlecht, und ihn|selbst $\epsilon \mathring{\upsilon} \lambda \alpha \beta \epsilon \tilde{\iota} \sigma \theta \alpha \iota_{\mathsf{PreM/PInf}} \quad \mu \eta \delta \grave{\epsilon} \nu_{\mathsf{Pr}}^{\mathsf{A}} \quad \tau \circ \iota \circ \tilde{\upsilon} \tau \circ \nu_{\mathsf{AorSInfAkt}}^{\mathsf{AjA}} \quad \epsilon \mathring{\iota}^{\mathsf{Ko}} \quad \delta \grave{\epsilon}^{\mathsf{Pt}} \quad \beta \circ \mathring{\upsilon} \lambda \epsilon \iota_{\mathsf{PreM/P}} \quad \gamma \upsilon \nu \alpha \iota \kappa \grave{\diamond} \varsigma^{\mathsf{G}} = 0$ nichts derartig|es zu|erleiden. wenn aber ἀρετήν, A οὐ Pt χαλεπὸν AjN διελθεῖν, $_{AorSInfAkt}$ ὅτι Ko δεῖ $_{PreAkt}$ αὐτὴν $^{A}_{Pr}$ τὴν ArtA οἰκίαν A εὖ Av Tugend, nicht schwierig dar|legen, dass muss sie|selbst $\text{οἰκεῖν},_{\text{PreInfAkt}} \quad \sigma \dot{\omega} \zeta \text{ουσάν}_{\text{PreAkt}}^{\text{A}} \quad \text{τε}^{\text{Pt}} \quad \text{τὰ}^{\text{ArtA}} \quad \text{ἔνδον}^{\text{Av}} \quad \text{κατήκοον}^{\text{Aj}} \quad \text{οὖσαν}_{\text{PreAkt}}^{\text{A}} \quad \text{τοῦ}^{\text{ArtG}}$ und die innen auch gehorsam erhaltend|e ἀνδρός. G καὶ Ko ἄλλη AjN ἐστὶν $_{\mathsf{PreAkt}}$ παιδὸς G ἀρετή, N καὶ Ko θηλείας AjG καὶ Ko ἄρρενος, AjG καὶ Ko Kindes Tugend, und weiblichen und männlichen, und $\pi \rho \epsilon \sigma \beta \upsilon \tau \acute{\epsilon} \rho o \upsilon^{AjGKmp} \quad \mathring{\alpha} \upsilon \delta \rho \acute{o} \varsigma, \\ \\ ^G \quad \epsilon \dot{\iota}^{Ko} \quad \mu \grave{\epsilon} \upsilon^{Pt} \quad \beta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ \\ _{PreM/P} \quad \acute{\epsilon} \lambda \epsilon \upsilon \theta \acute{\epsilon} \rho o \upsilon, \\ ^{AjG} \quad \epsilon \dot{\iota}^{Ko} \quad \delta \grave{\epsilon}^{Pt} \quad \beta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \acute{\epsilon} \lambda \epsilon \upsilon \theta \acute{\epsilon} \rho o \upsilon, \\ ^{AjG} \quad \epsilon \dot{\iota}^{Ko} \quad \delta \grave{\epsilon}^{Pt} \quad \beta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \acute{\epsilon} \lambda \epsilon \upsilon \theta \acute{\epsilon} \rho o \upsilon, \\ ^{AjG} \quad \delta \dot{\epsilon}^{Pt} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \acute{\epsilon} \lambda \epsilon \upsilon \theta \acute{\epsilon} \rho o \upsilon, \\ ^{AjG} \quad \delta \dot{\epsilon}^{Pt} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \acute{\epsilon} \lambda \epsilon \upsilon \theta \acute{\epsilon} \rho o \upsilon, \\ ^{AjG} \quad \delta \dot{\epsilon}^{Pt} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{PreM/P} \quad \delta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota, \\ _{$ Mannes, wenn zwar willst, Freien, wenn aber

δούλου.^G Sklaven.

- [ΜΈΝΩ]: καὶ^{Ko} ἄλλαι^{AjN} πάμπολλαι^{AjN} ἀρεταί^N εἰσιν, PreAkt ωστε^{Ko} οὐκ^{Pt} ἀπορία^N εἰπεῖν AorSInfAkt und andere sehr|zahlreiche Tugenden sind so|dass nicht Schwierigkeit zu|sagen
 ἀρετῆς^G πέρι^{Prp} ὅτι^A_{Pr} ἐστίν ἐστίν ἐκαστην^A_{Pr} γὰρ^{Pt} τῶν Art^G πράξεων^G καὶ^{Ko} τῶν Art^G der|Tugend über was ist gemäß jede denn der Handlungen und der ἡλικιῶν^G πρὸς Prp ἔκαστον^A_{Pr} ἔργον^A ἑκάστω^D_{Pr} ἡμῶν^G_{Pr} ἡ^{ArtN} ἀρετή^N ἐστιν PreAkt Lebens|alter auf je|den Aufgabe je|dem von|uns die Tugend ist
 ὡσαύτως^{AV} δὲ^{Pt} οἶμαι PreM/P ὧ^{IJ} Σώκρατες, V καὶ^{Ko} ἡ^{ArtN} κακία. N
 ebenso aber ich|meine o Sokrates, und die Schlechtigkeit.
- vieler doch irgend|ein|er Glück scheine|ich gebraucht|zu|haben, o Meno, wenn eine $\zeta\eta\tau\tilde{\omega}\nu^{N}_{\ \ PreAkt}\ \ \dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\dot{\eta}\nu^{A}\ \ \sigma\mu\tilde{\eta}\nu\delta\varsigma^{G} \quad \ \tau\iota^{A}_{\ \ Pr} \quad \ \dot{\alpha}\nu\eta\dot{\nu}\rho\eta\kappa\alpha_{PerAkt}\ \ \dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\tilde{\omega}\nu^{G}\ \ \pi\alpha\rho\dot{\alpha}^{Prp}\ \ \sigmao\iota^{D}_{\ \ Pr}$ Tugend Schwarm irgend|ein habe|aufgefunden Tugenden κείμενον. $^{A}_{PreM/P}$ ἀτάρ, Pt $\check{\omega}^{Ij}$ Μένων, V κατὰ Prp ταύτην $^{A}_{Pr}$ τὴν ArtA εἰκόνα A τὴν ArtA [72b] περὶ Prp jedoch o Meno, gemäß diese|hier die Abbild $\tau\grave{\alpha}^{ArtA}\quad \sigma\mu\acute{\eta}\nu\acute{\eta},^{A}\quad \epsilon \check{\iota}^{Ko}\quad \muo\upsilon^{G}_{\quad Pr}\quad \dot{\epsilon}\rhoo\mu\acute{\epsilon}\nuo\upsilon^{G}_{\quad PreM/P}\quad \mu\epsilon\lambda\acute{\iota}\tau\tau\acute{\eta}\varsigma^{G}\quad \pi\epsilon\rho\grave{\iota}^{Prp}\quad o\dot{\upsilon}\sigma\acute{\iota}\alpha\varsigma^{G}\quad \breve{\delta}\tau\iota^{A}_{\quad Pr}\quad \pio\tau^{Pt}$ fragenden der|Biene über die Schwärme, wenn meiner $\mathring{\epsilon}\sigma\tau(\nu,_{PreAkt} \quad \pio\lambda\lambda\grave{\alpha}\varsigma^{AjA} \quad \kappa\alpha\grave{\iota}^{Ko} \quad \pi\alpha\nu\tauo\delta\alpha\pi\grave{\alpha}\varsigma^{AjA} \quad \mathring{\epsilon}\lambda\epsilon\gamma\epsilon\varsigma_{ImpAkt} \quad \alpha\mathring{\upsilon}\tau\grave{\alpha}\varsigma^{A}_{\quad Pr} \quad \epsilon\mathring{\iota}\nu\alpha\iota,_{PreInfAkt} \quad \tau(^{Av} \quad \mathring{\alpha}\nu^{Pt})$ sagtest und mannigfaltige $\mathring{\alpha}\pi\epsilon\kappa\rho(\nu\omega_{\mathsf{AorAktOp}} \quad \mu\text{ol}, \\ ^D_{Pr} \quad \epsilon \check{t}^{Ko} \quad \sigma\epsilon^{\mathsf{A}}_{\quad Pr} \quad \mathring{\eta}\rho\acute{o}\mu\eta\nu\cdot_{\mathsf{AorMed}} \quad \text{$\tilde{\alpha}$}\tilde{\rho}\alpha^{\mathsf{Pt}} \quad \tau\acute{o}\acute{\upsilon}\tau\dot{\omega}^{\mathsf{D}}_{\quad Pr} \quad \phi\grave{\eta}\varsigma_{\mathsf{PreAkt}} \quad \pi\acute{o}\lambda\grave{\lambda}\grave{\varsigma}^{\mathsf{AjA}} \quad \kappa\acute{\alpha}\grave{t}^{\mathsf{Ko}}$ mir wenn dich ich|fragte· «etwa hierin sagst|du mannigfaltige und sich|unterscheidende einander, zulsein $\epsilon \tilde{\textbf{i}} \textbf{v} \alpha \textbf{i};_{PreInfAkt} \quad \ddot{\boldsymbol{\eta}}^{Ko} \quad \tau \textbf{o} \acute{\textbf{u}} \tau \boldsymbol{\psi}^{D}_{\quad Pr} \quad \mu \dot{\textbf{e}} \textbf{v}^{Pt} \quad \textbf{o} \dot{\textbf{o}} \delta \dot{\textbf{e}} \textbf{v}^{A}_{\quad Pr} \quad \delta \textbf{i} \alpha \phi \acute{\textbf{e}} \textbf{pougly},_{PreAkt} \quad \ddot{\textbf{a}} \lambda \lambda \boldsymbol{\psi}^{AjD} \quad \delta \acute{\textbf{e}}^{Pt} \quad \quad \tau \boldsymbol{\psi}^{D}_{\quad Pr} \quad \delta \dot{\textbf{e}} \dot{\textbf{e}}} \dot{\textbf{e}} \dot{\textbf{e}}} \dot{\textbf{e}} \dot$ oder dies|em zwar nichts unterscheiden|sich, anderem aber irgend|einem

οἷον^{Αν} ἢ^{Κο} κάλλει^D ἢ^{Κο} μεγέθει^D ἢ^{Κο} ἄλλ $\boldsymbol{\omega}^{AjD}$ τ $\boldsymbol{\omega}_{Pr}^{D}$ τῶν^{ArtG} τοιούτων;»^{AjG}

εἰπέ, $_{\text{AorlmvAkt}}$ τί $^{\text{Av}}$ ἀν $^{\text{Pt}}$ ἀπεκρίνω $_{\text{AorM/POp}}$ οὕτως $^{\text{Av}}$ ἐρωτηθείς; $^{\text{N}}$ $_{\text{AorPas}}$ sage, was wohl würde|ich|antworten, so gefragt|worden;

zum|Beispiel oder an|Schönheit oder an|Größe oder anderem irgend|einem der

- [ΜΈΝΩ]: τ οῦτ' $^{A}_{Pr}$ ἔγωγε, $^{N}_{Pr}$ ὅτι Ko οὐδὲν $^{A}_{Pr}$ διαφέρουσιν, $_{PreAkt}$ ἤ Av μέλιτται N εἰσίν, $_{PreAkt}$ ἡ ArtN dies ich|gewiss, dass nichts unterscheiden|sich, insofern Bienen sind, die $^{\dot{\epsilon}}$ $^{\dot{\epsilon}}$ andere der anderen.

εἰπεῖν; AorSInfAkt zu|sagen;

[MΈΝΩ]: ἔγωγε. $^{N}_{\ \ Pr}$ ich|gewiss.

 $[\mathbf{\Sigma} \mathbf{\Omega} \mathsf{KP}] \colon \mathsf{o} \breve{\mathsf{u}} \mathsf{t} \boldsymbol{\omega}^{\mathsf{A} \mathsf{V}} \ \mathsf{d} \check{\mathsf{h}} \check{\mathsf{h}}^{\mathsf{P} \mathsf{t}} \ \mathsf{k} \boldsymbol{\alpha} \check{\mathsf{l}}^{\mathsf{Ko}} \ \mathsf{t} \tilde{\boldsymbol{\omega}} \boldsymbol{\nu}^{\mathsf{A} \mathsf{r} \mathsf{t} \mathsf{G}} \ \ \dot{\mathsf{d}} \mathsf{p} \tilde{\mathsf{e}} \mathsf{t} \breve{\boldsymbol{\omega}} \boldsymbol{\nu}^{\mathsf{Ko} \mathsf{P} \mathsf{t}} \ \ \tilde{\mathsf{e}} \check{\mathsf{l}}^{\mathsf{Ko}} \ \ \mathsf{nold} \boldsymbol{\lambda} \boldsymbol{\alpha} \check{\mathsf{l}}^{\mathsf{A} \mathsf{j} \mathsf{N}} \ \ \mathsf{k} \boldsymbol{\alpha} \check{\mathsf{l}}^{\mathsf{Ko}} \ \ \mathsf{nonded} \boldsymbol{\alpha} \mathsf{nold} \boldsymbol{\alpha} \mathsf{nold} \boldsymbol{\alpha} \mathsf{nold} \boldsymbol{\alpha} \mathsf{nold} \mathsf{nold} \boldsymbol{\alpha} \mathsf{nold} \mathsf{nold$ der Tugenden· und|wohl wenn über ja und viele und mannigfaltige $\epsilon \tilde{\iota}\sigma\iota\nu,_{PreAkt} \quad \tilde{\epsilon}\nu^{AjA} \quad \gamma \tilde{\epsilon}^{Pt} \quad \quad \tau\iota^{A}_{\quad Pr} \quad \quad \epsilon \tilde{\iota}\delta\circ\varsigma^{A} \quad \tau\alpha\dot{\upsilon}\tau\dot{\circ}\nu^{AjA} \quad \tilde{\alpha}\pi\alpha\sigma\alpha\iota^{AjN} \quad \tilde{\epsilon}\chi\circ\upsilon\sigma\iota\nu_{PreAkt} \quad \delta\iota'^{Prp} \quad \hat{o}^{A}_{\quad Pr} \quad \epsilon \tilde{\iota}\sigma\dot{\iota}\nu_{PreAkt} \quad \delta\iota'^{Prp} \quad \delta\iota'^{Pr$ eine doch irgend|eine Form dieselbe haben alle Tugenden, auf was irgend es|hat hin|blickend gut $\mathring{\alpha}\pi \text{okrivomato}_{\text{PreM/P}}^{\text{A}} \quad \tau \tilde{\omega}^{\text{ArtD}} \quad \mathring{\epsilon} \text{pwthsant}_{\text{AorAkt}}^{\text{D}} \quad \mathring{\epsilon} \text{ke\~ivo}_{\text{Pr}}^{\text{A}} \quad \delta \eta \lambda \tilde{\omega} \sigma \alpha \iota,_{\text{AorInfAkt}} \quad \mathring{\delta}_{\text{Pr}}^{\text{A}}$

τυγχάνει $_{PreAkt}$ [72d] οὖσα $_{PreAkt}^{N}$ ἀρετή $_{PreAkt}^{N}$ ἢ $_{PreAkt}^{Ko}$ οὐ $_{PreAkt}^{PteAkt}$ ὅτι $_{PreAkt}^{Ko}$ λέγω; $_{PreAkt}^{N}$ zufällig|ist [72d] seiend Tugend oder nicht verstehst dass ich|sage;

jenes

Fragenden

[ΜΈΝΩ]: δ οκ $\tilde{\omega}_{PreAkt}$ γ έ Pt μ οι $^{D}_{Pr}$ μ ανθάνειν $\cdot_{PreInfAkt}$ οὐ Pt μ έντοι Pt ως Ko β ούλο μ αί $_{PreMed}$ γ έ Pt $\pi \omega$ Pt scheine doch mir zu|verstehen· nicht jedoch wie will|ich doch noch κατέχ ω_{PreAkt} τ ὸ ArtA ἐρωτώ μ ενον. $^{A}_{PreM/P}$ erfasse das Erfragte.

aber über der|Tugend nur dir scheint, o Meno, andere zwar so ἀνδρὸς G εἶναι $_{PreInfAkt}$ ἄλλη AjN δὲ Pt γυναικός G καὶ Ko τῶν ArtG ἄλλων AjG ἢ Ko καὶ Ko περὶ Prp des|Mannes zu|sein andere aber der|Frau und der anderen oder auch über ὑγιείας G καὶ Ko περὶ Prp μεγέθους G καὶ Ko περὶ Prp ἰσχύος G ὡσαύτως; AV ἄλλη AjN μὲν Pt ἀνδρὸς G Gesundheit und über Größe und über Stärke ebenso; andere zwar des Mannes δοκε $\tilde{\iota}_{\text{PreAkt}}$ σοι $_{\text{Pr}}^{\text{D}}$ ε $\tilde{\iota}$ ναι $_{\text{PreInfAkt}}$ ὑγίεια $_{\text{N}}^{\text{N}}$ ἄλλη $_{\text{N}}^{\text{AjN}}$ δὲ $_{\text{Pt}}^{\text{Pt}}$ γυναικός; $_{\text{N}}^{\text{G}}$ ἢ $_{\text{N}}^{\text{Ko}}$ ταὐτὸν $_{\text{N}}^{\text{AjN}}$ πανταχοῦ $_{\text{N}}^{\text{Av}}$ zu|sein Gesundheit andere aber der|Frau; oder dasselbe εἶδός N ἐστιν $_{PreAkt}$ ἐάνπερ Ko ὑγίεια N [72e] ἤ $_{PreKonAkt}$ ἐάντε Ko ἐν Prp ἀνδρί D ἐάντε Ko ἐν Prp ist wenn|ja Gesundheit [72e] sei wenn|auch in Mann wenn|auch in ἄλλ ω^{AjD} ὁτ ω οῦν $^{D}_{\ \ Pr}$ $^{\~{\eta}};_{PreKonAkt}$ anderem irgend|wem

[ΣΏΚΡ]: οὐκοῦν Pt καὶ Ko μέγεθος N καὶ Ko ἰσχύς N ἐάνπερ Ko ἰσχυρὰ AjN γυνή N ἤ, $_{PreKonAkt}$ τῷ ArtD αὐτῷ AjD also|nun und Größe und Stärke; wenn|ja starke Frau sei, dem selben εἴδει D καὶ Ko τῆ ArtD αὐτῆ AjD ἰσχύϊ D ἰσχυρὰ AjN ἔσται; $_{FuMed}$ τὸ ArtA γὰρ Pt τῆ ArtD αὐτῆ AjD τοῦτο A Form und der selben Stärke stark wird|sein; das denn der selben dies λέγω· $_{PreAkt}$ οὐδὲν A $_{Pr}$ διαφέρει $_{PreAkt}$ πρὸς Prp τὸ ArtA ἰσχὺς N εἶναι $_{PreInfAkt}$ ἡ ArtN ἰσχύς, N sage· nichts unterscheidet|sich zu das Stärke zu|sein die Stärke,

ἐάντε^{Ko} ἐν^{Prp} ἀνδρί^D ἦ_{PreKonAkt} ἐάντε^{Ko} ἐν^{Prp} γυναικί. D ἢ^{Ko} δοκεῖ_{PreAkt} τί^A σοι $^{D}_{Pr}$ wenn|auch in Mann sei wenn|auch in Frau. oder scheint was dir διαφέρειν; $_{PreInfAkt}$ sich|zu|unterscheiden;

[MEN Ω]: oử κ^{Pt} ἔμοιγε. $^{D}_{Pr}$ nicht mir|gewiss.

St. 73a

[ΣΏΚΡ]: ἡ^{ArtN} δὲ^{Pt} ἀρετὴ^N πρὸς^{Prp} τὸ^{ArtA} ἀρετὴ^N εἶναι_{PreInfAkt} διοίσει_{FuAkt} τι, ^A ἐάντε^{Ko} die aber Tugend in|Bezug|auf das Tugend zu|sein wird|sich|unterscheiden etwas, wenn|auch ἐν^{Prp} παιδὶ^D ਜρεκοη ἐν^{Prp} πρεσβύτη, ^D ἐάντε^{Ko} ἐν^{Prp} γυναικὶ^D ἐάντε^{Ko} ἐν^{Prp} in Kind sei wenn|auch in Greis, wenn|auch in Frau wenn|auch in ἀνδρί; ^D

Μαηη;

[ΜΈΝΩ]: ἔμοιγέ $_{\text{Pr}}^{\text{D}}$ πως $_{\text{AV}}^{\text{AV}}$ δοκεῖ, $_{\text{PreAkt}}^{\text{N}}$ $\overset{\tilde{\omega}^{\text{Ij}}}{\omega^{\text{Ij}}}$ Σώκρατες, $_{\text{V}}^{\text{V}}$ τοῦτο $_{\text{Pr}}^{\text{A}}$ οὐκέτι $_{\text{AV}}^{\text{AV}}$ ὅμοιον $_{\text{Incher}}^{\text{AJ}}$ εἶναι $_{\text{PreInfAkt}}^{\text{PreInfAkt}}$ πir|gewiss irgendwie scheint, o Sokrates, dieses nicht|mehr ähnlich zu|sein $\text{τοῖς}_{\text{ArtD}}^{\text{ArtD}}$ ἄλλοις $_{\text{Pr}}^{\text{AjD}}$ τούτοις. $_{\text{Pr}}^{\text{D}}$ den anderen diesen.

[ΣΩΚΡ]: $\tau(^A_{Pr} \ \delta \dot{\epsilon};^{Pt} \ o \dot{\upsilon} \kappa^{Pt} \ \dot{\alpha} \upsilon \delta \rho \delta \varsigma^G \ \mu \dot{\epsilon} \upsilon^{Pt} \ \dot{\alpha} \rho \epsilon \tau \dot{\eta} \upsilon^A \ \check{\epsilon} \lambda \epsilon \gamma \epsilon \varsigma_{|mpAkt} \ \pi \delta \lambda \iota \upsilon^A \ \epsilon \check{\upsilon}^{Av} \ \delta \iota o \iota \kappa \epsilon \check{\iota} \upsilon,_{PreInfAkt} \ \gamma \upsilon \upsilon \alpha \iota \kappa \delta \varsigma^G \ was aber; nicht des|Mannes zwar Tugend sagtest Stadt gut zu|verwalten, der|Frau <math display="block">\delta \dot{\epsilon}^{Pt} \ o \iota \kappa (\alpha \upsilon;^A \ aber \ Haushalt;$

[ΜΈΝΩ]: ἔγωγε. $^{N}_{Pr}$ ich|gewiss.

[ΣΏΚΡ]: ἆρ'^{Pt} οὖν^{Pt} οὖον^{AjN} τε^{Pt} εὖ^{Av} διοικεῖν_{PreInfAkt} ἢ^{Ko} πόλιν^A ἢ^{Ko} οἰκίαν^A ἢ^{Ko} ἄλλο^{AjA} ὁτιοῦν, A_{PreInfAkt} etwa nun möglich und gut zu|verwalten oder Stadt oder Haushalt oder anderes irgend|etwas, $μὴ^{Pt} σωφρόνως^{Av} καὶ^{Ko} δικαίως^{Av} διοικοῦντα; A_{PreAkt} nicht besonnen und gerecht verwaltend;$

[M´EN Ω]: $o\dot{\sigma}^{Pt}$ $\delta\tilde{\eta}\tau\alpha$. Pt nicht freilich.

[ΣΏΚΡ]: [73b] οὐκοῦν^{Pt} ἄνπερ^{Pt} δικαίως^{Av} καὶ^{Ko} σωφρόνως^{Av} διοικῶσιν,_{PreKonAkt} δικαιοσύνη^D καὶ^{Ko}
[73b] demnach wenn|auch gerecht und besonnen verwalten, Gerechtigkeit und
σωφροσύνη^D διοικήσουσιν;_{FuAkt}
Besonnenheit werden|verwalten;

[ΜΈΝΩ]: ἀνάγκη. N Notwendigkeit.

[ΣΏΚΡ]: τῶν^{ArtG} αὐτῶν^{AjG} ἄρα^{Pt} ἀμφότεροι^{AjN} δέονται_{PreM/P} εἴπερ^{Ko} μέλλουσιν_{PreAkt} ἀγαθοὶ^{AjN} der gleichen also beide bedürfen wenn|wirklich beabsichtigen gut εἶναι $_{PreInfAkt}$ καὶ Ko ἡ ArtN γυνὴ N καὶ Ko ὁ ArtN ἀνήρ, N δικαιοσύνης G καὶ Ko σωφροσύνης. G zu|sein und die Frau und der Mann, Gerechtigkeit und Besonnenheit.

[ΜΈΝ Ω]: φαίνονται. $_{PreM/P}$ scheinen.

[ΣΩΚΡ]: $\tau(^{Av}$ $\delta \epsilon^{Pt}$ $\pi \alpha \tilde{\iota} \varsigma^{N}$ $\kappa \alpha \tilde{\iota}^{Ko}$ $\pi \rho \epsilon \sigma \beta \dot{\upsilon} \tau \eta \varsigma^{N}$ $\mu \tilde{\omega} \upsilon^{Pt}$ $\dot{\alpha} \kappa \dot{\sigma} \lambda \alpha \sigma \tau \iota^{AjN}$ $\dot{\sigma} \upsilon \tau \epsilon \varsigma^{N}_{PreAkt}$ $\kappa \alpha \tilde{\iota}^{Ko}$ $\check{\alpha} \dot{\sigma} \iota \kappa \iota \iota^{AjN}$ $\dot{\alpha} \gamma \alpha \theta o \tilde{\iota}^{AjN}$ was aber Kind und Greis etwa|nicht zügellos seiend und ungerecht gut $\check{\alpha} \upsilon^{Pt}$ $\pi o \tau \epsilon^{Pt}$ $\gamma \dot{\epsilon} \upsilon \iota \upsilon \tau o;_{AorSMedOp}$ wohl einmal würden|werden;

[MΈΝ Ω]: $o\dot{\sigma}^{Pt}$ $\delta\tilde{\eta}\tau\alpha$. Pt nicht freilich.

[ΣΩΚΡ]: ἀλλὰ^{Ko} σώφρονες^{AjN} καὶ^{Ko} [73c] δίκαιοι;^{AjN} aber besonnen und [73c] gerecht;

[MΈΝΩ]: ναί.^{Pt} ja.

[ΣΩΚΡ]: πάντες AjN ἄρ' Pt ἄνθρωποι N τῷ ArtD αὐτῷ AjD τρόπῳ D ἀγαθοί AjN εἰσιν $_{PreAkt}$ τῷν ArtG αὐτῷν AjG alle also Menschen dem gleichen in | Weise gut sind der gleichen V τυχόντες N AorSAkt ἀγαθοί AjN γίγνονται. $^{PreM/P}$ denn erlangt | habend gut werden.

 $\begin{tabular}{ll} [M\Hen\Omega]: & \&olke. \\ PerAkt \\ scheint. \\ \end{tabular}$

[ΣΩΚΡ]: $οὐκ^{Pt}$ $αν^{Pt}$ δήπου, Pt $εἴ^{Ko}$ $γε^{Pt}$ $μη^{Pt}$ $η΄^{ArtN}$ $αὐτη)^{AjN}$ $αρετη)^{N}$ $η΄ν_{lmpAkt}$ αὐτων, G τω ArtD $αὐτω)^{AjD}$ $αὐτω)^$

[MΈΝ Ω]: $o\dot{\upsilon}^{Pt}$ $\delta\tilde{\eta}\tau\alpha$. Pt nicht freilich.

[ΣΏΚΡ]: ἐπειδὴ^{Κο} τοίνυν^{Pt} ἡ^{ArtN} αὐτὴ^{AjN} ἀρετὴ^N πάντων^{AjG} ἐστίν, _{PreAkt} πειρῶ_{PreM/Plmv} εἰπεῖν _{AorSInfAkt} da also die dieselbe Tugend aller ist, versuche zu|sagen καὶ^{Ko} ἀναμνησθῆναι _{AorM/Plnf} τί^A_{Pr} αὐτό^A_{Pr} φησι _{PreAkt} Γοργίας ^N εἶναι _{PreInfAkt} καὶ ^{Ko} σὺ ^N_{Pr} und zu|erinnern was es sagt Gorgias zu|sein und du μετ^{,Prp} ἐκείνου. ^G_{Pr} mit ienem.

 $[M \tilde{E}N\Omega]: \ \tau \tilde{t}^{A}_{Pr} \ \tilde{\alpha}\lambda\lambda o^{AjA} \ \gamma'^{Pt} \ \tilde{\eta}^{Ko} \ \tilde{\alpha}\rho\chi \epsilon \iota \nu_{PreInfAkt} \ o\tilde{l} \acute{o}\nu^{AjA} \ \tau'^{Pt} \ \epsilon \tilde{l}\nu\alpha \iota_{PreInfAkt} \ \tau \tilde{\omega}\nu^{ArtG} \ \dot{\alpha}\nu\theta\rho \dot{\omega}\pi\omega\nu;^{G} \ [73d]$ was anderes doch oder zu|herrschen fähig und zu|sein der Menschen; [73d] $\epsilon \tilde{t}\pi\epsilon\rho^{Ko} \ \tilde{\epsilon}\nu^{AjA} \ \gamma \dot{\epsilon}^{Pt} \ \tau \iota^{A}_{Pr} \ \zeta\eta\tau\epsilon \tilde{\iota}\varsigma_{PreAkt} \ \kappa\alpha\tau\dot{\alpha}^{Prp} \ \pi \dot{\alpha}\nu\tau\omega\nu.^{AjG}$ wenn|wirklich eines wenigstens irgend|etwas suchst nach aller.

[ΣΏΚΡ]: ἀλλὰ^{Ko} μὴν^{Pt} ζητ $\tilde{\omega}_{\text{PreAkt}}$ γε. Pt ἀλλ΄^{Ko} ἆρα^{Pt} καὶ^{Ko} παιδὸς $\tilde{\sigma}$ ἡ $\tilde{\sigma}$ αὐτὴ $\tilde{\sigma}$ ἀρετή, $\tilde{\omega}$ $\tilde{\omega}$ Μένων, $\tilde{\sigma}$ aber freilich suche doch. aber denn auch des|Kindes die dieselbe Tugend, o Menon,

καὶ^{Ko} δούλου, G ἄρχειν $_{PreInfAkt}$ οἵω AjD τε Pt εἶναι $_{PreInfAkt}$ τοῦ ArtG δεσπότου, G καὶ Ko δοκεῖ $_{PreAkt}$ auch des|Sklaven, zu|herrschen fähig und zu|sein des Herrn, und scheint σοι D $_{Pr}$ ἔτι Av ἂν Pt δοῦλος N εἶναι $_{PreInfAkt}$ \dot{o}^{ArtN} ἄρχων; N dir noch wohl Sklave zu|sein der Herrscher;

[ΜΈΝΩ]: $ο\dot{\upsilon}^{Pt}$ πάν υ^{Av} μοι $^{D}_{\ \ Pr}$ δοκεῖ, $_{PreAkt}$ $\ddot{\omega}^{IJ}$ Σώκρατες. V nicht sehr mir scheint, o Sokrates.

[ΣΏΚΡ]: $o\dot{v}^{Pt}$ γὰρ Pt εἰκός, AjN \dot{w}^{Ij} ἄριστε AjV ἔτι Av γὰρ Pt καὶ Ko τόδε $^{A}_{\ Pr}$ σκόπει. $_{PrelmvAkt}$ ἄρχειν $_{PrelnfAkt}$ nicht denn wahrscheinlich, o Bester· noch denn auch dieses betrachte. zu|herrschen ϕ ịὴς $_{PreAkt}$ $oἱόν^{AjA}$ τ Pt εἶναι. $_{PrelnfAkt}$ $o\dot{v}^{Pt}$ προσθήσομεν $_{FuAkt}$ αὐτόσε Av τὸ ArtA δικαίως, Av sagst fähig und zu|sein. nicht fügen|hinzu dorthin das gerecht, $\dot{α}$ δίκως Av δὲ Pt μή; Pt ungerecht aber nicht;

[ΜΈΝΩ]: οἷμαι $_{PreM/P}$ ἔγωγε \cdot $_{Pr}^{N}$ ἡ ArtN γὰρ Pt δικαιοσύνη, $_{N}^{N}$ ὧ IJ Σώκρατες, $_{N}^{V}$ ἀρετή $_{N}^{N}$ ἐστιν. $_{PreAkt}$ ich|glaube ich|jedenfalls· die denn Gerechtigkeit, o Sokrates, Tugend ist.

[ΣΏΚΡ]: [73e] πότερον Pt ἀρετή, N $\mathring{\omega}^{Ij}$ Μένων, V $\mathring{\eta}^{Ko}$ ἀρετή N τις; $^{N}_{Pr}$ [73e] ob Tugend, o Menon, oder Tugend irgend|eine;

[ΜΈΝΩ]: $π \tilde{\omega} \varsigma^{Av}$ $το \tilde{\upsilon} το^{A}_{Pr}$ $\lambda \acute{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma;_{PreAkt}$ wie dieses sagst|du;

[ΣΏΚΡ]: $\dot{\omega}\varsigma^{Ko}$ περὶ Prp ἄλλου AjG ὁτουοῦν. $^{G}_{Pr}$ οἷον, Av εἰ Ko βούλει, $_{PreM/P}$ στρογγυλότητος G πέρι Prp wie über eines|anderen irgend|eines. zum|Beispiel, wenn willst|du, Rund|heit über εἴποιμ $'_{AorAktOp}$ αν Pt ε΄γωγε $^{N}_{Pr}$ ὅτι Ko σχῆμα A τί $^{A}_{Pr}$ ἐστιν, $_{PreAkt}$ οὐχ Pt οὕτως Av ἀπλῶς Av würde|sagen wohl ich|jedenfalls dass Gestalt irgend|eine ist, nicht so einfach ὅτι Ko σχῆμα. N δια Prp ταῦτα $^{A}_{Pr}$ δὲ Pt οὕτως Av αν Pt εἴποιμι $_{AorAktOp}$ ὅτι Ko καὶ Ko αλλα AjA ἔστι $_{PreAkt}$ dass Gestalt. wegen dieser aber so wohl würde|sagen dass auch andere gibt|es σχήματα. N Gestalten.

[ΜΈΝΩ]: ὀρθῶς Av γε Pt λέγων $^{N}_{PreAkt}$ σύ, $^{N}_{Pr}$ ἐπεὶ Ko καὶ Ko ἐγὼ $^{N}_{Pr}$ λέγω $^{N}_{PreAkt}$ οὐ Pt μόνον Av δικαιοσύνην A richtig doch sprechend du, da auch ich sage nicht nur Gerechtigkeit $^{\dot{\alpha}}$ λλὰ Ko καὶ Ko ἄλλας AjA εἶναι PreInfAkt ἀρετάς. A sondern auch andere zu|sein Tugenden.

St. 74a

 $[ΣΩΚΡ]: τίνας \frac{A}{Pr} ταύτας; \frac{A}{Pr} εἰπέ._{AorAktlmv} oἶον \frac{Aν}{N} καὶ \frac{k}{V} εἰμά \frac{N}{Pr} σοι \frac{D}{Pr} εἴποιμι_{AorAktOp} αν \frac{N}{V} καὶ \frac{k}{V} \frac{N}{V} (N) καὶ \frac{$

- [ΜΈΝΩ]: ἡ ArtN ἀνδρεία N τοίνυν Pt ἔμοιγε $^{D}_{Pr}$ δοκεῖ $_{PreAkt}$ ἀρετὴ N εἶναι $_{PreInfAkt}$ καὶ Ko σωφροσύνη N καὶ Ko die Tapferkeit also|nun mir|jedenfalls scheint Tugend zu|sein und Besonnenheit und O σοφία N καὶ Ko μεγαλοπρέπεια N καὶ Ko ἄλλαι AjN πάμπολλαι. AjN Weisheit und Großartigkeit und andere sehr|viele.
- [ΣΏΚΡ]: πάλιν, Av $\overset{\circ}{\omega}^{lj}$ Μένων, V ταὐτὸν AjA πεπόνθαμεν $^{}_{PerAkt}$ πολλὰς AjA α $\overset{\circ}{\omega}^{Pt}$ ηὑρήκαμεν $^{}_{PerAkt}$ ἀρετὰς A wieder, o Menon, das|gleiche haben|erfahren· viele wiederum haben|gefunden Tugenden $^{}_{\mu(\alpha\nu^{AjA})}$ ζητοῦντες, $^{N}_{PreAkt}$ ἄλλον AjA τρόπον A $\mathring{\eta}^{Ko}$ νυνδή Av τὴν ArtA δὲ Pt L L L L L L L eine suchend, anderen Weg als soeben· die aber eine, welche durch L πάντων AjG τούτων $^{G}_{Pr}$ L έστίν, L L
- [ΜΈΝΩ]: $o\dot{v}^{Pt}$ γὰρ Pt δύναμαί $_{PreM/P}$ πω, Pt $\check{\omega}^{IJ}$ Σώκρατες, V $\dot{\omega}\varsigma^{Ko}$ σ \dot{v}^{N}_{Pr} ζητεῖς, $_{PreAkt}$ [74b] μίαν AjA ἀρετὴν A nicht denn kann|ich noch, o Sokrates, wie du suchst, [74b] eine Tugend $\lambda \alpha \beta \epsilon \tilde{v}_{AorSInfAkt}$ κατὰ Prp πάντων, AjG ὥσπερ Ko ἐν Prp τοῖς ArtD ἄλλοις. AjD zu|nehmen nach allen, gleichwie in den anderen.
- $[\Sigma \hat{\Omega}$ ΚΡ]: εἰκότως Av γε Pt ἀλλ $^{'Ko}$ ἐγὼ $^{N}_{Pr}$ προθυμήσομαι, $_{FuMed}$ ἐὰν Ko οἶός AjN τ $^{'Pt}$ ὧ, $_{PreAktKon}$ ἡμᾶς $^{A}_{Pr}$ ich werde|mich|bemühen, wenn fähig und sei|ich, mit|Recht doch- aber προβιβάσαι $_{\mathsf{AorAktInf}}$ μανθάνεις $_{\mathsf{PreAkt}}$ γάρ $^{\mathsf{Pt}}$ που $^{\mathsf{Pt}}$ ὅτι $^{\mathsf{Ko}}$ οὑτωσὶ $^{\mathsf{Av}}$ ἔχει $_{\mathsf{PreAkt}}$ περὶ $^{\mathsf{Prp}}$ παντός $^{\mathsf{AjG}}$ lernst|du denn wohl dass so verhält|es|sich über jedesτίς N σε A ἀνέροιτο _{AorMedOp} τοῦτο A ὂ A νυνδὴ Aν ἐγὼ N ἔλεγον, _{ImpAkt} dieses welches soeben ich wenn irgend|jemand dich fragen|würde $\ll \tau (\stackrel{A}{}_{Pr} \stackrel{.}{\epsilon} \sigma \tau \iota \nu_{PreAkt} \stackrel{.}{\sigma} \chi \tilde{\eta} \mu \alpha, \\ >^{N} \stackrel{.}{\omega}^{lj} \stackrel{.}{\mathsf{M}} \acute{\epsilon} \nu \omega \nu; \\ ^{V} \stackrel{.}{\epsilon l}^{Ko} \stackrel{.}{\sigma} \dot{\tau} \tilde{\mu}^{D} \stackrel{.}{\epsilon l}^{Ko} \stackrel{.}{\sigma} \tau \tilde{\nu}^{CO} \stackrel{.}{\sigma} \tau \tilde{\nu}^{CO}$ Gestalt,» o Menon; wenn ihm sagtest|du dass $\sigma \text{ol}^{D}_{\text{Pr}} \quad \epsilon \tilde{\textbf{i}} \pi \epsilon \nu_{\text{AorAkt}} \quad \ \ \, \check{\alpha} \pi \epsilon \rho^{A}_{\text{Pr}} \quad \dot{\textbf{e}} \gamma \acute{\omega}, \\ ^{N}_{\text{Pr}} \quad \text{«πότερον}^{\text{Pt}} \quad \sigma \chi \tilde{\textbf{n}} \mu \alpha^{N} \quad \dot{\textbf{n}}^{\text{ArtN}} \quad \sigma \tau \text{poggnulotary} \quad \dot{\textbf{n}}^{\text{Ko}}$ sagte|er eben|dieses ich, «ob Gestalt die Rund|heit σχῆμ $lpha^N$ τι; $^N_{Pr}$ εἶπες $_{AorAkt}$ δήπου Pt αν Pt ὅτι Ko σχῆμ $lpha^N$ τι. $^N_{Pr}$
- [MΈΝΩ]: $πάνυ^{Av}$ γε. Pt sehr doch.
- [ΣΏΚΡ]: [74c] οὐκοῦν Pt διὰ Prp ταῦτα, $^{A}_{Pr}$ ὅτι Ko καὶ Ko ἄλλα AjN ἔστιν $_{PreAkt}$ σχήματα; N [74c] demnach wegen dieser|Dinge, weil auch andere gibt|es Gestalten;

Gestalt irgend|eine; würdest|sagen wohl vielleicht dass Gestalt irgend|eine.

- [MΈΝ Ω]: ναί. Pt ja.

- $[\Sigma\Omega \mathsf{KP}]: \ \kappa\alpha\grave{\iota}^\mathsf{KO} \quad \alpha\check{\upsilon}^\mathsf{Pt} \quad \epsilon \grave{\iota}^\mathsf{KO} \quad \pi\epsilon\rho\grave{\iota}^\mathsf{Prp} \quad \chi\rho\dot{\omega}\mu\alpha\tau \circ\varsigma^\mathsf{G} \quad \dot{\omega}\sigma\alpha\dot{\omega}\tau\omega\varsigma^\mathsf{Av} \quad \dot{\alpha}\nu\dot{\eta}\rho\epsilon\tau \circ_{\mathsf{ImpM/P}} \quad \dot{\sigma}\tau \iota^\mathsf{KO} \quad \dot{\epsilon}\sigma\tau(\nu,_{\mathsf{PreAkt}} \quad \kappa\alpha\grave{\iota}^\mathsf{KO} \quad \mathsf{Mod}^\mathsf{KO})$

εἰπόντος $^{G}_{AorSAkt}$ σου $^{G}_{Pr}$ ὅτι Ko τὸ ArtN λευκόν, AjN μετὰ Prp ταῦτα $^{A}_{Pr}$ ὑπέλαβεν $_{AorAkt}$ ὁ ArtN gesagt|habenden von|dir dass das Weiße, nach diesem nahm|auf der ἐρωτῶν. $^{N}_{PreAkt}$ «πότερον Pt τὸ ArtN λευκὸν AjN χρῶμά N ἐστιν $_{PreAkt}$ $\mathring{\eta}$ Ko χρῶμά N τι; » $^{N}_{Pr}$ Fragende. «οb das weißes Farbe ist oder Farbe irgend|ein; » εἶπες $_{AorAkt}$ $\mathring{\alpha}$ ν Pt ὅτι Ko χρῶμά N τι, $^{N}_{Pr}$ διότι Ko καὶ Ko $\mathring{\alpha}$ λλα AjA τυγχάνει $_{PreAkt}$ O ντα; $^{A}_{PreAkt}$ sagtest wohl dass Farbe irgend|ein, weil auch andere trifft|zu seiend;

[MΈΝ Ω]: ἔγωγε. $^{N}_{\ \ Pr}$ ich|jedenfalls.

[ΣΏΚΡ]: $καὶ^{Ko}$ $εῖ^{Ko}$ $γε^{Pt}$ $σε^{A}_{Pr}$ $ἐκέλευε_{ImpAkt}$ $λέγειν_{PreInfAkt}$ $ἄλλα^{AjA}$ $χρώματα,^{A}$ $ἔλεγες_{ImpAkt}$ [74d] $αν^{Pt}$ und wenn doch dich befahl zu|sagen andere Farben, sagtest [74d] wohl $αλλα,^{AjA} α^{A}_{Pr} oὐδὲν^{A}_{Pr} ανδ^{AνKmp} τυγχάνει_{PreAkt} αντα^{A}_{PreAkt} χρώματα^{A} τοῦ^{ArtG} λευκοῦ; <math>αλ^{AjG}_{PreAkt} αντα^{A}_{PreAkt} αντα^{A}_{PreAkt} χρώματα^{A}_{PreAkt} αντα^{A}_{PreAkt} αντα^{A}_{PreAkt}$

[ΜΈΝΩ]: $ναί.^{Pt}$ ja.

 $[\boldsymbol{\Sigma} \boldsymbol{\Omega} \boldsymbol{K} \boldsymbol{P}] : \quad \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{i}^{Ko} \quad \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\tilde{\upsilon}} \boldsymbol{\upsilon}^{Pt} \quad \boldsymbol{\tilde{\omega}} \boldsymbol{\sigma} \boldsymbol{\pi} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\rho}^{Ko} \quad \boldsymbol{\dot{\epsilon}} \boldsymbol{\gamma} \boldsymbol{\tilde{\omega}}^{N} \quad \boldsymbol{\mu} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\tau} \boldsymbol{\dot{\eta}} \boldsymbol{\epsilon} \boldsymbol{\iota}_{ImpM/P} \quad \boldsymbol{\tau} \boldsymbol{\dot{o}} \boldsymbol{\upsilon}^{ArtA} \quad \boldsymbol{\lambda} \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\gamma} \boldsymbol{\upsilon} \boldsymbol{\upsilon}^{A} \quad \boldsymbol{\kappa} \boldsymbol{\alpha} \boldsymbol{\dot{\iota}}^{Ko} \quad \boldsymbol{\tilde{\varepsilon}} \boldsymbol{\lambda} \boldsymbol{\varepsilon} \boldsymbol{\upsilon}_{ImpAkt} \quad \boldsymbol{\tilde{\sigma}} \boldsymbol{\tau}^{Ko} \quad \boldsymbol{\varepsilon} \boldsymbol{\dot{\sigma}} \boldsymbol{\varepsilon}^{N} \boldsymbol{\upsilon}^{ArtA} \quad \boldsymbol{\lambda} \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\gamma} \boldsymbol{\upsilon} \boldsymbol{\upsilon}^{ArtA} \quad \boldsymbol{\lambda} \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\gamma} \boldsymbol{\upsilon} \boldsymbol{\upsilon}^{ArtA} \quad \boldsymbol{\delta} \boldsymbol{\sigma} \boldsymbol{\upsilon}^{Ko} \quad \boldsymbol{\varepsilon} \boldsymbol{\upsilon$ wenn nun gleichwie ich ging|nach den Rede und $\text{πολλ}\grave{\alpha}^{AjA} \quad \mathring{\alpha} \phi \text{iknoύμε} \theta \alpha,_{\text{PreMed}} \quad \mathring{\alpha} \lambda \lambda \grave{\alpha}^{Ko} \quad \text{limit} \quad \text{μοι}^{D}_{\text{ Pr}} \quad \text{οὕτως}, \\ ^{Av} \quad \mathring{\alpha} \lambda \lambda'^{Ko} \quad \mathring{\epsilon} \pi \epsilon \text{id} \grave{\eta}^{Ko} \quad \tau \grave{\alpha}^{ArtA} \quad \text{πολλ}\grave{\alpha}^{AjA}$ kommen|an, aber nicht mir so, sondern dalweil $\tau \alpha \tilde{\textbf{u}} \tau \alpha^{\textbf{A}}_{\textbf{Pr}} \ \dot{\textbf{e}} \textbf{u} (^{\textbf{A}\textbf{J}\textbf{D}} \quad \tau \textbf{in} \textbf{u}^{\textbf{D}}_{\textbf{Pr}} \quad \pi \rho o \sigma \alpha \gamma o \rho \textbf{e} \dot{\textbf{u}} \textbf{e} \textbf{i} \varsigma_{\textbf{PreAkt}} \ \dot{\textbf{o}} \textbf{u} \dot{\textbf{o}} \mu \alpha \tau \textbf{i}, \\ \textbf{u} \dot{\textbf{u}} \dot{\textbf{u}}} \dot{\textbf{u}} \dot{\textbf{u$ diese einem irgend|einem an|nennst Namen, und sagst ὅτι^{Ko} οὐ^{Pt} σχῆμα^N εἶναι, $_{PreInfAkt}$ καὶ^{Ko} ταῦτα^A $_{Pr}$ καὶ^{Ko} ἐναντία^{AjA} ὄντα^A $_{PreAkt}$ ἀλλήλοις, $_{Pre}^{D}$ und diese dass nicht Gestalt zu|sein, auch entgegengesetzte seiend ὅτι^{Ko} ἐστὶν $_{\text{PreAkt}}$ τοῦτο $_{\text{Pr}}^{\text{N}}$ ομοὲν $_{\text{Pr}}^{\text{A}}$ ἤττον $_{\text{PreAkt}}^{\text{AvKmp}}$ κατέχει $_{\text{PreAkt}}$ το $_{\text{PreAkt}}^{\text{ArtA}}$ στρογγύλον $_{\text{PreAkt}}^{\text{AjA}}$ dieses welches nichts weniger $\mathring{\eta}^{\text{Ko}} \ \ \tau \grave{o}^{\text{ArtA}} \ \ \epsilon \mathring{\upsilon} \theta \acute{\upsilon}, \\ \overset{AjA}{\circ} \ \ \mathring{o}^{\text{N}} \ \ \ \delta \mathring{\eta}^{\text{Pt}} \ \ \mathring{\upsilon} \text{vom} \\ \mathring{\omega} \zeta \epsilon \iota \varsigma_{\text{PreAkt}} \ \ \sigma \chi \tilde{\eta} \mu \alpha^{\text{A}} \ [74e] \ \kappa \alpha \grave{\iota}^{\text{Ko}} \ \ \ o \mathring{\upsilon} \delta \grave{\epsilon} \nu^{\text{A}}_{\text{Pr}} \ \ \mu \tilde{\alpha} \lambda \lambda \text{o} \nu^{\text{AvKmp}}$ Gestalt [74e] und kein|bisschen als das Gerade, welches eben nennst φὴς $_{\text{PreAkt}}$ τὸ $^{\text{ArtA}}$ στρογγύλον $^{\text{AjA}}$ σχῆμα $^{\text{A}}$ εἶναι $_{\text{PreInfAkt}}$ ἢ $^{\text{Ko}}$ τὸ $^{\text{ArtA}}$ εὐθύ;» $^{\text{AjA}}$ ἢ $^{\text{Ko}}$ οὐχ $^{\text{Pt}}$ οὕτω $^{\text{Av}}$ Gestalt zu|sein als das Gerade;» oder nicht so Runde sagst

λέγεις;_{PreAkt} sagst;

[MΈΝ Ω]: ἔγωγε. $^{N}_{Pr}$ ich|jedenfalls.

[ΣΏΚΡ]: ἆρ'^{Pt} οὖν, ^{Pt} ὅταν^{Ko} οὕτω^{Av} λέγης, _{PreAktKon} τότε^{Av} οὐδὲν^A _{Pr} μᾶλλον^{AvKmp} φὴς _{PreAkt} τὸ ^{ArtA} etwa nun, wenn|je so sagst, dan nichts mehr sagst das

στρογγύλον^{AjA} εἶναι _{PreInfAkt} στρογγύλον^{AjA} ἢ^{Ko} εὐθύ, ^{AjA} οὐδὲ^{KoPt} τὸ ^{ArtA} εὐθὺ ^{AjA} εὐθὺ ^{AjA} ἢ^{Ko} Runde zu|sein rund oder gerade, auch|nicht das Gerade gerade oder στρογγύλον; ^{AjA}

rund;

[ΜΈΝΩ]: $o\dot{\sigma}^{Pt}$ δήπου, Pt $\dot{\tilde{\omega}}^{lj}$ Σώκρατες. V nicht wohl, o Sokrates.

[ΣΏΚΡ]: ἀλλὰ^{Ko} μὴν^{Pt} σχῆμά^N γε^{Pt} οὐδὲν^A_{Pr} μᾶλλον^{AvKmp} φὴς_{PreAkt} εἶναι_{PreInfAkt} τὸ^{ArtA} στρογγύλον^{AjA} aber freilich Gestalt ja nichts mehr sagst zu|sein das Runde $\tau οῦ^{ArtG} εὐθέος, ^{AjG} οὐδὲ^{KoPt} τὸ^{ArtN} ἕτερον^{AjN} τοῦ^{ArtG} ἑτέρου. ^{AjG}$ des Geraden, auch|nicht das Andere des Anderen.

[ΜΈΝ Ω]: ἀληθῆ AjA λέγεις. $_{PreAkt}$ Wahres sagst.

St. 75a

 $[\Sigma\Omega \mathsf{KP}]: \ \tau(\overset{\mathsf{N}}{}_{\mathsf{Pr}} \ \mathsf{note}^{\mathsf{Pt}} \ \mathsf{o}\check{\mathsf{o}}\check{\mathsf{v}}^{\mathsf{Pt}} \ \mathsf{to}\check{\mathsf{o}}\mathsf{to}^{\mathsf{N}} \overset{\mathsf{o}}{\mathsf{v}} \overset{\mathsf{G}}{}_{\mathsf{Pr}} \ \mathsf{to}\check{\mathsf{o}}\mathsf{to}^{\mathsf{N}} \overset{\mathsf{d}}{\mathsf{v}} \mathsf{o}\mathsf{h}\check{\alpha}^{\mathsf{N}} \ \ \check{\mathsf{d}}\mathsf{s}\mathsf{o}\mathsf{ti}\mathsf{v},_{\mathsf{PreAkt}} \ \ \mathsf{t}\check{\mathsf{o}}^{\mathsf{ArtN}} \ \ \mathsf{d}\mathsf{g}\mathsf{n}\mathsf{o}\mathsf{h}\mathsf{h}\mathsf{n}; \overset{\mathsf{N}}{\mathsf{o}}\mathsf{n} \mathsf{e}\mathsf{l}\mathsf{n}\mathsf{o}\mathsf{h}\mathsf{n}$ was einmal nun dieses dessen dieses Name ist, das Gestalt; versuche $\lambda \acute{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \nu._{PreInfAkt} \quad \epsilon \dot{\iota}^{Ko} \quad o \mathring{\check{\upsilon}} \nu^{Pt} \quad \tau \tilde{\omega}^{ArtD} \quad \dot{\epsilon} \rho \omega \tau \tilde{\omega} \nu \tau \iota^{D}_{PreAkt} \quad o \breve{\upsilon} \tau \omega \varsigma^{Av} \quad \mathring{\eta}^{Ko} \quad \pi \epsilon \rho \iota^{Prp} \quad \sigma \chi \acute{\eta} \mu \alpha \tau o \varsigma^{G} \quad \mathring{\eta}^{Ko}$ wenn nun dem so oder über der|Gestalt oder fragenden χρώματος G εἶπες $_{AorAkt}$ ὅτι Ko «ἀλλ Ko οὐδὲ KoPt μανθάνω $_{PreAkt}$ ἔγωγε N ὅτι Ko βούλει, $_{PreMed}$ sagtest dass «aber auch|nicht lerne ich|jedenfalls dass $\vec{\omega}^{lj} \ \, \mathring{\alpha} \nu \theta \rho \omega \pi \epsilon, ^{V} \ \, o \mathring{\iota} \delta \dot{\epsilon}^{KoPt} \quad o \mathring{\iota} \delta \alpha_{PerAkt} \quad \ \, \mathring{\sigma} \tau \iota^{Ko} \quad \lambda \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \omega \varsigma^{AV} \quad \dot{\ddot{\alpha}} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \kappa \alpha \grave{\iota}^{Ko} \quad \, \lambda \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \kappa \alpha \dot{\iota}^{Ko} \quad \, \lambda \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \, \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \, \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \, \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \, \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \, \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \theta \alpha \acute{\nu} \mu \alpha \sigma \epsilon_{AorAkt} \quad \, \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \ \, \mathring{\alpha} \nu^{Pt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ ^{N}{}_{PreAkt} \quad \dot{$ o Mensch, auch|nicht weiß dass sagst,» vielleicht wohl $\epsilon \tilde{\textbf{i}} \pi \epsilon \nu \cdot_{\text{AorAkt}} \ \, \text{\'e} \sigma \nu^{\text{Pt}} \ \, \mu \alpha \nu \theta \acute{\alpha} \nu \epsilon \iota \varsigma_{\text{PreAkt}} \ \, \check{\sigma} \tau \iota^{\text{Ko}} \ \, \zeta \eta \tau \widetilde{\omega}_{\text{PreAkt}} \ \, \tau \grave{o}^{\text{ArtA}} \ \, \dot{\epsilon} \pi \grave{\iota}^{\text{Prp}} \ \, \pi \tilde{\alpha} \sigma \iota \nu^{\text{AjD}} \ \, \tau o \acute{\nu} \tau o \iota \varsigma^{\text{D}}_{\text{Pr}}$ dass suche sagte· «nicht lernst das auf ταὐτόν;» AjA ἢ Ko οὐδὲ KoPt ἐπὶ Prp τούτοις, $^{D}_{Pr}$ ὧ Ij Μένων, V ἔχοις $_{PreAktOp}$ ἃν Pt εἰπεῖν, $_{AorInfAkt}$ εἴ Ko das|Gleiche;» oder auch|nicht auf diesen, o Menon, hättest wohl sagen, $\tau (\varsigma^N_{\ Pr} \ \sigma \epsilon^A_{\ Pr} \ \dot{\epsilon} \rho \omega \tau \dot{\omega} \eta \cdot_{PreAktOp} \ \ «\tau (\i^N_{\ Pr} \ \dot{\epsilon} \sigma \tau \iota \nu_{PreAkt} \ \dot{\epsilon} \dot{\pi} \dot{\iota}^{Prp} \ \tau \ddot{\omega}^{ArtD} \ \ \sigma \tau \rho o \gamma \gamma \dot{\omega} \lambda \dot{\omega}^{AjD} \ \ \kappa \alpha \dot{\iota}^{Ko} \ \ \dot{\epsilon} \dot{\omega} \theta \dot{\epsilon} \dot{\iota}^{AjD})$ ist auf Runden dem $\kappa\alpha \wr^{KO} \ \dot{\epsilon}\pi \dot{\iota}^{Prp} \ \tauo \tilde{\iota}\varsigma^{ArtD} \ \ \tilde{\alpha}\lambda\lambdao\iota\varsigma, \\ ^{AjD} \ \ \ \tilde{\alpha}^{A}_{\ \ Pr} \ \ \delta \dot{\eta}^{Pt} \ \sigma\chi \dot{\eta}\mu\alpha\tau\alpha^{A} \ \ \kappa\alpha\lambda \tilde{\epsilon}\tilde{\iota}\varsigma, \\ _{PreAkt} \ \ \tau\alpha \dot{\iota}\tau \dot{o}\nu^{AjA} \ \ \dot{\epsilon}\pi \dot{\iota}^{Prp}$ den anderen, die|Dinge eben Gestalten nennst, das|Gleiche auf πᾶσιν;»^{AjD} allen;»