

Μαθηματικά Β'

Πρόσθεση και αφαίρεση

1 Υπολογίζω το αποτέλεσμα.

$83 - 20 = \underline{\quad}$

$55 - 5 = \underline{\quad}$

$36 + 33 = \underline{\quad}$

$57 + 12 = \underline{\quad}$

$55 - 12 = \underline{\quad}$

$30 + 30 = \underline{\quad}$

$20 - 5 = \underline{\quad}$

$10 + 6 = \underline{\quad}$

$17 - 7 = \underline{\quad}$

$18 + 2 = \underline{\quad}$

$50 + 5 = \underline{\quad}$

$100 - 10 = \underline{\quad}$

2 Φτιάχνω αριθμητικές 4 προτάσεις (2 πρόσθεσης και 2 αφαιρέσεις) με τους αριθμούς που βρίσκονται στις στέγες, όπως στο παράδειγμα.

89 55
 34

$\underline{\quad}55\underline{\quad} + \underline{\quad}34\underline{\quad} = \underline{\quad}89\underline{\quad}$

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

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

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

23 16
 39

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

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

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

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

93 21
 72

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

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

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

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