

ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ.....

ΤΜΗΜΑ.....

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

A. ΚΕΙΜΕΝΟ:

Οἱ δὲ Σάμιοι πολιορκούμενοι ὑπὸ Λυσάνδρου πάντη, ἐπεὶ οὐ βουλομένων αὐτῶν τὸ πρῶτον ὁμολογεῖν προσβάλλειν ἤδη ἔμελλεν ὁ Λύσανδρος, ὡμολόγησαν ἐν ἰμάτιον ἔχων ἕκαστος ἀπιέναι τῶν ἐλευθέρων, τὰ δ' ἄλλα παραδοῦναι· καὶ οὕτως ἐξῆλθον. Λύσανδρος δὲ τοῖς ἀρχαίοις πολίταις παραδοῦς τὴν πόλιν καὶ τὰ ἐνόητα πάντα καὶ δέκα ἄρχον τας καταστήσας φρουρεῖν ἀφῆκε τὸ τῶν συμμάχων ναυτικὸν κατὰ πόλεις, ταῖς δὲ Λακωνικαῖς ναυσὶν ἀπέπλευσεν εἰς Λακεδαίμονα, ἀπάγων τὰ τε τῶν αἰχμαλώτων νεῶν ἀκρωτήρια καὶ τὰς ἐκ Πειραιῶς τριήρεις πλὴν δώδεκα καὶ στεφάνους, οὓς παρὰ τῶν πόλεων ἐλάμβανε δῶρα ἰδία,

Ξενοφώντας, Ἑλληνικά, 2, 3, 6-8

Λεξιλόγιο:

πάντη: με κάθε τρόπο

τοῖς ἀρχαίοις πολίταις: τους αριστοκρατικούς πολίτες

τὰ ἀκρωτήρια: τα ακρόπρωρα

B. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Να μεταφράσετε στο τετράδιο σας το παραπάνω κείμενο.

(Μονάδες 20)

2.α. Να γράψετε τον τύπο που σας ζητείται για καθεμιά από τις παρακάτω λέξεις:

ὁμολογεῖν: γ' ενικό ευκτικής στο χρόνο που βρίσκεται

προσβάλλειν: ο ἴδιος τύπος στο μέλλοντα

παραδοῦς: β' ενικό προστακτικής στο χρόνο που βρίσκεται

ἀπέπλευσεν: γ' πληθυντικό υποτακτικής ενεστώτα

ἀπάγων: β' ενικό προστακτικής αορίστου β' στην άλλη φωνή

(Μονάδες 5)

2.β.

πολιορκούμενοι: ονομαστική πληθυντικού στο θηλυκό γένος

αὐτῶν: δοτική πληθυντικού ουδετέρου

πρῶτον: να δοθεῖ ο συγκριτικός βαθμός

ἐν: δοτική ενικού

ἕκαστος: ονομαστική πληθυντικού στο θηλυκό γένος

πολίταις: κλητική ενικού

παραδοῦς: δοτική πληθυντικού ουδετέρου γένους

πόλεις: ἴδια πτώση στον ἄλλο αριθμό

ναυσὶν: γενική ενικού

τριήρεις: αιτιατική ενικού

(Μονάδες 5)

3α. Να αναγνωρίσετε συντακτικά τις παρακάτω λέξεις: **βουλομένων, τό πρώτον, τών έλευθέρων, τοῖς πολίταις, ναυσίν.**

(Μονάδες 5)

3β.«έπει οὐ βουλομένων αὐτῶν τὸ πρώτον ὁμολογεῖν προσβάλλειν ἤδη ἔμελλεν ὁ Λύσανδρος»: να αναγνωρίσετε πλήρως τη δευτερεύουσα πρόταση (εἶδος, εισαγωγή, εκφορά, δικαιολόγηση εκφοράς, συντακτική θέση).

(Μονάδες 2,5)

3γ.«**παραδούς**»: να γίνει αναγνώριση και ανάλυση της μετοχής.

(Μονάδες 2,5)