Apologie des Sokrates

St. 70a

[ΜΈΝΩ]: ἔχεις $_{Pr\ddot{a}Akt}$ μοι $_{Pr}^{D}$ εἰπεῖν, $_{AorSInfAkt}$ $\mathring{\omega}^{ij}$ Σώκρατες, $_{V}^{V}$ ἆρα $_{Pt}^{O}$ διδακτὸν $_{AorSInfAkt}^{AdjN}$ $\mathring{\eta}^{ArtN}$ ἀρετή; $_{V}^{N}$ $\mathring{\eta}^{Kon}$ οὐ $_{Pt}^{O}$ zu|sagen, o Sokrates, etwa lehrbar die Tugend; oder nicht ἀσκητὸν^{AdjN} ἢ^{Kon} oὔτε^{Pt} ἀσκητόν;^{AdjN} οὔτε^{Pt} μαθητόν, AdjN διδακτὸν^{AdjN} ἀλλ'^{Kon} lehrbar sondern durch|Übung|erworben; oder weder durch|Übung|erworben noch $\mathring{\alpha}\lambda\lambda\grave{\alpha}^{Kon} \quad \phi\acute{\upsilon}\sigma\epsilon\iota^D \quad \pi\alpha\rho\alpha\gamma\acute{\iota}\gamma\nu\epsilon\tau\alpha\iota_{Pr\ddot{a}M/P} \quad \tauo\~{\iota}\varsigma^{ArtD} \quad \mathring{\alpha}\nu\theta\rho\acute{\omega}\pio\iota\varsigma^D \quad \mathring{\eta}^{Kon} \quad \mathring{\alpha}\lambda\lambda\dot{\omega}^{AdjD} \quad \tau\iota\nu\dot{\iota}^D_{\quad \ \ } \quad \tau\rho\acute{o}\pi\dot{\omega};^D$ sondern von|Natur entsteht den Menschen oder anderem irgendleinem Weise; $[\Sigma\Omega \mathsf{KP}]: \ \tilde{\omega}^{ij} \ \mathsf{M} \acute{\epsilon} \nu \omega \nu, ^\mathsf{V} \ \mathsf{\pi} \rho \grave{o}^\mathsf{Prp} \ \mathsf{\tau} o \tilde{\upsilon}^\mathsf{ArtG} \ \ \mu \grave{\epsilon} \nu^\mathsf{Pt} \ \ \Theta \epsilon \mathsf{\tau} \mathsf{\tau} \alpha \lambda o \grave{\iota}^\mathsf{N} \ \ \epsilon \mathring{\upsilon} \delta \acute{\delta} \kappa \iota \mu o \iota^\mathsf{AdjN} \ \ \mathring{\eta} \sigma \alpha \nu_\mathsf{ImpAkt} \ \ \dot{\epsilon} \nu^\mathsf{Prp} \ \ \mathsf{\tau} o \tilde{\iota} \varsigma^\mathsf{ArtD} \ \ \ \check{E} \lambda \lambda \eta \sigma \iota \nu^\mathsf{D}$ dem zwar Thessalier angesehen o Meno, waren in καὶ^{Kon} ἐθαυμάζοντο_{ImpM/P} $\dot{\epsilon} \phi^{,Prp}$ $\dot{\epsilon} \pi \kappa \tilde{\eta}^{AdjD}$ $\tau \epsilon^{Pt}$ $\kappa \alpha \tilde{\eta}^{Kon}$ πλούτω, $\tilde{\rho}^{D}$ [70b] $\tilde{\nu} \tilde{\nu} v^{Adv}$ δέ, $\tilde{\rho}^{t}$ $\dot{\omega} c^{Kon}$ wurden|bewundert in|Bezug|auf Reit|Kunst und auch Reichtum, [70b] nun aber, wie σοφί α , D καὶ Kon οὐ χ^{Pt} ἤκιστα AdvSup οἱ ArtN τοῦ ArtG σοῦ $^{G}_{Pr}$ ἐμοὶ^D δοκεῖ, _{PräAkt} καὶ ^{Kon} ἐπὶ^{Prp} auch in|Bezug|auf Weisheit, und nicht am|wenigsten ἑταίρου G Ἀριστίππου G πολῖται N Λαρισαῖοι. AdjN τούτου $^{G}_{Pr}$ δὲ Pt ὑμῖν $^{D}_{Pr}$ αἴτιός AdjN ἐστι $_{Pr\ddot{a}Akt}$ Gefährten des|Aristippos Bürger Larisaeisch. dieses aber euch verantwortlich Γοργίας· $^{
m N}$ ἀφικόμενος $^{
m N}_{
m AorSMed}$ γὰρ $^{
m Pt}$ εἰς $^{
m Prp}$ τὴν $^{
m ArtA}$ πόλιν $^{
m A}$ ἐραστὰς $^{
m A}$ ἐπὶ $^{
m Prp}$ σοφία $^{
m D}$ denn in die Stadt Liebhaber in|Bezug|auf Weisheit angekommen εἴληφεν $_{\text{PerAkt}}$ Άλευαδῶν $^{\text{G}}$ τε $^{\text{Pt}}$ τοὺς $^{\text{ArtA}}$ πρώτους, $^{\text{AdjA}}$ ὧν $^{\text{G}}_{\text{Pr}}$ ὁ $^{\text{ArtN}}$ σὸς $^{\text{N}}_{\text{Pr}}$ ἐραστής $^{\text{N}}$ ἐστιν $_{\text{PräAkt}}$ hat|genommen der|Aleuaden und die Ersten, deren der dein Liebhaber Ἀρίστιππος, $^{\rm N}$ καὶ $^{\rm Kon}$ τῶν $^{\rm ArtG}$ ἄλλων $^{\rm AdjG}$ Θετταλῶν. $^{\rm G}$ καὶ $^{\rm Kon}$ δὴ $^{\rm Pt}$ καὶ $^{\rm Kon}$ τοῦτο $^{\rm A}$ τὸ $^{\rm ArtA}$ ἔθος $^{\rm A}$ Thessalier. und ja|nun auch dieses der anderen $\epsilon \check{t}\theta \iota \kappa \epsilon \nu,_{PerAkt} \quad \dot{\alpha} \phi \delta \beta \omega \varsigma^{Adv} \quad \tau \epsilon^{Pt} \quad \kappa \alpha \grave{\iota}^{Kon} \quad \mu \epsilon \gamma \alpha \lambda o \pi \rho \epsilon \pi \tilde{\omega} \varsigma^{Adv} \quad \dot{\alpha} \pi o \kappa \rho (\nu \epsilon \sigma \theta \alpha \iota_{Pr\ddot{a}lnfM/P} \quad \dot{\epsilon} \dot{\alpha} \nu^{Kon} \quad \tau (\varsigma^{N}_{Pr} \iota_{Pr} \iota_{Pr$ hat|angewöhnt, furchtlos und auch großartig zu|antworten $\tau\iota_{\text{ Pr}}^{\text{A}} \hspace{0.1cm} \check{\epsilon} \rho \eta \tau \alpha \iota,_{\text{Pr\"{a}M/PKnj}} \hspace{0.1cm} \check{\omega} \sigma \pi \epsilon \rho^{\text{Kon}} \hspace{0.1cm} \epsilon \dot{\iota} \kappa \grave{o} \varsigma_{\text{ PerAkt}}^{\text{N}} \hspace{0.1cm} \tau o \grave{\upsilon} \varsigma^{\text{ArtA}} \hspace{0.1cm} [70c] \hspace{0.1cm} \epsilon \dot{\iota} \delta \acute{o} \tau \alpha \varsigma,_{\text{ PerAkt}}^{\text{A}} \hspace{0.1cm} \check{\alpha} \tau \epsilon^{\text{Kon}} \hspace{0.1cm} \kappa \alpha \grave{\iota}^{\text{Kon}} \hspace{0.1cm} \kappa \alpha \grave{\iota}^{\text{Kon}} \hspace{0.1cm} \kappa \alpha \check{\iota}^{\text{Kon}} \hspace{0.1cm} \kappa \alpha \check{\iota}^{\text{Kon}}$ gleichwie wahrscheinlich die [70c] Wissenden, $\alpha\dot{\upsilon}\tau\dot{\diamond}\varsigma^{N}_{\ \ Pr} \ \ \pi\alpha\rho\dot{\epsilon}\chi\omega\nu^{N}_{\ \ Pr\ddot{a}Akt} \ \ \alpha\dot{\upsilon}\tau\dot{\diamond}\nu^{A}_{\ \ Pr} \ \ \dot{\epsilon}\rho\omega\tau\tilde{\alpha}\nu_{Pr\ddot{a}InfAkt} \ \ \ \tau\tilde{\omega}\nu^{ArtG} \ \ \dot{\Xi}\lambda\lambda\dot{\eta}\nu\omega\nu^{G} \ \ \tau\tilde{\omega}^{ArtD}$ sich|selbst zu|befragen Griechen $\beta \text{ουλομέν} \omega_{\text{Pr\"{a}M/P}}^{\text{D}} \quad \text{\"{o}} \tau \iota_{\text{Pr}}^{\text{A}} \quad \text{\'{a}} \nu^{\text{Pt}} \quad \tau \iota_{\text{S}} \iota_{\text{Pr}}^{\text{N}} \quad \beta \text{ούλη} \tau \alpha \iota_{\text{Pr\"{a}M/PKnj}} \quad \kappa \alpha \iota_{\text{Pr}}^{\text{Kon}} \quad \text{οὐδεν} \iota_{\text{Pr}}^{\text{D}} \quad \text{\~{o}} \tau \omega_{\text{Pr}}^{\text{D}}$ was|auch immer jemand wolle, und niemandem dem|welchen nicht ἀποκρινόμενος. N antwortend.

St. 71a

[ΣΏΚΡ]: ἐνθάδε^{Adv} δέ, Pt $\check{\omega}^{ij}$ φίλε^{AdjV} Μένων, V τὸ ArtN ἐναντίον AdjN περιέστηκεν· PerAkt $\check{\omega}$ σπερ Kon hier aber o lieber Meno, das entgegengesetzte ist|eingetreten· gleichwie $\alpha \mathring{\upsilon} \chi \mu \acute{ο} \varsigma^{N} \quad \tau \iota \varsigma^{N}_{\ \ Pr} \quad \tau \mathring{\eta} \varsigma^{ArtG} \quad \sigma o \phi \acute{\iota} \alpha \varsigma^{G} \quad \gamma \acute{\epsilon} \gamma o \nu \epsilon \nu, \\ PerAkt \quad \kappa \alpha \mathring{\iota}^{Kon} \quad \kappa \iota \nu \delta \nu \nu \epsilon \acute{\upsilon} \epsilon \iota_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \dot{\epsilon} \kappa^{Prp} \quad \tau \tilde{\omega} \nu \delta \epsilon^{G}_{\ \ Pr}$ Dürre irgend|eine der Weisheit ist|geworden, und steht|in|Gefahr aus dieser

 $\tau \tilde{\omega} \nu^{ArtG} \ \tau \acute{o} \pi \omega \nu^{G} \ \pi \alpha \rho'^{Prp} \ \dot{\upsilon} \mu \tilde{\alpha} \varsigma^{A}_{\ Pr} \ o \check{\iota} \chi \epsilon \sigma \theta \alpha \iota_{Pr\ddot{a}M/PInf} \ \dot{\eta}^{ArtN} \ \sigma o \phi (\alpha.^{N} \ \epsilon \dot{\iota}^{Kon} \ \gamma o \tilde{\upsilon} \nu^{Pt} \ \tau \iota \nu \alpha^{A}_{\ Pr} \ \dot{\sigma} \dot{\nu}^{ArtN} \ \dot{\sigma} \dot{\nu}^{ArtN} \ \dot{\sigma} \dot{\nu}^{ArtN} \ \dot{\nu}^{ArtN$ fortzugehen euch die Weisheit. wenn jedenfalls|nun irgend|einen $\dot{\epsilon}\theta \dot{\epsilon}\lambda \epsilon_{i}\varsigma_{Pr\ddot{a}Akt} \quad o \ddot{\upsilon} \tau \omega \varsigma^{Adv} \quad \dot{\epsilon}\rho \dot{\epsilon}\sigma \theta \alpha_{i} \\ _{AorMedInf} \quad \tau \tilde{\omega} \nu^{ArtG} \quad \dot{\epsilon}\nu \theta \dot{\alpha} \delta \epsilon_{i} \\ ^{Adv} \quad o \dot{\upsilon} \delta \epsilon_{i} \varsigma^{N}_{\quad Pr} \quad \ddot{o} \sigma \tau_{i} \varsigma^{N}_{\quad Pr} \quad o \dot{\upsilon}^{Pt}$ der zu|fragen hier, γελάσεται $_{\text{FuM/P}}$ καὶ $^{\text{Kon}}$ ἐρεῖ \cdot_{FuAkt} «ὧ $^{\text{ij}}$ ξένε, $^{\text{V}}$ κινδυνεύω $_{\text{Pr\"ahkt}}$ σοι $^{\text{D}}$ δοκεῖν $_{\text{Pr\"ainfAkt}}$ und wird|sagen· «o Fremder, stehe|in|Gefahr dir $\mu\alpha\kappa\acute{\alpha}\rho\iota\acute{o}\varsigma^{AdjN} \qquad \tau\iota\varsigma^{N}_{\quad Pr} \qquad \epsilon \tilde{\mathfrak{l}} \nu\alpha\iota -_{\text{Pr\"{a}InfAkt}} \quad \mathring{\alpha}\rho\epsilon\tau\grave{\eta}\nu^{A} \qquad \gamma o\~{\upsilon}\nu^{Pt} \qquad \epsilon \check{\iota}\tau\epsilon^{Kon} \quad \delta\iota\delta\alpha\kappa\tau\grave{o}\nu^{AdjA} \quad \epsilon \check{\iota}\theta'^{Kon}$ irgend|einer zu|sein— Tugend jedenfalls|nun sei|es $\"{\rm o}\tau \dot{\omega}^D_{\ \ Pr} \quad \tau \rho \acute{\rm o}\pi \dot{\omega}^D \quad \pi \alpha \rho \alpha \gamma \acute{\rm i} \gamma \nu \epsilon \tau \alpha \iota_{Pr\ddot{\rm a}M/P} \quad \epsilon \dot{\rm i} \delta \dot{\epsilon} \nu \alpha \iota_{-PerinfAkt} \quad \dot{\epsilon} \gamma \dot{\omega}^N_{\ \ Pr} \quad \delta \dot{\epsilon}^{Pt} \quad \tau o \sigma o \ddot{\upsilon} \tau o \nu^{AdjA} \quad \delta \dot{\epsilon} \omega_{Pr\ddot{\rm a}Akt}$ auf|welchem Weise entsteht zu|wissen ich aber so|viel $\texttt{εἵτε}^{Kon} \ \delta \texttt{ι} \delta \alpha \kappa \tau \grave{\texttt{o}} v^{AdjA} \ \texttt{εἵτε}^{Kon} \ \mu \grave{\texttt{n}}^{Pt} \ \delta \texttt{ι} \delta \alpha \kappa \tau \grave{\texttt{o}} v^{AdjA} \ \texttt{εἰδέναι}_{PerInfAkt} \ \breve{\textbf{ω}} \sigma \tau'^{Kon} \ \texttt{o} \mathring{\texttt{o}} \delta \grave{\texttt{e}}^{Pt}$ zu|wissen, sei|es nicht lehrbar sodass auch|nicht selbst|dies ^λ ρ ποτ'^{Pt} ἐστὶ_{PräAkt} τὸ^{ArtA} παράπαν^{Adv} ἀρετὴ^Ν τυγχάνω_{PräAkt} εἰδώς». Ν [71b] ἐγὼ^Ν Pr das ganz|und|gar Tugend gerate wissend». [71b] ich $o\mathring{\upsilon} v^{Pt} \ \kappa \alpha \grave{\iota}^{Kon} \ \alpha \mathring{\upsilon} \tau \delta \varsigma, \\ _{Pr} \ \mathring{\omega}^{ij} \ \mathsf{M} \acute{\epsilon} \nu \omega \nu, \\ ^{V} \ o \H{\upsilon} \tau \omega \varsigma^{Adv} \ \ \H{\epsilon} \chi \omega \cdot _{\mathsf{Pr\"{a}Akt}} \ \ \sigma \nu \mu \pi \acute{\epsilon} \nu o \mu \alpha \iota_{\mathsf{Pr\"{a}M/P}} \ \ \tau o \H{\iota} \varsigma^{\mathsf{ArtD}} \ \ \mathsf{mo} \lambda \acute{\iota} \tau \alpha \iota \varsigma^{\mathsf{D}}$ selber, o Meno, bin|gestellt· darble|mit SO τούτου $_{Pr}^G$ τοῦ ArtG πράγματος, G καὶ Kon ἐμαυτὸν $_{Pr}^A$ καταμέμφομαι $_{Pr\"am/P}$ ὡς Kon οὐκ Pt Dinges, und mich|selbst $\epsilon \mathring{l} \delta \grave{\omega} \varsigma^{N}_{\ \ PerAkt} \quad \pi \epsilon \rho \mathring{\iota}^{Prp} \quad \mathring{\alpha} \rho \epsilon \tau \mathring{\eta} \varsigma^{G} \quad \tau \grave{o}^{ArtA} \quad \pi \alpha \rho \acute{\alpha} \pi \alpha \nu \cdot ^{Adv} \quad \mathring{o}^{A}_{\ \ Pr} \quad \delta \grave{\epsilon}^{Pt} \quad \mu \mathring{\eta}^{Pt} \quad o \mathring{\iota} \delta \alpha_{PerAkt} \quad \tau \acute{\iota}^{A}_{\ \ Pr} \quad \mathring{\epsilon} \sigma \tau \iota \nu,_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \tau \acute{\iota}^{A}_{\ \ Pr} \quad \mathring{\epsilon} \sigma \tau \iota \nu,_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \mathring{\sigma}^{A}_{\ \ Pr} \quad \mathring{\sigma}^{A}_{\$ über Tugend das ganz|und|gar∙ was aber nicht $\pi \tilde{\omega} \varsigma^{Adv} \ \, \tilde{\alpha} \nu^{Pt} \ \, \dot{o} \pi o \tilde{\iota} \dot{o} \nu^{AdjA} \ \, \gamma \dot{\epsilon}^{Pt} \ \, \tau \iota^{A}_{\ \ Pr} \ \, \dot{\epsilon} \dot{\iota} \delta \epsilon \dot{\iota} \eta \nu;_{PerOpAkt} \ \, \dot{\eta}^{Kon} \ \, \delta o \kappa \epsilon \tilde{\iota}_{Pr\ddot{a}Akt} \ \, \sigma o \iota^{D}_{\ \ Pr} \ \, o \tilde{\iota} \dot{o} \nu^{AdjA} \ \, \tau \epsilon^{Pt}$ wie wohl welcher|Art doch etwas würde|wissen; oder scheint dir $\epsilon \tilde{\textbf{i}} \textbf{v} \alpha \textbf{i}, \textbf{p}_{\text{räInfAkt}} \quad \breve{\textbf{o}} \sigma \tau \textbf{i} \varsigma^{N}_{\quad Pr} \quad \textbf{M} \acute{\textbf{e}} \textbf{v} \textbf{w} \textbf{v} \alpha^{A} \quad \mu \grave{\textbf{n}}^{Pt} \quad \textbf{y} \textbf{i} \textbf{y} \textbf{v} \acute{\textbf{w}} \sigma \kappa \epsilon \textbf{i}_{\textbf{p}_{\text{räAkt}}} \quad \tau \grave{\textbf{o}}^{\text{ArtA}} \quad \pi \alpha \textbf{p} \acute{\alpha} \pi \alpha \textbf{v}^{\text{Adv}} \quad \breve{\textbf{o}} \sigma \tau \textbf{i} \varsigma^{N}_{\quad Pr \ddot{\textbf{o}}} \quad \dot{\textbf{e}} \sigma \tau \dot{\textbf{i}} \textbf{v}, \textbf{p}_{\text{räAkt}} \quad \tau \grave{\textbf{o}}^{\text{ArtA}} \quad \pi \alpha \textbf{p} \acute{\alpha} \pi \alpha \textbf{v}^{\text{Adv}} \quad \breve{\textbf{o}} \sigma \tau \textbf{i} \varsigma^{N}_{\quad Pr \ddot{\textbf{o}}} \quad \dot{\textbf{e}} \sigma \tau \dot{\textbf{i}} \textbf{v}, \textbf{p}_{\text{räAkt}} \quad \tau \grave{\textbf{o}}^{\text{ArtA}} \quad \pi \alpha \textbf{p} \acute{\alpha} \pi \alpha \textbf{v}^{\text{Adv}} \quad \breve{\textbf{o}} \sigma \tau \textbf{i} \varsigma^{N}_{\quad Pr \ddot{\textbf{o}}} \quad \dot{\textbf{e}} \sigma \tau \dot{\textbf{i}} \textbf{v}, \textbf{p}_{\text{räAkt}} \quad \tau \grave{\textbf{o}}^{\text{ArtA}} \quad \pi \alpha \textbf{p} \acute{\alpha} \pi \alpha \textbf{v}^{\text{Adv}} \quad \breve{\textbf{o}} \sigma \tau \textbf{i} \varsigma^{N}_{\quad Pr \ddot{\textbf{o}}} \quad \dot{\textbf{e}} \sigma \tau \dot{\textbf{i}} \textbf{v}, \textbf{p}_{\text{räAkt}} \quad \tau \grave{\textbf{o}}^{\text{ArtA}} \quad \tau \grave{\textbf{o}} \sigma \tau \dot{\textbf{o}} \sigma \tau \dot{\textbf{v}}, \textbf{p}_{\text{räAkt}} \quad \dot{\textbf{o}} \sigma \tau \dot{\textbf{o}} \sigma \dot{\textbf{o}} \sigma \tau \dot{\textbf{o}} \sigma \dot{\textbf{o}} \sigma \tau \dot{\textbf{o}} \sigma \tau \dot{\textbf{o}} \sigma \dot$ wer|immer Meno nicht das überhaupt wer|immer kennt $\text{τοῦτον}_{\text{Pr}}^{\text{A}} \quad \text{εἰδέναι}_{\text{PerInfAkt}} \quad \text{εἵτε}^{\text{Kon}} \quad \text{καλὸς}^{\text{AdjN}} \quad \text{εἵτε}^{\text{Kon}} \quad \text{πλούσιος}^{\text{AdjN}} \quad \text{εἵτε}^{\text{Kon}} \quad \text{καὶ}^{\text{Kon}} \quad \text{γενναῖός}^{\text{AdjN}}$ zu|wissen sei|es schön sei|es reich sei|es und edel|geboren $\dot{\epsilon}\sigma\tau\iota\nu,_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \epsilon \ddot{\iota}\tau\epsilon^{Kon} \quad \kappa\alpha\dot{\iota}^{Kon} \qquad \tau \dot{\alpha}\nu\alpha\nu\tau(\alpha^{ArtAAdjA} \qquad \tau o\acute{\nu}\tau\omega\nu;_{Pr}^{G} \quad \delta o\kappa\epsilon\tilde{\iota}_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \sigma o\iota_{Pr}^{D} \quad o\tilde{\iota}\acute{o}\nu^{AdjA} \quad \tau'^{Pt}$ sei|es und die|entgegengesetzten|Dinge dieser; scheint dir fähig und

εἶναι; PräInfAkt zu|sein;

[ΜΈΝΩ]: $0 \mathring{c} κ^{Pt}$ ἔμοιγε. $^{D}_{Pr}$ ἀλλὰ Kon σύ, $^{N}_{Pr}$ $\mathring{\omega}^{ij}$ Σώκρατες, V ἀληθῶς Adv [71c] $0 \mathring{c} \delta^{,Pt}$ ὅτι Kon ἀρετή N nicht mirlja. sondern du, o Sokrates, wahrhaft [71c] auch|nicht dass Tugend $\mathring{c} \sigma \tau \iota v_{Pr\"{a}Akt} \quad 0 \mathring{c} \sigma \theta \alpha,_{PerAkt} \quad \mathring{\alpha} \lambda \lambda \grave{\alpha}^{Kon} \quad \tau \alpha \~{u} \tau \alpha^{A}_{Pr} \quad \pi \epsilon \rho \iota^{Prp} \quad \sigma o \~{u}^{G}_{Pr} \quad \kappa \alpha \iota^{Kon} \quad 0 \mathring{c} \kappa \alpha \delta \epsilon^{Adv}$ ist weißt, sondern diese über deiner und heim|wärts

ἀπαγγέλλωμεν; räAktKnj melden|sollen|wir;

 $[\Sigma\Omega \text{KP}]: \mu\dot{\eta}^{Pt} \mu \dot{o} vov^{AdjA} \gamma \epsilon, ^{Pt} \tilde{\omega}^{ij} \dot{\epsilon} \tau \alpha \tilde{\iota} \rho \epsilon, ^{V} \dot{\alpha} \lambda \lambda \dot{\alpha}^{Kon} \kappa \alpha \dot{\iota}^{Kon} \dot{o} \tau \iota^{Kon} o \dot{o} \delta^{Pt} \dot{\alpha} \lambda \lambda \dot{\omega}^{AdjD} \pi \omega^{Pt} \dot{\epsilon} v \dot{\epsilon} \tau v \chi ov_{AorAkt}$ nicht nur doch, o Gefährte, sondern auch dass auch|nicht anderem bisher bin|begegnet

 $\epsilon \mathring{\text{l}} \delta \acute{\text{o}} \tau \mathring{\text{l}}, \overset{\text{D}}{\text{PerAkt}} \quad \mathring{\text{w}} \varsigma^{\text{Kon}} \quad \mathring{\epsilon} \mu \text{o} \mathring{\text{l}} \overset{\text{D}}{\text{Pr}} \quad \delta \text{o} \kappa \tilde{\omega}._{\text{Pr\"{a}Akt}} \quad \tau \acute{\text{o}} \tau \epsilon^{\text{Adv}} \quad \mathring{\epsilon} \delta \text{o} \xi \epsilon \nu._{\text{AorAkt}} \quad \mathring{\alpha} \lambda \lambda'^{\text{Kon}} \quad \mathring{\text{l}} \sigma \omega \varsigma^{\text{Adv}} \quad \mathring{\epsilon} \kappa \epsilon \tilde{\imath} \nu \acute{\text{o}} \varsigma^{N}_{\text{Pr}} \quad \tau \epsilon^{\text{Pt}}$ scheine. damals schien. aber vielleicht $\text{oἶδε,}_{\text{Pr\"a}\text{Akt}} \quad \kappa\alpha \text{ì}^{\text{Kon}} \quad \sigma \text{\'u}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \quad \text{\^a}^{\text{A}}_{\text{Pr}} \quad \text{ἀκεῖνος}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \quad \text{ἔλεγε} \cdot_{\text{ImpAkt}} \quad \text{ἀνάμνησον}_{\text{AorlmvAkt}} \quad \text{οὖν}^{\text{Pt}} \quad \text{[71d]} \quad \mu\epsilon^{\text{A}}_{\text{Pr}} \quad \text{(γ1d)} \quad \mu\epsilon^{\text{A}}_{\text{Pr}} \quad \text{(γ2d)} \quad \text{(γ2d)} \quad \text{(γ3d)} \quad \text{(γ3$ du was jener sagte· erinnere $\pi\tilde{\omega}\varsigma^{Adv}\quad \check{\epsilon}\lambda\epsilon\gamma\epsilon\nu._{lmpAkt}\quad \epsilon\dot{\iota}^{Kon}\quad \delta\dot{\epsilon}^{Pt}\quad \betaού\lambda\epsilon\iota,_{Pr\ddot{a}Akt}\quad \alpha\dot{\upsilon}\tau\dot{ο}\varsigma^{N}_{\quad Pr}\quad \epsilon\dot{\iota}\pi\dot{\epsilon}\cdot_{AorlmvAkt}\quad \delta o\kappa\epsilon\tilde{\iota}_{Pr\ddot{a}Akt}\quad \gamma\dot{\alpha}\rho^{Pt}$ selbst willst, wenn aber δήπου $^{\text{Pt}}$ σοί $^{\text{D}}_{\text{Pr}}$ ἄπερ $^{\text{A}}_{\text{Pr}}$ ἐκείνῳ. $^{\text{D}}_{\text{Pr}}$ vermutlich dir eben|dieselben jenem.

[MΈΝ Ω]: ἔμοιγε. $\frac{D}{Pr}$ mir|ja.

 $[\underline{\Sigma}\underline{\Omega} \text{KP}] : \ \dot{\epsilon} \kappa \epsilon \tilde{\iota} vov^{\text{A}}_{\text{Pr}} \ \mu \dot{\epsilon} v^{\text{Pt}} \ \tau o (\nu vv^{\text{Pt}} \ \dot{\epsilon} \tilde{\omega} \mu \epsilon v,_{\text{Pr}\ddot{a} \text{Akt} \text{Kn}j} \ \dot{\epsilon} \pi \epsilon \iota \delta \dot{\eta}^{\text{Kon}} \ \kappa \alpha \dot{\iota}^{\text{Kon}} \ \check{\alpha} \pi \epsilon \sigma \tau \iota v \cdot_{\text{Pr}\ddot{a} \text{Akt}} \ \sigma \dot{\upsilon}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \ \delta \dot{\epsilon}^{\text{Pt}} \ \alpha \dot{\upsilon} \tau \delta \varsigma,_{\text{Pr}}^{\text{N}} \ \delta \dot{\epsilon}^{\text{Pt}} \ \alpha \dot{\upsilon} \tau \delta \varsigma,_{\text{Pr}}^{\text{N}} \ \delta \dot{\epsilon}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \ \delta \dot{\epsilon}^{\text{N}}_$ jenen zwar denn|nun lassen|wir, und ist|abwesend· du aber selbst, weil $\mathring{\omega}^{ij}$ πρὸς Prp θεῶν, G Μένων, V τί $^{A}_{Pr}$ φὴς $_{Pr\ddot{a}Akt}$ ἀρετήν A εἶναι; $_{Pr\ddot{a}InfAkt}$ εἶπον $_{AorSImvAkt}$ καὶ Kon μὴ Pt Tugend Göttern, Meno, was sagst zu|sein; $\phi\theta o \nu \dot{\eta} \sigma \eta \varsigma,_{AorAktKnj} \quad \text{\'i} \nu \alpha^{Kon} \quad \text{\'e} \dot{\upsilon} \tau \upsilon \chi \acute{\epsilon} \sigma \tau \alpha \tau o \nu^{AdjASup} \quad \psi \emph{\'e} \tilde{\upsilon} \sigma \mu \alpha^{A} \quad \dot{\epsilon} \psi \emph{\'e} \upsilon \sigma \mu \acute{\epsilon} \nu o \varsigma^{N}_{PerM/P} \quad \tilde{\omega},_{Pr\ddot{a}AktKnj} \quad \tilde{\alpha} \nu^{Pt}$ Lüge falsch|gesagt|habend sei|ich, glücklichstes $\phi\alpha\nu\tilde{\eta}\varsigma_{AorM/PKnj}\quad \sigma\grave{\upsilon}^{N}_{\ \ Pr}\ \mu\grave{\epsilon}\nu^{Pt}\ \epsilon l\delta\grave{\omega}\varsigma^{N}_{\ \ PerAkt}\ \kappa\alpha l^{Kon}\ \Gammao\rho\gamma(\alpha\varsigma,^{N}\ \grave{\epsilon}\gamma\grave{\omega}^{N}_{\ \ Pr}\ \delta\grave{\epsilon}^{Pt}\ \epsilon l\rho\eta\kappa\grave{\omega}\varsigma^{N}_{\ \ PerAkt}$ wissend und Gorgias, ich aber gesagt|habend μηδενὶ $_{\text{Pr}}^{\text{D}}$ πώποτε $_{\text{PerInfAkt}}^{\text{Adv}}$ εἰδότι $_{\text{PerAkt}}^{\text{D}}$ ἐντετυχηκέναι. $_{\text{PerInfAkt}}$ begegnet|zu|haben. wissenden

 $\ \ [\text{M\'EN}\Omega]: \ \ [71e] \ \, \mathring{\alpha}\lambda\lambda^{,\text{Kon}} \ \ \text{o\'u}^{\text{Pt}} \ \, \chi\alpha\lambda\epsilon\pi\acute{o}\nu, \\ ^{\text{AdjN}} \ \, \tilde{\omega}^{ij} \ \, \Sigma\acute{\omega}\kappa\rho\alpha\tau\epsilon\varsigma, \\ ^{\text{V}} \ \ \, \epsilon\dot{\iota}\pi\epsilon\tilde{\iota}\nu. \\ _{\text{AorSInfAkt}} \ \ \, \pi\rho\tilde{\omega}\tau\text{o}\nu^{\text{AdvSup}} \ \ \, \mu\acute{\epsilon}\nu, \\ ^{\text{Pt}} \ \, \epsilon\dot{\iota}^{\text{Kon}} \ \ \, \lambda^{\text{Kon}} \ \, \lambda^{\text{NorSInfAkt}} \ \ \, \lambda^{\text{NorSIn$ [71e] aber nicht schwierig, o Sokrates, zu|sagen. zuerst zwar, wenn $\beta o \acute{u} \lambda \epsilon \iota_{Pr\ddot{a}M/P} \quad \mathring{\alpha} v \delta \rho \grave{o} \varsigma^G \quad \mathring{\alpha} \rho \epsilon \tau \acute{\eta} v, \\ ^A \, \dot{\rho} \acute{\alpha} \delta \iota o v, \\ ^{AdjN} \, \, \check{o} \tau \iota^{Kon} \, \, \alpha \breve{u} \tau \eta^N_{\ \ Pr} \, \, \dot{\epsilon} \sigma \tau \grave{\iota} v_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \mathring{\alpha} v \delta \rho \grave{o} \varsigma^G \quad \mathring{\alpha} \rho \epsilon \tau \acute{\eta}, \\ ^N \, \dot{\sigma} \iota_{Pr\ddot{a}M/P} \, \, \dot{\sigma} \iota_{Pr\ddot{a}Akt} \, \, \dot{\tau} \iota_{Pr\ddot{a}Akt} \, \, \dot{\sigma} \iota_{Pr\ddot{a}Akt} \, \, \dot{\tau} \iota_{Pr\ddot{a}Akt}$ eines|Mannes Tugend, leicht, diese ist eines|Mannes Tugend, dass iκανὸν AdjN εἶναι $_{Pr\ddot{a}lnfAkt}$ τὰ ArtA τῆς ArtG πόλεως G πράττειν, $_{Pr\ddot{a}lnfAkt}$ καὶ Kon πράττοντα A zu|sein die Stadt hinreichend zu|verwalten, der τοὺς $^{
m ArtA}$ μὲν $^{
m Pt}$ φίλους $^{
m A}$ εὖ $^{
m Adv}$ ποιεῖν, $_{
m Pr\"{a}lnfAkt}$ τοὺς $^{
m ArtA}$ δ $^{
m Pt}$ ἐχθροὺς $^{
m A}$ κακῶς, $^{
m Adv}$ καὶ $^{
m Kon}$ αὐτὸν $^{
m A}_{
m Pr}$ zwar Freunde gut wohl|tun, die aber Feinde schlecht, und ihn|selbst $\epsilon \mathring{\upsilon} \lambda \alpha \beta \epsilon \widetilde{\iota} \sigma \theta \alpha \iota_{\text{Pr\"{a}M/PInf}} \quad \mu \eta \delta \grave{\epsilon} \nu^{A}_{\quad Pr} \quad \tau o \iota o \widetilde{\upsilon} \tau o \nu^{\text{AdjA}} \quad \pi \alpha \theta \epsilon \widetilde{\iota} \nu._{\text{AorSInfAkt}} \quad \epsilon \mathring{\iota}^{\text{Kon}} \quad \delta \grave{\epsilon}^{\text{Pt}} \quad \beta o \acute{\upsilon} \lambda \epsilon \iota_{\text{Pr\"{a}M/P}} \quad \gamma \upsilon \nu \alpha \iota \kappa \grave{\diamond} \varsigma^{\text{G}}$ nichts derartigles zu|erleiden. wenn aber dar|legen, sie|selbst Tugend, nicht schwierig dass οἰκεῖν, $_{\text{Pr\"aInfAkt}}$ σώζουσάν $_{\text{Pr\"aAkt}}^{A}$ τε $^{\text{Pt}}$ τὰ $_{\text{Pr\"aAkt}}^{A\text{rtA}}$ ἔνδον $_{\text{Adv}}^{A\text{ron}}$ κατήκοον $_{\text{Pr\"aAkt}}^{A\text{djA}}$ οὖσαν $_{\text{Pr\"aAkt}}^{A}$ erhaltendle und die innen auch gehorsam τοῦ $^{
m ArtG}$ ἀνδρός $^{
m G}$ καὶ $^{
m Kon}$ ἄλλη $^{
m AdjN}$ ἐστὶν $_{
m Pr\ddot{a}Akt}$ παιδὸς $^{
m G}$ ἀρετή, $^{
m N}$ καὶ $^{
m Kon}$ θηλείας $^{
m AdjG}$ καὶ $^{
m Kon}$ Kindes Tugend, und weiblichen und andere ist Mannes. und ἄρρενος, AdjG καὶ Kon πρεσβυτέρου AdjGKmp ἀνδρός, G εἰ Kon μὲν Pt βούλει, $_{Pr\ddot{a}M/P}$ ἐλευθέρου, AdjG

Mannes, wenn zwar

willst,

älteren

männlichen, und

 ϵi^{Kon} $\delta \dot{\epsilon}^{Pt}$ βούλει, $_{Pr\ddot{a}M/P}$ δούλου. G wenn aber willst, Sklaven.

St. 72a

 $[\texttt{M\'EN}\Omega]: \ \kappa\alpha \hat{\textbf{i}}^{Kon} \ \ \mathring{\alpha}\lambda\lambda\alpha \hat{\textbf{i}}^{AdjN} \ \ \pi\acute{\alpha}\mu\pio\lambda\lambda\alpha \hat{\textbf{i}}^{AdjN} \ \ \mathring{\alpha}\rho\epsilon\tau\alpha \hat{\textbf{i}}^{N} \ \ \epsilon \hat{\textbf{i}}\sigma\text{i} \nu,_{\text{Pr\"a}Akt} \ \ \mathring{\omega}\sigma\tau\epsilon^{Kon} \ \ \text{o\'u}\kappa^{Pt} \ \ \ \mathring{\alpha}\pio\rho(\alpha^{N} \ \ \ \epsilon \hat{\textbf{i}}\pi\epsilon\tilde{\textbf{i}}\nu_{\text{AorSInfAkt}})$ andere sehr|zahlreiche Tugenden sind so|dass nicht Schwierigkeit $\mathring{\alpha}\rho\epsilon\tau\tilde{\eta}\varsigma^G\quad \pi\acute{\epsilon}\rho\iota^{Prp}\quad \breve{\delta}\tau\iota^A_{\quad Pr}\quad \dot{\epsilon}\sigma\tau(\nu_{Pr\ddot{a}Akt}\quad \kappa\alpha\theta'^{Prp}\quad \dot{\epsilon}\kappa\acute{\alpha}\sigma\tau\eta\nu^A_{\quad Pr}\quad \gamma\grave{\alpha}\rho^{Pt}\quad \tau\tilde{\omega}\nu^{ArtG}\quad \pi\rho\acute{\alpha}\xi\epsilon\omega\nu^G\quad \kappa\alpha\grave{\iota}^{Kon}$ ist∙ gemäß denn der Handlungen und der|Tugend über was jede τῶν ArtG ἡλικιῶν G πρὸς Prp ἕκαστον $^{A}_{Pr}$ ἔργον A ἑκάστ $_{Pr}$ ἡμῶν $^{G}_{Pr}$ ἡ ArtN ἀρετή N ἐστιν $_{Pr\ddot{a}Akt}$ der Lebenslalter auf je|den Aufgabe je|dem von|uns die Tugend $\dot{\omega}\sigma\alpha\dot{\upsilon}\tau\omega\varsigma^{Adv}~\delta\grave{\epsilon}^{Pt}~o\tilde{\iota}\mu\alpha\iota_{Pr\ddot{a}M/P}~\tilde{\omega}^{ij}~\Sigma\dot{\omega}\kappa\rho\alpha\tau\epsilon\varsigma,^{V}~\kappa\alpha\grave{\iota}^{Kon}~\dot{\eta}^{ArtN}~~\kappa\alpha\kappa\dot{\iota}\alpha.^{N}$ aber ich|meine o Sokrates, und die Schlechtigkeit.

κείμενον. $^{A}_{Pr\ddot{a}M/P}$ ἀτάρ, Pt $\check{\omega}^{ij}$ Μένων, V κατὰ Prp ταύτην $^{A}_{Pr}$ τὴν ArtA εἰκόνα A τὴν ArtA [72b] περὶ Prp liegend. jedoch o Meno, gemäß diese|hier die Abbild die [72b] über

τὰ ArtA σμήνη, A εἴ Kon μου $^{G}_{Pr}$ ἐρομένου $^{G}_{Pr\ddot{a}M/P}$ μελίττης G περὶ Prp οὐσίας G ὅτι $^{A}_{Pr}$ ποτ Pt die Schwärme, wenn meiner fragenden der|Biene über Wesen was einmal

 $\begin{tabular}{lll} \dot{\epsilon}\sigma\tau(\nu,_{Pr\ddot{a}Akt} & \pio\lambda\lambda\dot{\alpha}\varsigma^{AdjA} & \kappa\alpha\dot{\iota}^{Kon} & \pi\alpha\nu\tauo\delta\alpha\pi\dot{\alpha}\varsigma^{AdjA} & \dot{\epsilon}\lambda\epsilon\gamma\epsilon\varsigma_{ImpAkt} & \alpha\dot{\upsilon}\tau\dot{\alpha}\varsigma^{A}_{&Pr} & \epsilon\dot{\tilde{\iota}}\nu\alpha\iota,_{Pr\ddot{a}InfAkt} & \tau\dot{\iota}^{Adv} & \dot{\tilde{\alpha}}\nu^{Pt} \\ & \text{ist,} & \text{viele} & \text{und} & \text{mannigfaltige} & \text{sagtest} & \text{sie} & \text{zu|sein,} & \text{was wohl} \\ \hline \end{tabular}$

 $καὶ^{Kon} \quad παντοδαπὰς^{AdjA} \quad εἶναι_{Pr\"{a}lnfAkt} \quad καὶ^{Kon} \quad \deltaιαφερούσας^{A}_{\quad Pr\"{a}Akt} \quad \mathring{\alpha}λλήλων,^{G}_{\quad Pr} \quad τ\~ω^{ArtD} \quad μελίττας^{A}$ und mannigfaltige zu|sein und sich|unterscheidende einander, darin Bienen

$$\begin{split} \epsilon \tilde{l} \nu \alpha \iota; &_{Pr\ddot{a}InfAkt} \quad \mathring{\eta}^{Kon} \quad \tau o \acute{\upsilon} \tau \omega^D_{\quad Pr} \quad \mu \grave{\epsilon} \nu^{Pt} \quad o \mathring{\upsilon} \delta \grave{\epsilon} \nu^A_{\quad Pr} \quad \delta \iota \alpha \phi \acute{\epsilon} \rho o \upsilon \sigma \iota \nu, & \mathring{\alpha} \lambda \lambda \omega^{AdjD} \quad \delta \acute{\epsilon}^{Pt} \quad \tau \omega^D_{\quad Pr} \\ & z \upsilon |sein; \quad oder \quad dies|em \quad zwar \quad nichts \quad unterscheiden|sich, \quad anderem \quad aber irgend|einem \end{split}$$

οἷον Adv ἢ Kon κάλλει D ἢ Kon μεγέθει D ἢ Kon ἄλλ AdjD τ D τ $\tilde{\omega}$ ν ArtG τοιούτ C ν;» AdjG zum|Beispiel oder an|Schönheit oder an|Größe oder anderem irgend|einem der solchen;»

[ΣΏΚΡ]: [72c] ϵ ί^{Kon} οὖν^{Pt} ϵ ἶπον_{AorSAkt} μετὰ^{Prp} ταῦτα· $^{A}_{Pr}$ «τοῦτο $^{A}_{Pr}$ τοίνυν^{Pt} μοι $^{D}_{Pr}$ αὐτὸ $^{A}_{Pr}$ [72c] wenn nun ich|sagte nach diesen· «dies also|nun mir selbst

o Meno worin nichts unterscheiden|sich sondern dasselbe $\breve{\alpha}\pi\alpha\sigma\alpha\iota,^{AdjN} \quad \tau(^{Adv} \quad \tau\circ \tilde{\upsilon}\tau\circ^{A}_{\quad Pr} \quad \phi\grave{\eta} \\ \varsigma_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \epsilon \tilde{\iota}\upsilon\alpha\iota; \\ *_{Pr\ddot{a}InfAkt} \quad \epsilon \tilde{\iota}\chi\epsilon\varsigma_{ImpAkt} \quad \delta \acute{\eta}\pi\circ\upsilon^{Pt} \quad \check{\alpha}\upsilon^{Pt} \quad \tau(^{A}_{\quad Pr} \quad \mu\circ\iota^{D}_{\quad Pr} \quad \mu\circ\iota^{D}_{\quad Pr\ddot{a}Akt})$ zu|sein;» hättest gewiß|wohl wohl etwas mir εἰπεῖν; AorSInfAkt

[ΜΈΝΩ]: ἔγωγε.^Ν ich|gewiss.

zu|sagen;

 $[\Sigma\Omega \mathsf{KP}]$: οὕτω $^{\mathsf{Adv}}$ δὴ $^{\mathsf{Pt}}$ καὶ $^{\mathsf{Kon}}$ περὶ $^{\mathsf{Prp}}$ τῶν $^{\mathsf{ArtG}}$ ἀρετῶν $^{\mathsf{G}}$ κἂν $^{\mathsf{KonPt}}$ εἰ $^{\mathsf{Kon}}$ πολλαὶ $^{\mathsf{AdjN}}$ καὶ $^{\mathsf{Kon}}$ und über der Tugenden und|wohl wenn $\pi\alpha\nu\tau\sigma\delta\alpha\pi\alpha(^{\text{AdjN}} \quad \epsilon i\sigma\iota\nu,_{\text{Pr\"a}\text{Akt}} \quad \check{\epsilon}\nu^{\text{AdjA}} \quad \gamma \acute{\epsilon}^{\text{Pt}} \quad \quad \tau\iota^{\text{A}}_{\text{ Pr}} \quad \quad \epsilon \tilde{\iota}\delta\sigma\varsigma^{\text{A}} \quad \tau\alpha\dot{\upsilon}\tau\delta\nu^{\text{AdjA}} \quad \check{\alpha}\pi\alpha\sigma\alpha\iota^{\text{AdjN}} \quad \check{\epsilon}\chi\sigma\iota\sigma\iota\nu_{\text{Pr\"a}\text{Akt}} \quad \check{\epsilon}\nu^{\text{AdjA}} \quad \check{\epsilon}\nu^{$ eine doch irgend|eine Form dieselbe mannigfaltige $\delta\iota^{'Prp}~\delta^{A}_{~Pr}~\epsilon i\sigma i\nu_{Pr\ddot{a}Akt}~\dot{\alpha}\rho\epsilon\tau\alpha i,^{N}~\epsilon i\varsigma^{Prp}~\delta^{A}_{~Pr}~\kappa\alpha\lambda\tilde{\omega}\varsigma^{Adv}~\pi\sigma\nu^{Pt}~\check{\epsilon}\chi\epsilon\iota_{Pr\ddot{a}Akt}~\dot{\alpha}\pi\sigma\beta\lambda\dot{\epsilon}\psi\alpha\nu\tau\alpha^{A}_{~AorAkt}$ sind Tugenden, auf was gut irgend es|hat τὸν ArtA ἀποκρινόμενον $^{A}_{Pr\ddot{a}M/P}$ τῷ ArtD ἐρωτήσαντι $^{D}_{AorAkt}$ ἐκεῖνο $^{A}_{Pr}$ δηλῶσαι, $_{AorInfAkt}$ δ $^{A}_{Pr}$ Fragenden dem τυγχάνει $_{\text{Pr\"a}\text{Akt}}$ [72d] οὖσα $_{\text{Pr\"a}\text{Akt}}^{\text{N}}$ ἀρετή $_{\text{N}}^{\text{N}}$ ἢ $_{\text{N}}^{\text{Kon}}$ οὐ $_{\text{Pr\"a}\text{Akt}}^{\text{Pr}}$ ὅτι $_{\text{Pr\"a}\text{Akt}}^{\text{Kon}}$ δτι $_{\text{Pr\"a}\text{Akt}}^{\text{Kon}}$ δτι $_{\text{Pr\"a}\text{Akt}}^{\text{Kon}}$ Tugend oder nicht verstehst

[ΜΈΝΩ]: δοκ $\tilde{\omega}_{\text{Pr\"{a}Akt}}$ γέ $^{\text{Pt}}$ μοι $^{\text{D}}_{\text{Pr}}$ μανθάνειν $\cdot_{\text{Pr\"{a}InfAkt}}$ οὐ $^{\text{Pt}}$ μέντοι $^{\text{Pt}}$ ὡς $^{\text{Kon}}$ βούλομαί $_{\text{Pr\"{a}Med}}$ γέ $^{\text{Pt}}$ πω $^{\text{Pt}}$ nicht jedoch wie zu|verstehen· scheine doch mir κατέχω_{PräAkt} τὸ^{ArtA} ἐρωτώμενον. Α $_{PräM/P}$ Erfragte.

 $[\Sigma\Omega$ ΚΡ]: πότερον^{Kon} δὲ^{Pt} περὶ^{Prp} ἀρετῆς^G μόνον^{Adv} σοι^D_{Pr} οὕτω^{Adv} δοκεῖ, $_{Pr\ddot{a}Akt}$ ὧ^{ij} Μένων, V ἄλλη AdjN aber über der|Tugend nur dir so scheint, $\mu\grave{\epsilon}\nu^{Pt}\quad \mathring{\alpha}\nu\delta\rho\grave{\delta}\varsigma^G\quad \epsilon\~{\rm i}\nu\alpha\iota_{Pr\"{a}lnfAkt}\quad \mathring{\alpha}\lambda\lambda\eta^{AdjN}\quad \delta\grave{\epsilon}^{Pt}\quad \gamma\nu\nu\alpha\iota\kappa\acute{\delta}\varsigma^G\quad \kappa\alpha\grave{\iota}^{Kon}\quad \tau\~{\omega}\nu^{ArtG}\quad \mathring{\alpha}\lambda\lambda\omega\nu^{AdjG}\quad \mathring{\eta}^{Kon}\quad \kappa\alpha\grave{\iota}^{Kon}$ andere aber der|Frau und der zwar des|Mannes zu|sein anderen oder auch $\pi \epsilon \rho \iota^{Prp} \quad \text{ignericag}^G \quad \kappa \alpha \iota^{Kon} \quad \pi \epsilon \rho \iota^{Prp} \quad \mu \epsilon \gamma \epsilon \theta o \upsilon \varsigma^G \quad \kappa \alpha \iota^{Kon} \quad \pi \epsilon \rho \iota^{Prp} \quad \iota \sigma \chi \iota \sigma \varsigma^G \quad \dot{\omega} \sigma \alpha \iota \tau \omega \varsigma; \\ ^{Adv} \quad \check{\alpha} \lambda \lambda \eta^{AdjN} \quad \mu \dot{\epsilon} \nu^{Pt} \quad \dot{\sigma} \chi^{Kon} \quad \dot{\sigma}$ über Gesundheit und über Größe und über Stärke ebenso; andere zwar $\mathring{\alpha} \nu \delta \rho \grave{o} \varsigma^G \quad \delta o \kappa \epsilon \tilde{\iota}_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \sigma o \iota^D_{\quad Pr} \quad \epsilon \tilde{\iota} \nu \alpha \iota_{Pr\ddot{a}InfAkt} \quad \dot{\upsilon} \gamma (\epsilon \iota \alpha^N \quad \mathring{\alpha} \lambda \lambda \eta^{AdjN} \quad \delta \grave{\epsilon}^{Pt} \quad \gamma \upsilon \nu \alpha \iota \kappa \acute{o} \varsigma; \\ \mathring{G} \quad \mathring{\eta}^{Kon} \quad \tau \alpha \mathring{\upsilon} \tau \grave{o} \nu^{AdjN} \quad \delta \mathring{\sigma} \circ \mathring{\sigma}^{R} \quad \delta \mathring{\sigma}^{R} \circ \mathring$ dir zu|sein Gesundheit andere aber der|Frau; oder dasselbe $\pi\alpha\nu\tau\alpha\chi o\tilde{\upsilon}^{Adv} \ \epsilon\tilde{\iota}\delta\delta\varsigma^{N} \ \dot{\epsilon}\sigma\tau\iota\nu_{Pr\ddot{a}Akt} \ \dot{\epsilon}\dot{\alpha}\nu\pi\epsilon\rho^{Kon} \ \dot{\upsilon}\gamma(\epsilon\iota\alpha^{N} \ [72e] \ \tilde{\dot{\eta}}_{Pr\ddot{a}KnjAkt} \ \dot{\epsilon}\dot{\alpha}\nu\tau\epsilon^{Kon} \ \dot{\epsilon}\nu^{Prp} \ \dot{\alpha}\nu\delta\rho(^{D} \ \dot{\nu})$ wenn|ja Gesundheit [72e] sei wenn|auch in Mann ἐάντε^{Kon} ἐν^{Prp} ἄλλῳ^{AdjD} ὁτῳοῦν^D_{Pr} ἦ;_{PräKnjAkt}

wenn|auch in anderem irgend|wem sei;

 $\text{[M\'{E}N}\Omega]: \ \dot{\eta}^{ArtN} \ \alpha \dot{\upsilon} \tau \dot{\eta}^{AdjN} \ \mu \text{ol}^D_{\ Pr} \ \delta \text{ok}\\ \tilde{\epsilon}\tilde{\iota}_{Pr\ddot{a}Akt} \ \dot{\upsilon} \gamma (\tilde{\epsilon} \iota \dot{\alpha}^N \ \gamma \dot{\epsilon}^{Pt} \ \tilde{\epsilon}\tilde{\iota} \upsilon \alpha \iota_{Pr\ddot{a}InfAkt} \ \kappa \alpha \dot{\iota}^{Kon} \ \dot{\alpha} \upsilon \delta \rho \dot{\delta} \varsigma^G \ \kappa \alpha \dot{\iota}^{Kon}$ die dieselbe mir scheint Gesundheit doch zu|sein und des|Mannes und γυναικός. G der|Frau.

 $\text{[SWRP]: oùkoũv}^{Pt} \hspace{0.1cm} \kappa\alpha \grave{\iota}^{Kon} \hspace{0.1cm} \mu \acute{\epsilon} \gamma \epsilon \theta o \varsigma^{N} \hspace{0.1cm} \kappa\alpha \grave{\iota}^{Kon} \hspace{0.1cm} \grave{\iota} \sigma \chi \acute{\upsilon} \varsigma^{N} \hspace{0.1cm} \acute{\epsilon} \acute{\alpha} \upsilon \pi \epsilon \rho^{Kon} \hspace{0.1cm} \grave{\iota} \sigma \chi \upsilon \rho \grave{\alpha}^{AdjN} \hspace{0.1cm} \gamma \upsilon \upsilon \acute{\eta}^{N} \hspace{0.1cm} \check{\mathring{\eta}},_{\text{Pr\"{a}KnjAkt}} \hspace{0.1cm} \tau \tilde{\omega}^{ArtD}$ und Stärke; wenn|ja also|nun und Größe starke Frau $\alpha \mathring{\upsilon} \tau \tilde{\omega}^{AdjD} \quad \text{e``ldel}^D \quad \kappa \alpha \mathring{\iota}^{Kon} \quad \tau \tilde{\eta}^{ArtD} \quad \alpha \mathring{\upsilon} \tau \tilde{\eta}^{AdjD} \quad \mathring{\iota} \sigma \chi \mathring{\upsilon} \tilde{\iota}^D \quad \mathring{\iota} \sigma \chi \upsilon \rho \grave{\alpha}^{AdjN} \quad \text{\''e} \sigma \tau \alpha \iota;_{\mathsf{FuMed}} \quad \tau \grave{\delta}^{ArtA} \quad \gamma \grave{\alpha} \rho^{\mathsf{Pt}} \quad \tau \tilde{\eta}^{ArtD} \quad \mathsf{L} \sigma \chi \mathring{\upsilon} \tilde{\iota}^{D} \quad \mathsf{L} \sigma \chi \mathring{\upsilon} \tilde{\iota}^{D} \quad \mathsf{L} \sigma \chi \mathring{\upsilon}^{D} \quad \mathsf{L} \sigma \chi \mathring$ der selben Stärke stark wird|sein; $\alpha \mathring{\text{u}} \tau \tilde{\eta}^{\text{AdjD}} \quad \tau \circ \tilde{\text{u}} \tau \circ^{\text{A}}_{\text{Pr}} \quad \lambda \acute{\text{e}} \gamma \omega \cdot_{\text{Pr\"{a}Akt}} \quad o \mathring{\text{u}} \delta \grave{\text{e}} v^{\text{A}}_{\text{Pr}} \quad \delta \iota \alpha \phi \acute{\text{e}} \rho \epsilon \iota_{\text{Pr\"{a}Akt}} \quad \pi \rho \grave{\text{o}} \varsigma^{\text{Prp}} \quad \tau \grave{\text{o}}^{\text{ArtA}} \quad \mathring{\text{l}} \sigma \chi \grave{\text{u}} \varsigma^{\text{N}} \quad \epsilon \tilde{\text{l}} \nu \alpha \iota_{\text{Pr\"{a}InfAkt}}$ nichts unterscheidet|sich $\dot{\eta}^{ArtN} \ \text{$\dot{\iota}$} \ \text{$\sigma\chi\dot{\iota}\varsigma$}, \\ ^{N} \ \dot{\epsilon}\dot{\alpha}\nu\tau\epsilon^{Kon} \ \dot{\epsilon}\nu^{Prp} \ \dot{\alpha}\nu\delta\rho \\ (^{D} \ \dot{\tilde{\eta}}_{Pr\ddot{a}KnjAkt} \ \dot{\epsilon}\dot{\alpha}\nu\tau\epsilon^{Kon} \ \dot{\epsilon}\nu^{Prp} \ \gamma\nu\nu\alpha\iota\kappa \\ (^{D} \ \dot{\eta}^{Kon} \ \delta\kappa\epsilon\tilde{\iota}_{Pr\ddot{a}Akt} \ \tau \\ (^{A} \ Pr\dot{\alpha}^{Kon}) \ \dot{\epsilon}\nu^{Prp} \ \dot{\alpha}\nu\delta\rho \\ (^{D} \ \dot{\eta}^{Kon}) \ \dot{\epsilon}\nu^{Prp} \ \dot{\epsilon}\nu^{P$ die Stärke, wenn|auch in Mann sei wenn|auch in Frau. oder σοι^D διαφέρειν; PräInfAkt dir sich|zu|unterscheiden;

[ΜΈΝ Ω]: οὖκ Pt ἔμοιγε. $^{D}_{Pr}$ nicht mir|gewiss.

St. 73a

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

Μαnn;

[ΜΈΝΩ]: ἔμοιγέ $^{D}_{Pr}$ πως Adv δοκεῖ, $_{Pr\ddot{a}Akt}$ $\tilde{\omega}^{ij}$ Σώκρατες, V τοῦτο $^{A}_{Pr}$ οὐκέτι Adv ὅμοιον AdjA εἶναι $_{Pr\ddot{a}InfAkt}$ mir|gewiss irgendwie scheint, o Sokrates, dieses nicht|mehr ähnlich zu|sein $\tau οῖς^{ArtD} \ \ \, \mathring{\alpha}\lambda\lambda οις^{AdjD} \ \, \tau ούτοις._{Pr}^{D}$ den anderen diesen.

[ΣΏΚΡ]: $\tau(^{A}_{Pr}$ $\delta \dot{\epsilon};^{Pt}$ οὐκ Pt ἀνδρὸς G μὲν Pt ἀρετὴν A ἔλεγες $_{ImpAkt}$ πόλιν A εὖ Adv διοικεῖν, $_{Pr\"{a}InfAkt}$ γυναικὸς G was aber; nicht des|Mannes zwar Tugend sagtest Stadt gut zu|verwalten, der|Frau $\delta \dot{\epsilon}^{Pt}$ οἰκίαν; A aber Haushalt;

[M $\tilde{\epsilon}$ N Ω]: $\tilde{\epsilon}$ γ ω γ ϵ . $\frac{N}{Pr}$ ich|gewiss.

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

[ΣΏΚΡ]: [73b] οὐκοῦν^{Pt} ἄνπερ^{Pt} δικαίως^{Adv} καὶ^{Kon} σωφρόνως^{Adv} διοικῶσιν,_{PräKnjAkt} δικαιοσύνη^D καὶ^{Kon} [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 AdjG ἄρα Pt ἀμφότεροι AdjN δέονται $_{Pr\ddot{a}M/P}$ εἴπερ Kon μέλλουσιν $_{Pr\ddot{a}Akt}$ ἀγαθοι AdjN der gleichen also beide bedürfen wenn|wirklich beabsichtigen gut εἶναι $_{Pr\ddot{a}InfAkt}$ και Kon ἡ ArtN γυνὴ N και Kon ὁ ArtN ἀνήρ, N δικαιοσύνης G και Kon σωφροσύνης. G zu|sein und die Frau und der Mann, Gerechtigkeit und Besonnenheit.

[ΜΈΝ Ω]: φαίνονται. $_{Pr\ddot{a}M/P}$ scheinen.

[ΣΏΚΡ]: τί^{Adv} δέ^{Pt} παῖς^N καὶ^{Kon} πρεσβύτης^N μῶν^{Pt} ἀκόλαστοι^{AdjN} ὄντες^N_{PräAkt} καὶ^{Kon} ἄδικοι^{AdjN} was aber Kind und Greis etwa|nicht zügellos seiend und ungerecht ἀγαθοὶ^{AdjN} ἄν^{Pt} ποτε^{Pt} γένοιντο;_{AorSMedOp} gut wohl einmal würden|werden;

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

[ΣΏΚΡ]: ἀλλὰ^{Kon} σώφρονες AdjN καὶ^{Kon} [73c] δίκαιοι; AdjN aber besonnen und [73c] gerecht;

[ΜΈΝΩ]: ναί.^{Pt} ja.

 $\begin{tabular}{lll} \hline $[\Sigma\Omega KP]$:} & $\pi\acute{\alpha}\nu\tau\epsilon\varsigma^{AdjN}$ & $\check{\alpha}\rho'^{Pt}$ & $\check{\alpha}\nu\theta\rho\omega\pi\sigma\iota^{N}$ & $\tau\~{\omega}^{ArtD}$ & $\alpha\mathring{\upsilon}\tau\~{\omega}^{AdjD}$ & $\tau\rho\acute{\sigma}\pi\omega^{D}$ & $\check{\alpha}\gamma\alpha\theta\sigma\iota^{AdjN}$ & $\epsilon\mathring{\iota}\sigma\iota\nu\cdot_{Pr\ddot{a}Akt}$ & $\tau\~{\omega}\nu^{ArtG}$ \\ & & & & & & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & & \\$

[MΈΝΩ]: ἔΟικε._{PerAkt} scheint.

[ΣΩΚΡ]: $οὐκ^{Pt} αν^{Pt} δήπου, ^{Pt} εἴ^{Kon} γε^{Pt} μὴ^{Pt} ἡ^{ArtN} αὐτὴ^{AdjN} ἀρετὴ^{N} ἤν_{lmpAkt}$ αὐτῶν, $_{Pr}^{G}$ τῷ ArtD αὐτῷ AdjD nicht wohl freilich, wenn ja nicht die dieselbe Tugend war ihrer, dem gleichen $αν^{Pt}$ τρόπ $_{QD}^{D} ἀγαθοι ^{AdjN} ἤσαν._{lmpAkt}$ wohl in|Weise gut waren.

[MΈΝ Ω]: $οὐ^{Pt}$ $δῆτα.^{Pt}$ nicht freilich.

[ΜΈΝΩ]: $\tau(^{A}_{Pr}$ ἄλλο AdjA γ'^{Pt} ἢ Kon ἄρχειν $_{Pr\"{a}InfAkt}$ σ ἷόν AdjA τ'^{Pt} εἷναι $_{Pr\"{a}InfAkt}$ τ ων ArtG ἀνθρώπων; G [73d] was anderes doch oder zu|herrschen fähig und zu|sein der Menschen; [73d]

- εἴπερ^{Kon} ἕν^{AdjA} γέ^{Pt} τι^A_{Pr} ζητεῖς_{PräAkt} κατὰ^{Prp} πάντων.^{AdjG} wenn|wirklich eines wenigstens irgend|etwas suchst nach aller.
- [ΜΈΝΩ]: $o\dot{\upsilon}^{Pt}$ πάν υ^{Adv} μ οι $^{D}_{Pr}$ δοκεῖ, $_{Pr\ddot{a}Akt}$ $\ddot{\omega}^{ij}$ Σώκρατες. V nicht sehr mir scheint, o Sokrates.
- $[MΈΝΩ]: oἶμαι_{PräM/P} \quad ἔγωγε·^N_{Pr} \quad \dot η^{ArtN} \quad γὰρ^{Pt} \quad δικαιοσύνη, \\ \hline ich|glaube \quad ich|jedenfalls· \quad die \quad denn \quad Gerechtigkeit, \quad o \quad Sokrates, \quad Tugend \qquad ist.$
- [ΣΏΚΡ]: [73e] πότερον Pt ἀρετή, N $\mathring{\omega}^{ij}$ Μένων, V $\mathring{\eta}^{Kon}$ ἀρετή N τις; $^N_{Pr}$ [73e] ob Tugend, o Menon, oder Tugend irgend|eine;
- [ΜΈΝΩ]: $\pi \tilde{\omega} \varsigma^{Adv}$ $\tau o \tilde{\upsilon} \tau o^{A}_{Pr}$ $\lambda \acute{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma;_{Pr\ddot{a}Akt}$ wie dieses sagst|du;
- [ΜΈΝΩ]: ὀρθῶς Adv γε Pt λέγων $_{\text{Pr\"a}Akt}^{N}$ σύ, $_{\text{Pr}}^{N}$ ἐπεὶ Kon καὶ Kon ἐγὼ $_{\text{Pr}}^{N}$ λέγω $_{\text{Pr\"a}Akt}^{N}$ οὐ Pt μόνον Adv richtig doch sprechend du, da auch ich sage nicht nur $\frac{\delta_{\text{IK}} \alpha_{\text{IO}} \sigma_{\text{UV}} \gamma_{\text{V}}^{A}}{\delta_{\text{UV}} \gamma_{\text{V}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}} \gamma_{\text{Pr\"a}Akt}^{N}}{\delta_{\text{UV}} \gamma_{\text{V}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}} \gamma_{\text{V}}^{A}}{\delta_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}}{\delta_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}}{\delta_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}}{\delta_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}} \gamma_{\text{UV}}^{A}}{\delta_{\text{UV}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}}^{A}}{\delta_{\text{UV}}^{A}} \frac{\dot{\alpha}_{\text{UV}}^{A$

- $[ΣΩΚΡ]: τίνας ^A_{\ Pr} \ ταύτας; ^A_{\ Pr} \ εἰπέ._{AorAktlmv} \ oἷον^{Adv} \ καὶ ^{Kon} έγώ ^N_{\ Pr} \ σοι^D_{\ Pr} \ εἴποιμι_{AorAktOp} αν^{Pt} \ καὶ ^{Kon} welche diese; sage. zum|Beispiel auch ich dir würde|sagen wohl auch αλλα^{AdjA} σχήματα, ^A εἴ ^{Kon} με ^A_{\ Pr} κελεύοις ·_{PräAktOp} καὶ ^{Kon} σὺ ^N_{\ Pr} οὖν ^{Pt} ἐμοὶ ^D_{\ Pr} εἰπὲ_{AorAktlmv} andere Gestalten, wenn mich befehlen|würdest· und du nun mir sage αλλας ^{AdjA} ἀρετάς. ^A andere Tugenden.$
- [ΜΈΝΩ]: ἡ ArtN ἀνδρεία N τοίνυν Pt ἔμοιγε $^{D}_{Pr}$ δοκεῖ $_{Pr\ddot{a}Akt}$ ἀρετὴ N εἶναι $_{Pr\ddot{a}InfAkt}$ καὶ Kon σωφροσύνη N die Tapferkeit also|nun mir|jedenfalls scheint Tugend zu|sein und Besonnenheit $\kappa \alpha \iota^{Kon}$ σοφία N καὶ Kon μεγαλοπρέπεια N καὶ Kon ἄλλαι AdjN πάμπολλαι. AdjN und Weisheit und Großartigkeit und andere sehr|viele.
- [ΣΏΚΡ]: πάλιν, Adv & ii Mένων, V ταὐτὸν AdjA πεπόνθαμεν· PerAkt πολλὰς AdjA αὖ Pt ηὑρήκαμεν PerAkt wieder, o Menon, das gleiche haben erfahren· viele wiederum haben gefunden

 ἀρετὰς Αμίαν AdjA ζητοῦντες, N Präakt αλλον AdjA τρόπον ἢ Kon νυνδή· Adv τὴν ArtA δὲ Pt μίαν, AdjA Tugenden eine suchend, anderen Weg als soeben· die aber eine,

 ἢ N διὰ Pr πάντων AdjG τούτων Pr ἐστίν, Präakt οὐ Pt δυνάμεθα Präm/P ἀνευρεῖν. Aor SinfAkt welche durch aller dieser ist, nicht wir können auf grinden.
- [ΜΈΝΩ]: $o\dot{v}^{Pt}$ γὰρ Pt δύναμαί $_{Pr\ddot{a}M/P}$ πω, Pt \check{w}^{ij} Σώκρατες, V \dot{w} ς Kon $σ\dot{v}^{N}_{Pr}$ ζητεῖς, $_{Pr\ddot{a}Akt}$ [74b] μίαν AdjA nicht denn kann|ich noch, o Sokrates, wie du suchst, [74b] eine $\dot{\alpha}$ ρετὴν A λαβεῖν $_{AorSInfAkt}$ κατὰ Prp πάντων, AdjG $\check{\omega}$ σπερ Kon $\dot{\epsilon}$ ν Prp τοῖς ArtD $\check{\alpha}$ λλοις. AdjD Tugend zu|nehmen nach allen, gleichwie in den anderen.
- $$\begin{split} [\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \epsilon \mathring{\text{l}} \kappa \acute{\text{o}} \tau \omega \varsigma^{\text{Adv}} \ \gamma \epsilon^{\text{Pt}} \ \mathring{\alpha} \lambda \lambda^{\text{Kon}} \ \mathring{\epsilon} \gamma \grave{\omega}^{\text{N}}_{\ \text{Pr}} \ \pi \rho o \theta \upsilon \mu \acute{\eta} \sigma o \mu \alpha \iota,_{\text{FuMed}} \ \mathring{\epsilon} \grave{\alpha} \upsilon^{\text{Kon}} \ o \mathring{\text{l}} \acute{\text{o}} \varsigma^{\text{AdjN}} \ \tau^{\text{Pt}} \ \mathring{\omega},_{\text{Pr\"{a}} \text{AktKnj}} \ \mathring{\eta} \mu \tilde{\alpha} \varsigma^{\text{A}}_{\ \text{Pr}} \\ \text{mit} | \text{Recht} \ \text{doch} \cdot \ \text{aber} \ \text{ich} \ \text{werde} | \text{mich} | \text{bem\"{u}hen}, \ \text{wenn} \ \text{f\"{a}hig} \ \text{und} \ \text{sei} | \text{ich}, \ \text{uns} \end{split}$$
 - προβιβάσαι $_{AorAktInf}$ μανθάνεις $_{Pr\ddot{a}Akt}$ γάρ Pt που Pt ὅτι Kon οὑτωσὶ Adv ἔχει $_{Pr\ddot{a}Akt}$ περὶ Prp zu|fördern lernst|du denn wohl dass so verhält|es|sich über

 - στρογγυλότης, N εἴ Kon σοι $^{D}_{Pr}$ εἶπεν $_{AorAkt}$ ἄπερ $^{A}_{Pr}$ ἐγώ, $^{N}_{Pr}$ «πότερον Pt σχῆμα N ἡ ArtN Rund|heit, wenn dir sagte|er eben|dieses ich, «ob Gestalt die
 - $$\begin{split} & \sigma \tau \rho o \gamma \gamma \upsilon \lambda \delta \tau \eta \varsigma^N \quad \dot{\epsilon} \sigma \tau \dot{\iota} \upsilon_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \ddot{\eta}^{Kon} \quad \sigma \chi \tilde{\eta} \mu \dot{\alpha}^N \qquad \tau \iota; \\ & Rund|heit \qquad ist \qquad oder \quad Gestalt \quad irgend|eine; \quad w\ddot{u}rdest|sagen \quad wohl \quad vielleicht \quad dass \quad Gestalt \quad irgend|eine; \quad w\ddot{u}rdest|sagen \quad wohl \quad vielleicht \quad dass \quad Gestalt \quad vielleicht \quad vielleicht \quad dass \quad Gestalt \quad vielleicht \quad vielleic$$

 $\tau\iota._{\ Pr}^{N}$ irgend|eine.

[ΜΈΝΩ]: πάνυ Adv γε. Pt sehr doch.

[ΣΏΚΡ]: [74c] οὐκοῦν Pt διὰ Prp ταῦτα, $^{A}_{Pr}$ ὅτι Kon καὶ Kon ἄλλα AdjN ἔστιν $_{Pr\ddot{a}Akt}$ σχήματα; N [74c] demnach wegen dieser|Dinge, weil auch andere gibt|es Gestalten;

[ΜΈΝΩ]: ναί.^{Pt} ja.

[MΈΝΩ]: ἔγωγε. $\frac{N}{Pr}$ ich|jedenfalls.

[ΣΏΚΡ]: καὶ^{Kon} αὖ^{Pt} εἰ^{Kon} περὶ^{Prp} χρώματος ισαύτως ανήρετο lmpM/P ὅτι κοι ἐστίν, PräAkt καὶ καὶ καὶ καὶ wiederum wenn über der Farbe ebenso fragte er dass ist, auch εἰπόντος AorSAkt σου Pr ὅτι κοι τὸ ΑrtΝ λευκόν, AdjN μετὰ Prp ταῦτα Pr ὑπέλαβεν AorAkt ὁ ΑrtΝ gesagt habenden von dir dass das Weiße, nach diesem nahm auf der ἐρωτῶν· PräAkt «πότερον t τὸ ArtΝ λευκὸν AdjN χρῶμά ἐστιν PräAkt ηκοι χρῶμά τι; Pr Fragende. «οb das weißes Farbe ist oder Farbe irgend ein; » εἶπες AorAkt ὰν t ὅτι κοι χρῶμά τι, ηρ διότι καὶ καὶ καὶ καὶ καὶ τυγχάνει PräAkt ὄντα; ΑρτäAkt sagtest wohl dass Farbe irgend ein, weil auch andere trifft zu seiend;

[ΜΈΝΩ]: ναί.^{Pt} ja.

 $[\tilde{\Sigma\Omega} \text{KP}]: \ \tilde{\epsilon l}^{\text{Kon}} \ \text{o\'u} v^{\text{Pt}} \ \ \tilde{\omega} \sigma \pi \epsilon \rho^{\text{Kon}} \ \ \tilde{\epsilon l} \gamma \tilde{\omega}^{\text{N}}_{\text{Pr}} \ \ \mu \epsilon \tau \tilde{\eta} \epsilon l_{\text{ImpM/P}} \ \ \tau \tilde{o} v^{\text{ArtA}} \ \ \lambda \tilde{o} \gamma o v^{\text{A}} \ \ \kappa \alpha \tilde{l}^{\text{Kon}} \ \ \ \tilde{\epsilon l} \epsilon \gamma \epsilon v_{\text{ImpAkt}} \ \ \tilde{o} \tau l^{\text{Kon}} \ \ \ \text{\'e} \tilde{a} \tilde{\epsilon l}^{\text{Adv}}$ wenn nun gleichwie ich ging|nach Rede sagte den $\epsilon \dot{\iota} \varsigma^{Prp} \ \ \text{πολλ} \grave{\alpha}^{AdjA} \ \ \mathring{\alpha} \phi \iota \kappa \nu o \acute{\nu} \mu \epsilon \theta \alpha,_{P\ddot{r}\ddot{a}Med} \ \ \mathring{\alpha} \lambda \lambda \grave{\alpha}^{Kon} \ \ \mu \grave{\eta}^{Pt} \ \ \mu o \iota^{D}_{\ \ Pr} \ \ o \breve{\nu} \tau \omega \varsigma,^{Adv} \ \ \mathring{\alpha} \lambda \lambda \ifont{\lambda}^{Kon} \ \ \dot{\epsilon} \pi \epsilon \iota \delta \grave{\eta}^{Kon} \ \ \tau \grave{\alpha}^{ArtA}$ kommen|an, aber nicht mir so, sondern da|weil die einem irgend|einem an|nennst $\text{οὐδὲν}^{A}_{\ Pr} \ \alpha \mathring{\text{υ}} \tau \tilde{\omega} \nu^{G}_{\ Pr} \ \ \mathring{\text{στι}}^{Kon} \ \ \text{οὐ}^{Pt} \ \ \sigma \chi \tilde{\eta} \mu \alpha^{N} \ \ \epsilon \tilde{\textbf{i}} \nu \alpha \textbf{ι},_{Pr \ddot{\textbf{a}} Inf Akt} \ \ \kappa \alpha \textbf{ì}^{Kon} \ \ \tau \alpha \tilde{\textbf{υ}} \tau \alpha^{A}_{\ Pr} \ \kappa \alpha \textbf{ì}^{Kon} \ \ \dot{\textbf{ε}} \nu \alpha \nu \tau (\alpha^{AdjA})$ nichts von|ihnen dass nicht Gestalt zu|sein, ὄντ $\alpha^A_{Pr\ddot{a}Akt}$ ἀλλήλοις, $^D_{Pr}$ ὅτι Kon ἐστὶν $_{Pr\ddot{a}Akt}$ τοῦτο $^N_{Pr}$ οὐδὲν $^A_{Pr}$ ἦττον AdvKmp ist dieses welches nichts einander, dass $\kappa\alpha\tau\dot{\epsilon}\chi\epsilon\iota_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \tau\grave{o}^{ArtA} \quad \sigma\tau\rhoo\gamma\gamma\acute{u}\lambda o\nu^{AdjA} \quad \grave{\eta}^{Kon} \quad \tau\grave{o}^{ArtA} \quad \epsilon\dot{u}\theta\acute{u}, \\ ^{AdjA} \quad \grave{o}^{N}_{\quad Pr} \quad \delta\grave{\eta}^{Pt} \quad \acute{o}\nuo\mu\acute{\alpha}\zeta\epsilon\iota\varsigma_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \sigma\chi\tilde{\eta}\mu\alpha^{A}$ hält als das Gerade, welches eben Runde das [74e] κ αὶ^{Kon} οὐδὲν^A μᾶλλον^{AdvKmp} φὴς $_{Pr\ddot{a}Akt}$ τὸ^{ArtA} στρογγύλον^{AdjA} σχῆμα^A εἶναι $_{Pr\ddot{a}InfAkt}$ Runde [74e] und kein|bisschen mehr Gestalt sagst das

$$\label{eq:continuity} \begin{split} \mathring{\eta}^{Kon} & \tau \grave{o}^{ArtA} \quad \epsilon \mathring{\upsilon} \theta \acute{\upsilon}; \\ \text{als} & \text{das} \quad \text{Gerade}; \\ \text{so} & \text{oder nicht} \quad \text{so} \quad \text{sagst}; \end{split}$$

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

[ΣΩΚΡ]: ἄρ', Pt οὖν, Pt ὅταν Kon οὕτω Adv λέγης, $_{Pr\ddot{a}AktKnj}$ τότε Adv οὐδὲν $_{Pr}^{A}$ μᾶλλον Adv Kmp φὴς $_{Pr\ddot{a}Akt}$ τὸ Art etwa nun, wenn|je so sagst, dann nichts mehr sagst das στρογγύλον $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἶναι $_{Pr\ddot{a}InfAkt}$ στρογγύλον $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἰναι $_{Pr\ddot{a}InfAkt}$ στρογγύλον $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ η $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὺ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὺ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἰναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ οὐδὲ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εὐθὸ $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{AdjA}^{AdjA}^{AdjA}$ εἴναι $_{Pr\ddot{a}AdjA}^{Adj$

[ΜΈΝΩ]: $οὐ^{Pt}$ $δήπου,^{Pt}$ $ω̃^{ij}$ $Σωκρατες.^{V}$ nicht wohl, o Sokrates.

[ΜΈΝΩ]: ἀληθῆ $^{\mathrm{AdjA}}$ λέγεις. $_{\mathrm{Pr\"{a}Akt}}$ Wahres sagst.

St. 75a

 $[\Sigma\Omega \text{KP}]: \ \tau(\overset{N}{}_{\text{Pr}} \ \text{pot} \overset{Pt}{} \ \text{o} \tilde{\text{o}} \tilde{\text{o}} \overset{Pt}{} \ \text{to} \tilde{\text{o}} \text{to} \overset{O}{\text{o}} \overset{O}{\text{$ das Gestalt; was einmal nun dieses dessen dieses Name ist, λέγειν. $_{\text{Pr\"{a}InfAkt}}$ εἰ $^{\text{Kon}}$ οὖν $^{\text{Pt}}$ τῷ $^{\text{ArtD}}$ ἐρωτῶντι $^{\text{D}}_{\text{Pr\"{a}Akt}}$ οὕτως $^{\text{Adv}}$ ἢ $^{\text{Kon}}$ περὶ $^{\text{Prp}}$ σχήματος $^{\text{G}}$ ἢ $^{\text{Kon}}$ oder über der|Gestalt oder zu|sagen. wenn nun dem fragenden S0 $\chi\rho\dot{\omega}\mu\alpha\tau o\varsigma^G \quad \epsilon\tilde{l}\pi\epsilon\varsigma_{AorAkt} \quad \acute{o}\tau\iota^{Kon} \quad «\dot{\alpha}\lambda\lambda'^{Kon} \quad o\mathring{\upsilon}\delta\dot{\epsilon}^{KonPt} \quad \mu\alpha\upsilon\theta\dot{\alpha}\upsilon\omega_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \check{\epsilon}\gamma\omega\gamma\epsilon^N_{\quad \ Pr} \quad \acute{o}\tau\iota^{Kon}$ sagtest dass «aber auch|nicht ich|jedenfalls dass lerne $\beta o \acute{u} \lambda \epsilon \iota,_{Pr\ddot{a}Med} \quad \ddot{\omega}^{ij} \quad \mathring{\alpha} v \theta \rho \omega \pi \epsilon,^{V} \quad o \mathring{u} \delta \grave{\epsilon}^{KonPt} \quad o \tilde{i} \delta \alpha_{PerAkt} \quad \H{o} \iota \kappa^{Kon} \quad \lambda \acute{\epsilon} \gamma \epsilon \iota \varsigma, \\ \ast_{Pr\ddot{a}Akt} \quad \H{o} \omega \varsigma^{Adv} \quad \H{a} v^{Pt} \quad \delta \iota \kappa^{KonPt} \quad o \iota \kappa^{Kon$ o Mensch, auch|nicht weiß dass sagst,» vielleicht wohl $\mathring{\epsilon}\theta\alpha\acute{\upsilon}\mu\alpha\sigma\epsilon_{AorAkt}\quad \kappa\alpha \wr^{Kon}\quad \epsilon\mathring{l}\pi\epsilon\nu\cdot_{AorAkt}\quad \text{$\rm "o"}^{Pt}\quad \mu\alpha\nu\theta\acute{\alpha}\nu\epsilon\iota\varsigma_{Pr\ddot{a}Akt}\quad \acute{\sigma}\tau\iota^{Kon}\quad \zeta\eta\tau\ddot{\omega}_{Pr\ddot{a}Akt}\quad \tau\grave{o}^{ArtA}\quad \mathring{\epsilon}\pi\grave{\iota}^{Prp}$ lernst sagte· «nicht dass suche das das|Gleiche;» oder auch|nicht auf diesen, o Menon, $\mathring{\alpha} v^{Pt} \quad \epsilon \mathring{\iota} \pi \epsilon \tilde{\iota} v,_{\text{AorInfAkt}} \quad \epsilon \check{\iota}^{\text{Kon}} \quad \tau \acute{\iota} \varsigma^{N}_{\quad Pr} \quad \sigma \epsilon^{A}_{\quad Pr} \quad \dot{\epsilon} \rho \omega \tau \acute{\omega} \eta \cdot_{\text{Pr\"{a}AktOp}} \quad \text{$\ll \tau \acute{\iota}^{N}_{\quad Pr\"{a}Akt}$} \quad \dot{\epsilon} \pi \grave{\iota}^{\text{Prp}} \quad \tau \tilde{\omega}^{\text{ArtD}}$ wenn wer dich fragte· στρογγύλ $\omega^{ ext{AdjD}}$ καὶ $^{ ext{Kon}}$ εὐθεῖ $^{ ext{AdjD}}$ καὶ $^{ ext{Kon}}$ ἐπὶ $^{ ext{Prp}}$ τοῖς $^{ ext{ArtD}}$ ἄλλοις, $^{ ext{AdjD}}$ ἃ $^{ ext{A}}$ δὴ $^{ ext{Pt}}$ σχήματα $^{ ext{A}}$ anderen, die|Dinge eben Gestalten Runden und Geraden und auf den καλεῖς,_{PräAkt} ταὐτὸν^{AdjA} ἐπὶ^{Prp} πᾶσιν;»^{AdjD} nennst, das|Gleiche auf allen;»