

ΟΝΟΜΑ: \_\_\_\_\_

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ 1<sup>η</sup> ΕΝΟΤΗΤΑ

### Κεφ. 6: Βρίσκω την αξία των ψηφίων στους διψήφιους αριθμούς 3

1. Κάνω τις αφαιρέσεις πατώντας στη δεκάδα.

$$56 - 8 = 56 - 6 - 2 = \underline{\quad}$$

$$74 - 5 = 74 - 4 - 1 = \underline{\quad}$$

$$25 - 7 = 25 - 5 - 2 = \underline{\quad}$$

$$93 - 5 = 93 - 3 - 2 = \underline{\quad}$$

$$24 - 6 = 24 - 4 - 2 = \underline{\quad}$$

$$51 - 4 = 51 - 1 - 3 = \underline{\quad}$$



2. Κάνω τις αφαιρέσεις μόνος μου, όπως την άσκηση 1.

$$46 - 8 = 46 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$64 - 5 = 64 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$53 - 4 = 53 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$46 - 7 = 46 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$32 - 5 = 32 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$95 - 7 = 95 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$56 - 8 = 56 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$67 - 9 = 67 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$83 - 4 = 83 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$71 - 3 = 71 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

3. Λύνω το πρόβλημα.

Η Ελένη έχει 15 αυτοκόλλητα. Η Θεοδώρα έχει 7 αυτοκόλλητα.

✓ Ποιο κορίτσι έχει τα περισσότερα αυτοκόλλητα; \_\_\_\_\_

✓ Πόσα περισσότερα έχει;

**Λύνω με πράξη.**

$$\square - \square = \square$$

