

**3. Γράψε τα επίθετα (ή μετοχές) που βρίσκονται στις παρενθέσεις στον σωστό αριθμό, γένος και πτώση, για να συμπληρωθούν σωστά οι προτάσεις.**

- Σύμφωνα με τις \_\_\_\_\_ (υπάρχων) συνθήκες και την \_\_\_\_\_ (παρών) κατάσταση, πρέπει όλοι να προσπαθήσουμε και με \_\_\_\_\_ (ταχύς) ρυθμούς να επιδιώξουμε την επίλυση των (οξύς) προβλημάτων και την επίτευξη των (πρωτεύων) στόχων μας.
- Κάθε πρωί ο δάσκαλος βλέπει ποιοι μαθητές είναι \_\_\_\_\_ (παρών) και ποιοι \_\_\_\_\_ (απών) και βάζει απουσίες. Έπειτα ξεκινάει την παράδοση και μας διδάσκει διάφορα \_\_\_\_\_ (ενδιαφέρων) πράγματα.
- Σε έψαχνε ένας άνθρωπος με \_\_\_\_\_ (πλατύς) ώμους, \_\_\_\_\_ (μακρύς) άκρα και \_\_\_\_\_ (φαρδύς) δάχτυλα.
- Το περπάτημά του ήταν \_\_\_\_\_ (ελαφρύς) και κρατούσε μια \_\_\_\_\_ (βαρύς) τσάντα.
- Πολλοί επιβάτες προτιμούν την \_\_\_\_\_ (ταχύς) αμαξοστοιχία από τη συμβατική γιατί κερδίζουν χρόνο.
- Όλοι οι επισκέπτες του μουσείου ενοχλήθηκαν όταν ακούστηκε ένας (οξύς) ήχος.
- Ο διευθυντής της εταιρείας εξέφρασε τον προβληματισμό του για την \_\_\_\_\_ (υπάρχων) κατάσταση.
- Οι υπάλληλοι άκουγαν με τη \_\_\_\_\_ (δέων) προσοχή τις οδηγίες του διευθυντή τους.
- Ενώστε τις \_\_\_\_\_ (ευθύς) γραμμές έτσι ώστε να σχηματίζουν (οξύς) γωνία.
- Ο \_\_\_\_\_ (ταχύς) αθλητής μπήκε στην τελική \_\_\_\_\_ (ευθύς). «Λίγο ακόμα και θα τα καταφέρω» σκέφτηκε, αλλά την ώρα εκείνη ένιωσε ότι \_\_\_\_\_ (οξύς) πόνο. Μα έπρεπε να συνεχίσει, ήταν ο \_\_\_\_\_ (μέλλων) πρωταθλητής! Και τότε... ναι! Τα κατάφερε, ήρθε πρώτος! Αυτή θα ήταν η λήξη του πιο \_\_\_\_\_ (ενδιαφέρων) αγώνα της ημέρας.
- Μίλησε στους παρευρισκόμενους με τον \_\_\_\_\_ (πρέπων, -ουσα, -ον) σεβασμό.
-

Τρόποι ζωής και επαγγέλματα

- Το μετρό θεωρήθηκε από όλους τους πολίτες έργο \_\_\_\_\_ (πρωτεύων, -ουσα, -ον) σημασίας.
- Οι φακοί που συγκεντρώνουν σε ένα σημείο τις ακτίνες του ηλίου ονομάζονται \_\_\_\_\_ (συγκλίνων, -ουσα, -ον) φακοί.
- Οι τιμές ήταν καλές και \_\_\_\_\_ (συμφέρων, -ουσα, -ον).
- Στη σύσκεψη συζητήθηκαν τα \_\_\_\_\_ (τρέχων, -ουσα, -ον) θέματα της οικονομίας.
- Οι παρευρισκόμενοι ευχήθηκαν \_\_\_\_\_ (ταχύς, -εία, -ύ) ανάρρωση στον ασθενή.
- Η γωνία που έχει μέτρο πάνω από 90 μοίρες ονομάζεται \_\_\_\_\_ (αμβλύς, -εία, -ύ) γωνία.
- Στην καθαρεύουσα τα φωνήντα χωρίζονται σε μακρά και σε \_\_\_\_\_ (βραχύς, -εία, -ύ).
- \_\_\_\_\_ (δριμύς, -εία, -ύ) κριτική κατά της κυβέρνησης ασκείται από \_\_\_\_\_ (ευρύς, -εία, -ύ) οικολογικούς κύκλους για τα ανεπαρκή μέτρα κατά της ατμοσφαιρικής ρύπανσης.
- Οι χώρες της μακρινής Ανατολής ονομάζονται και χώρες του \_\_\_\_\_ (Ανατέλλων, -ουσα, -ον) Ήλιου.
- Επικίνδυνα \_\_\_\_\_ (βαρύς, -εία, -ύ) μέταλλα εντοπίστηκαν σε κατοικημένες περιοχές.

