

Μαθηματικά- Προσθέσεις με διψήφιους αριθμούς Τάξη Β΄

1. Κάνω τις πράξεις, όπως δείχνει το παράδειγμα:

Χωρίζω τον δεύτερο αριθμό σε Δεκάδες και Μονάδες και μετά υπολογίζω:

$$34 + 28 = 54 + 8 = 62$$

20	8
----	---

$$45 + 34 = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

--	--

$$29 + 51 = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

--	--

$$17 + 72 = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

--	--

2. Κάνω τις παρακάτω προσθέσεις:

$20+25=$

$64+30=$

$45+10=$

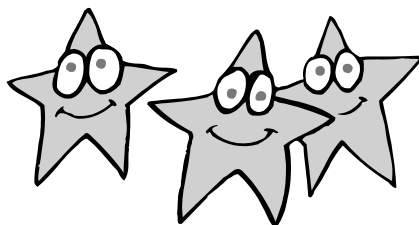
$50+39=$

$35+30=$

$40+44=$

$63+20=$

$70+17=$



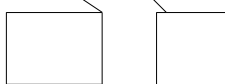
3. Κάνω τις παρακάτω αφαιρέσεις:



$$56 - 14 = 56 - 10 - 4 =$$



$$63 - 11 = \underline{\quad} - \underline{\quad} - \underline{\quad} =$$



$$34 - 10 =$$

$$27 - 20 =$$

$$67 - 40 =$$

4. Να γράψεις επάνω στα βελάκια, πράξεις (μπορείς και με πολλούς αριθμούς) με πρόσθεση ή αφαίρεση που να φτάνουν στον αριθμό -στόχο:

Παράδειγμα: $10 + 10 + 8 = 28$ ή $40 - 10 - 2 = 28$

