1. **Συμπληρώνω με ι ή η τα παρακάτω ουσιαστικά και βάζω τόνο όπου χρειάζεται .**

* Λέω να καλέσω το φιδ\_ , το σαλιγκαρ\_ , την αραχν\_ και το κουνελ\_ στη γιορτ\_ μου , είπε το σκυλακ\_ .
* Πού θα συναντηθούμε ;
* Στην αυλ\_ από το σπιτ\_ μου . Πάρε μολυβ\_ και χαρτ\_ για να γράψεις από μια προσκλησ\_ για τον καθένα .
* Πού θα βρω τη διευθυνσ\_ ;
* Κοίτα στο πορτοκαλ\_ μπλοκακ\_ μου.

1. **Ποια ζωάκια θα καλέσει στη γιορτή του το σκυλάκι ;**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Κυκλώνω τα ουσιαστικά .**

το παιχνίδι , τρέχω , η βροχή , ο ήλιος , διαβάζουμε , το τετράδιο , παίζετε , τα δέντρα , οι πόρτες , οι σκίουροι , φωνάζουν , οι αυλές

1. **Κλίνω το ουσιαστικό: η εποχή.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΝΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ** | **ΠΛΗΘΥΝΤΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ** |
| Ον. |  |
| Γεν. |  |
| Αιτ. |  |
| Κλητ. |  |

1. **Λύνω τις παρακάτω προσθέσεις .**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10 + 1 = ……. | 30 + 1 = ……. | 40 + 6 = ……. |
| 10 + 6 = ……. | 30 + 7 = ……. | 40 + 9 = ……. |
| 20 + 2 = ……. | 30 + 9 = ……. | 50 + 1 = ……. |
| 20 + 7 = ……. | 40 + 4 = ……. | 50 + 8 = …….. |

|  |
| --- |
| 10 + 8 = ……. |
| 10 + 10 + 7 = ……. |
| 10 + 10 + 10 + 4 = ……. |
| 10 + 10 + 10 + 10 + 2 = ……. |
| 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = ……. |

1. **Λύνω τα παρακάτω προβλήματα.**

Α. Ο Αλέξανδρος είναι 2 χρονών και ο αδερφός του είναι 6 χρόνια μεγαλύτερος . Πόσο χρονών είναι ο αδερφός του ;

**ΛΥΣΗ :** ………………………………………………………………………………………

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ :** Ο αδερφός του Αλέξανδρου είναι …………. χρονών .

Β. Η Μαργαρίτα είναι 10 χρονών και η Ιωάννα είναι 7 χρόνια μικρότερη. Πόσο χρονών είναι η Ιωάννα ;

**ΛΥΣΗ :** ………………………………………………………………………………………

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ :** Η Ιωάννα είναι …………. χρονών .

**ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ:** <<Ο Άρης…ποδήλατο>>, σελ. 44 από το Βιβλίο Γλώσσας (1 φορά).

**ΑΝΑΓΝΩΣΗ :** Βιβλίο Γλώσσας, σελ. 44 (10 φορές).

**ΟΡΘΟΓΡΑΦΙΑ:** Άγνωστη με γνωστές λέξεις.

**ΓΙΑ ΑΠΕΞΩ :** Να ξέρω να κλίνω τα ουσιαστικά: η αυλή, η εξοχή, η εποχή.

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ:** Να ξέρω να ανεβαίνω και να κατεβαίνω 1-1 και 2-2 από το 0-50. Να κάνω εξάσκηση προσθέσεις όπως αυτές των ασκήσεων 5 και 6 της φωτοτυπίας. Εξάσκηση στα προβλήματα.