

2. Filius eius Sextus Tarquinius pudicitiam Lucretiae, uxoris Collatini, laedit.

3. Maritus et pater et Iunius Brutus eam maestam inveniunt.

4. Marito et patri femina cum lacrimis iniuriam aperit et cultro se ipsam interficit.

5. Brutus ex vulnere dolore magno cultrum extrahit et delictum punire parat.

6. Populum concitat et Tarquinio imperium adimit.

Θ. Σημειώστε X στο Σωστό ή στο Λάθος, αν θεωρείτε ότι η αντίστοιχη πρόταση είναι σωστή ή λανθασμένη με βάση το κείμενο.

1. ...hoc modo imperium perdit

α) To hoc είναι αιτιατική ενικού

β) To modo είναι αφαιρετική ενικού

γ) To imperium είναι ονομαστική ενικού

Σωστό Λάθος

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2. Illis femina cum lacrimis iniuriam aperit

α) To illis είναι αφαιρετική πληθυντικού

β) To lacrimis είναι δοτική πληθυντικού

γ) To iniuriam είναι αιτιατική ενικού

Σωστό Λάθος

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. Populum concitat et Tarquinio imperium adimit

α) To Tarquinio είναι αφαιρετική ενικού

β) To imperium είναι ονομαστική ενικού

Σωστό Λάθος

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

I. Να γράψετε μπροστά από κάθε αριθμό της στήλης A το αντίστοιχο γράμμα της στήλης B, που χαρακτηρίζει σωστά από γραμματική άποψη τη λέξη με τα μαύρα γράμματα. Κάποια στοιχεία της στήλης B περισσεύουν.

A

- 1 **septimus**
- 2 **ultimus**
- 3 **hoc modo imperium perdit**
- 4 **uxoris**
- 5 **cum lacrimis**
- 6 **aperit**
- 7 **extrahit**
- 8 **liber iam populus...**
- 9 **duo**
- 10 **deligere**

B

- χ απαρέμφατο ενεστώτα ρήμ. 3^{ης} συζυγίας
β πρόθεση συντασσόμενη με δοτική
γ επίθετο δευτερόκλιτο θετικού βαθμού
δ απαρέμφατο ενεστώτα ρήμ. 2^{ης} συζυγίας
ε τακτικό αριθμητικό
σ τριτόκλιτο θηλυκό ουσιαστικό
ζ κτητική αντωνυμία γ' προσώπου
η πρόθεση συντασσόμενη με αφαιρετική
θ τριτόκλιτο αρσενικό ουσιαστικό
ι υπερθετικός βαθμός επιθέτου
ια απόλυτο αριθμητικό
ιβ οριστική ενεστώτα ρήμ. 3^{ης} συζυγίας
ιγ δεικτική αντωνυμία
ιδ πρωτόκλιτο θηλυκό ουσιαστικό
ιε οριστική ενεστώτα ρήμ. 4^{ης} συζυγίας

ΙΑ. Βρείτε τους ομοιόπτωτους ονοματικούς προσδιορισμούς του κειμένου και συμπληρώστε τον πίνακα όπως στο παράδειγμα.