<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>  
<?xml-model href="http://www.tei-c.org/release/xml/tei/custom/schema/relaxng/tei\_all.rng" type="application/xml" schematypens="http://relaxng.org/ns/structure/1.0"?>  
<?xml-model href="http://www.tei-c.org/release/xml/tei/custom/schema/relaxng/tei\_all.rng" type="application/xml"  
 schematypens="http://purl.oclc.org/dsdl/schematron"?>  
<TEI xmlns="http://www.tei-c.org/ns/1.0">  
 <teiHeader>  
 <fileDesc>  
 <titleStmt>  
 <title>Epicteti Enchiridion 1, valency encoded</title>  
 </titleStmt>  
 <publicationStmt>  
 <p>University of Zagreb, Faculty of Humanities and Social Sciences</p>  
 </publicationStmt>  
 <sourceDesc>  
 <p>Ex editione ab Henrico Schenkl recognita (1916) in collectione OGL</p>  
 </sourceDesc>  
 </fileDesc>  
 <encodingDesc>  
 <classDecl>  
 <taxonomy xml:id="SYNTAXIS">  
 <category xml:id="SUBJ">  
 <catDesc>SUBJ: subjekt, valencijski argument</catDesc>  
 </category>  
 <category xml:id="NCOMP">  
 <catDesc>NCOMP: imenska dopuna predikata (glagolske kopule itd)</catDesc>  
 </category>  
 </taxonomy>  
 <taxonomy xml:id="ELEMENTA">  
 <category xml:id="text">  
 <catDesc>text: tekst. Označena je kanonska referencija xml:base (prema oznakama u  
 Perseus Catalog), s posebnim zadnjim dijelom ffzghr-val, što označava izdanje u  
 okviru ovog projekta. Označen je jezik (xml:lang=grc) Sadrži elemente p (odlomak).</catDesc>  
 </category>  
 <category xml:id="p">  
 <catDesc>p: odlomak. Sadrži elemente s.</catDesc>  
 </category>  
 <category xml:id="s">  
 <catDesc>s: rečenica. Sadrži elemente w (riječ), pc (interpunkcija), phr  
 (fraza), supplied (neizrečeni oblik)</catDesc>  
 </category>  
 <category xml:id="phr">  
 <catDesc>phr: fraza (cjelina unutar rečenice) sa sintaktičkom funkcijom  
 (@function), valencijski povezana s glagolskim oblikom (@corresp).   
 Sadrži w elemente ili daljnje phr elemente.</catDesc>  
 </category>  
 <category xml:id="w">  
 <catDesc>w: riječ.   
 Označeni su redoslijed u rečenici (@n),  
 oblik u rečenici (orig),  
 lema (lemma),  
 morfološki opis (msd, korištene su AGLDT kratice),  
 valencijska funkcija (function, može se izostaviti gdje nije potrebno); glagol je function=VERB,  
 veza s valencijski nadređenim glagolom (corresp sadrži redni broj tog glagola u rečenici)  
 </catDesc>  
 </category>  
 <category xml:id="supplied">  
 <catDesc>supplied: neizrečeni oblik, npr. glagol.   
 Sadrži element w, čiji je @n označen malim slovima, izvan redoslijeda 1, 2, 3...  
 Kod valencijskih elemenata ovisnih o tom elementu corresp ima vrijednost odgovarajućeg malog slova.  
   
 </catDesc>  
 </category>  
 </taxonomy>  
 </classDecl>  
 </encodingDesc>  
 </teiHeader>  
 <text xml:base="urn:cts:greekLit:tlg0557.tlg002.ffzghr-val" xml:lang="grc">  
 <body>  
 <p>  
 <s n="1">  
 <phr function="SUBJ" corresp="5">  
 <w n="1" orig="Τῶν" lemma="ὁ" msd="l-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="ὄντων" lemma="εἰμί" msd="v-pppang-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="μέν" lemma="μέν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"  
 /></phr>  
 <w n="5" orig="ἐστιν" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VERB" corresp="HEAD"/>  
 <phr function="NCOMP" corresp="5">  
 <w n="6" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 </phr>  
 <pc n="8" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <phr function="SUBJ">  
 <w n="9" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="10" orig="δὲ" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 </phr>  
 <phr function="NCOMP" corresp="5">  
 <w n="11" orig="οὐκ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="12" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="13" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 </phr>  
 <pc n="14" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="2">  
 <phr function="NCOMP" corresp="a">  
 <w n="1" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="μὲν" lemma="μέν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"  
 /></phr>  
 <supplied>  
 <w n="a" orig="ἐστιν" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VERB" corresp="HEAD"/>  
 </supplied>  
 <phr function="SBJ" corresp="a">  
 <w n="4" orig="ὑπόληψις" lemma="ὑπόληψις" msd="n-s---fn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/>  
 <pc n="5" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="6" orig="ὁρμή" lemma="ὁρμή" msd="n-s---fn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="7" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="8" orig="ὄρεξις" lemma="ὄρεξις" msd="n-s---fn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/>  
 <pc n="9" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="10" orig="ἔκκλισις" lemma="ἔκκλισις" msd="n-s---fn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/>  
 <w n="11" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="12" orig="ἑνὶ" lemma="εἷς" msd="n-s---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="13" orig="λόγῳ" lemma="λόγος" msd="n-s---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <phr function="SBJ" corresp="b">  
 <w n="14" orig="ὅσα" lemma="ὅσος" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"  
 /></phr>  
 <supplied>  
 <w n="b" orig="ἐστιν" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VERB" corresp="HEAD"/>  
 </supplied>  
 <phr function="NCOMP" corresp="b">  
 <w n="15" orig="ἡμέτερα" lemma="ἡμέτερος" msd="a-p---nn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="ἔργα" lemma="ἔργον" msd="n-p---nn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/>  
 </phr>  
 </phr>  
 <pc n="17" orig="·" lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="3">  
 <phr function="NCOMP" corresp="a">  
 <w n="1" orig="οὐκ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="δὲ" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"  
 /></phr>  
 <supplied>  
 <w n="a" orig="ἐστιν" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VERB" corresp="HEAD"  
 />  
 </supplied>  
 <phr function="SBJ" corresp="a"><w n="5" orig="τὸ" lemma="ὁ" msd="l-s---nn-"  
 function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="6" orig="σῶμα" lemma="σῶμα" msd="n-s---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="7" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="8" orig="ἡ" lemma="ὁ" msd="l-s---fn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="9" orig="κτῆσις" lemma="κτῆσις" msd="n-s---fn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/>  
 <pc n="10" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="11" orig="δόξαι" lemma="δόξα" msd="n-p---fn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="12" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="13" orig="ἀρχαὶ" lemma="ἀρχή" msd="n-p---fn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="14" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="ἑνὶ" lemma="εἷς" msd="n-s---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="λόγῳ" lemma="λόγος" msd="n-s---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <phr function="SBJ" corresp="b">  
 <w n="17" orig="ὅσα" lemma="ὅσος" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"  
 /></phr>  
 <supplied>  
 <w n="b" orig="ἐστιν" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VERB"  
 corresp="HEAD"/>  
 </supplied>  
 <phr function="NCOMP" corresp="b">  
 <w n="18" orig="οὐχ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="19" orig="ἡμέτερα" lemma="ἡμέτερος" msd="a-p---nn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/>  
 <w n="20" orig="ἔργα" lemma="ἔργον" msd="n-p---nn-" function="VAL"  
 corresp="HEAD"/></phr>  
 </phr>  
 <pc n="21" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="4">  
 <w n="1" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="μὲν" lemma="μέν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="5" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="6" orig="ἐστι" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="φύσει" lemma="φύσις" msd="n-s---fd-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="8" orig="ἐλεύθερα" lemma="ἐλεύθερος" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="9" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="10" orig="ἀκώλυτα" lemma="ἀκώλυτος" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="11" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="12" orig="ἀπαραπόδιστα" lemma="ἀπαραπόδιστος" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="13" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="14" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="δὲ" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="οὐκ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="17" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="18" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="19" orig="ἀσθενῆ" lemma="ἀσθενής" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="20" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="21" orig="δοῦλα" lemma="δοῦλος" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="22" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="23" orig="κωλυτά" lemma="κωλυτός" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="24" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="25" orig="ἀλλότρια" lemma="ἀλλότριος" msd="a-p---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="26" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="5">  
 <w n="1" orig="μέμνησο" lemma="μιμνήσκω" msd="v2srme---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="οὖν" lemma="οὖν" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="3" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="4" orig="ὅτι" lemma="ὅτι2" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="5" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="6" orig="ἐὰν" lemma="ἐάν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="8" orig="φύσει" lemma="φύσις" msd="n-s---fd-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="9" orig="δοῦλα" lemma="δοῦλος" msd="a-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="10" orig="ἐλεύθερα" lemma="ἐλεύθερος" msd="a-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="11" orig="οἰηθῇς" lemma="οἴομαι" msd="v2sasp---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="12" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="13" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="14" orig="ἀλλότρια" lemma="ἀλλότριος" msd="a-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="ἴδια" lemma="ἴδιος" msd="a-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="16" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="17" orig="ἐμποδισθήσῃ" lemma="ἐμποδίζω" msd="v2sfip---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="18" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="19" orig="πενθήσεις" lemma="πενθέω" msd="v2sfia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="20" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="21" orig="ταραχθήσῃ" lemma="ταράσσω" msd="v2sfip---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="22" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="23" orig="μέμψῃ" lemma="μέμφομαι" msd="v2sfim---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="24" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="25" orig="θεοὺς" lemma="θεός" msd="n-p---ma-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="26" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="27" orig="ἀνθρώπους" lemma="ἄνθρωπος" msd="n-p---ma-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="28" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="29" orig="ἐὰν" lemma="ἐάν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="30" orig="δὲ" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="31" orig="τὸ" lemma="ὁ" msd="l-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="32" orig="σὸν" lemma="σός" msd="a-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="33" orig="μόνον" lemma="μόνος" msd="a-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="34" orig="οἰηθῇς" lemma="οἴομαι" msd="v2sasp---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="35" orig="σὸν" lemma="σός" msd="a-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="36" orig="εἶναι" lemma="εἰμί" msd="v--pna---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="37" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="38" orig="τὸ" lemma="ὁ" msd="l-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="39" orig="δὲ" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="40" orig="ἀλλότριον" lemma="ἀλλότριος" msd="a-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="41" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="42" orig="ὥσπερ" lemma="ὥσπερ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="43" orig="ἐστίν" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="44" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="45" orig="ἀλλότριον" lemma="ἀλλότριος" msd="a-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="46" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="47" orig="οὐδείς" lemma="οὐδείς" msd="p-s---mn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="48" orig="σε" lemma="σύ" msd="p2s----a-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="49" orig="ἀναγκάσει" lemma="ἀναγκάζω" msd="v3sfia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="50" orig="οὐδέποτε" lemma="οὐδέποτε" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="51" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="52" orig="οὐδείς" lemma="οὐδείς" msd="p-s---mn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="53" orig="σε" lemma="σύ" msd="p2s----a-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="54" orig="κωλύσει" lemma="κωλύω" msd="v3sfia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="55" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="56" orig="οὐ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="57" orig="μέμψῃ" lemma="μέμφομαι" msd="v2sfim---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="58" orig="οὐδένα" lemma="οὐδείς" msd="p-s---ma-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="59" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="60" orig="οὐκ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="61" orig="ἐγκαλέσεις" lemma="ἐγκαλέω" msd="v2sfia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="62" orig="τινί" lemma="τις" msd="p-s----d-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="63" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="64" orig="ἄκων" lemma="ἀέκων" msd="a-s---mn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="65" orig="πράξεις" lemma="πράσσω" msd="v2sfia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="66" orig="οὐδὲ" lemma="οὐδέ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="67" orig="ἕν" lemma="εἷς" msd="m-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="68" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="69" orig="οὐδείς" lemma="οὐδείς" msd="p-s---mn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="70" orig="σε" lemma="σύ" msd="p2s----a-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="71" orig="βλάψει" lemma="βλάπτω" msd="v3sfia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="72" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="73" orig="ἐχθρὸν" lemma="ἐχθρός" msd="a-s---ma-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="74" orig="οὐχ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="75" orig="ἕξεις" lemma="ἔχω" msd="v2sfia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="76" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="77" orig="οὐδὲ" lemma="οὐδέ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="78" orig="γὰρ" lemma="γάρ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="79" orig="βλαβερόν" lemma="βλαβερός" msd="a-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="80" orig="τι" lemma="τις" msd="p-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="81" orig="πείσῃ" lemma="πάσχω" msd="v2sfim---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="82" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="6">  
 <w n="1" orig="τηλικούτων" lemma="τηλικοῦτος" msd="p-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="οὖν" lemma="οὖν" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="ἐφιέμενος" lemma="ἐφίημι" msd="v-sppmmn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="μέμνησο" lemma="μιμνήσκω" msd="v2srme---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="5" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="6" orig="ὅτι" lemma="ὅτι2" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="οὐ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="8" orig="δεῖ" lemma="δεῖ" msd="v3siia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="9" orig="μετρίως" lemma="μετρίως" msd="d-------p" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="10" orig="κεκινημένον" lemma="κινέω" msd="v-srpema-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="11" orig="ἅπτεσθαι" lemma="ἅπτω" msd="v--pne---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="12" orig="αὐτῶν" lemma="αὐτός" msd="p-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="13" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="14" orig="ἀλλὰ" lemma="ἀλλὰ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="μὲν" lemma="μέν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="17" orig="ἀφιέναι" lemma="ἀφίημι" msd="v--pna---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="18" orig="παντελῶς" lemma="παντελῶς" msd="d-------p" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="19" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="20" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="21" orig="δ’" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="22" orig="ὑπερτίθεσθαι" lemma="ὑπερτίθημι" msd="v--pne---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="23" orig="πρὸς" lemma="πρός" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="24" orig="τὸ" lemma="ὁ" msd="l-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="25" orig="παρόν" lemma="πάρειμι1" msd="v-sppana-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="26" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="7">  
 <w n="1" orig="ἐὰν" lemma="ἐάν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="δὲ" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="ταῦτ’" lemma="οὗτος" msd="p-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="5" orig="ἐθέλῃς" lemma="ἐθέλω" msd="v2spsa---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="6" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="ἄρχειν" lemma="ἄρχω" msd="v--pna---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="8" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="9" orig="πλουτεῖν" lemma="πλουτέω" msd="v--pna---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="10" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="11" orig="τυχὸν" lemma="τυγχάνω" msd="v-sapann-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="12" orig="μὲν" lemma="μέν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="13" orig="οὐδ’" lemma="οὐδέ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="14" orig="αὐτῶν" lemma="αὐτός" msd="p-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="τούτων" lemma="οὗτος" msd="p-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="τεύξῃ" lemma="τεύχω" msd="v2sfim---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="17" orig="διὰ" lemma="διά" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="18" orig="τὸ" lemma="ὁ" msd="l-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="19" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="20" orig="τῶν" lemma="ὁ" msd="l-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="21" orig="προτέρων" lemma="πρότερος" msd="a-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="22" orig="ἐφίεσθαι" lemma="ἐφίημι" msd="v--pne---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="23" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="24" orig="πάντως" lemma="πάντως" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="25" orig="γε" lemma="γε" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="26" orig="μὴν" lemma="μήν" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="27" orig="ἐκείνων" lemma="ἐκεῖνος" msd="p-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="28" orig="ἀποτεύξῃ" lemma="ἀποτυγχάνω" msd="v2sfim---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="29" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="30" orig="δι’" lemma="διά" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="31" orig="ὧν" lemma="ὅς" msd="p-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="32" orig="μόνων" lemma="μόνος" msd="a-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="33" orig="ἐλευθερία" lemma="ἐλευθερία" msd="n-s---fn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="34" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="35" orig="εὐδαιμονία" lemma="εὐδαιμονία" msd="n-s---fn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="36" orig="περιγίνεται" lemma="περιγίγνομαι" msd="v3spie---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="37" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="8">  
 <w n="1" orig="εὐθὺς" lemma="εὐθύς2" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="οὖν" lemma="οὖν" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="πάσῃ" lemma="πᾶς" msd="a-s---fd-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="φαντασίᾳ" lemma="φαντασία" msd="n-s---fd-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="5" orig="τραχείᾳ" lemma="τραχύς" msd="a-s---fd-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="6" orig="μελέτα" lemma="μελετάω" msd="v3siia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="ἐπιλέγειν" lemma="ἐπιλέγω" msd="v--pna---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="8" orig="ὅτι" lemma="ὅτι2" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="9" orig="‘" lemma="punc1" msd="u--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="10" orig="φαντασία" lemma="φαντασία" msd="n-s---fn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="11" orig="εἶ" lemma="εἶμι" msd="v2spia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="12" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="13" orig="οὐ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="14" orig="πάντως" lemma="πάντως" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="τὸ" lemma="ὁ" msd="l-s---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="φαινόμενον" lemma="φαίνω" msd="v-sppenn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="17" orig="’" lemma="punc1" msd="u--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="18" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="9">  
 <w n="1" orig="ἔπειτα" lemma="ἔπειτα" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="ἐξέταζε" lemma="ἐξετάζω" msd="v2spma---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="αὐτὴν" lemma="αὐτός" msd="p-s---fa-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="5" orig="δοκίμαζε" lemma="δοκιμάζω" msd="v2spma---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="6" orig="τοῖς" lemma="ὁ" msd="l-p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="κανόσι" lemma="κανών" msd="n-p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="8" orig="τούτοις" lemma="οὗτος" msd="p-p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="9" orig="οἷς" lemma="ὅς" msd="p-p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="10" orig="ἔχεις" lemma="ἔχω" msd="v2spia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="11" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="12" orig="πρώτῳ" lemma="πρότερος" msd="a-s---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="13" orig="δὲ" lemma="δέ" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="14" orig="τούτῳ" lemma="οὗτος" msd="p-s---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="καὶ" lemma="καί" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="μάλιστα" lemma="μάλιστα" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="17" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="18" orig="πότερον" lemma="πότερον" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="19" orig="περὶ" lemma="περί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="20" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="21" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="22" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="23" orig="ἐστιν" lemma="εἰμί" msd="v3spia---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="24" orig="ἢ" lemma="ἤ1" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="25" orig="περὶ" lemma="περί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="26" orig="τὰ" lemma="ὁ" msd="l-p---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="27" orig="οὐκ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="28" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="29" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="30" orig="·" lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s>  
 <s n="10">  
 <w n="1" orig="κἂν" lemma="κἄν" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="2" orig="περί" lemma="περί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="3" orig="τι" lemma="τις" msd="p-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="4" orig="τῶν" lemma="ὁ" msd="l-p---ng-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="5" orig="οὐκ" lemma="οὐ" msd="d--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="6" orig="ἐφ’" lemma="ἐπί" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="7" orig="ἡμῖν" lemma="ἐγώ" msd="p1p---md-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="8" orig="ᾖ" lemma="εἰμί" msd="v3spsa---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="9" orig="," lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxX" corresp="0"/>  
 <w n="10" orig="πρόχειρον" lemma="πρόχειρος" msd="a-s---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="11" orig="ἔστω" lemma="εἰμί" msd="v3spma---" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="12" orig="τὸ" lemma="ὁ" msd="l-s---na-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="13" orig="διότι" lemma="διότι" msd="c--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="14" orig="‘" lemma="punc1" msd="u--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="15" orig="οὐδὲν" lemma="οὐδείς" msd="p-s---nn-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="16" orig="πρὸς" lemma="πρός" msd="r--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <w n="17" orig="ἐμέ" lemma="ἐγώ" msd="p1s---ma-" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="18" orig="’" lemma="punc1" msd="u--------" function="VAL" corresp="HEAD"/>  
 <pc n="19" orig="." lemma="punc1" msd="u--------" ana="AuxK" corresp="0"/>  
 </s></p>  
 </body>  
 </text>  
</TEI>