

## 1. Κάνω τις ακόλουθες πράξεις.

$13 + 4 =$	$5 + 14 =$	$19 - 2 =$	$16 - 0 =$
$16 + 3 =$	$1 + 13 =$	$14 - 1 =$	$14 - 2 =$
$11 + 2 =$	$5 + 11 =$	$16 - 6 =$	$19 - 3 =$
$15 + 1 =$	$1 + 16 =$	$18 - 5 =$	$18 - 6 =$
$14 + 2 =$	$2 + 16 =$	$17 - 6 =$	$19 - 4 =$
$10 + 3 =$	$7 + 12 =$	$17 - 2 =$	$18 - 4 =$

## 2. Λύνω τα ακόλουθα προβλήματα.

- Ο Αλέξης έχει 12 βόγους. Ο Μάριος έχει 5 βόγους. Πόσους βόγους έχουν τα δύο παιδιά μαζί;

Μαθηματική πρόταση: .....

- Η Δέμπτρα είχε 17 αυτοκόλλητα. Έδωσε στη Μαριαλένα 2 αυτοκόλλητα. Πόσα αυτοκόλλητα της έμειναν;

Μαθηματική πρόταση: .....

- Ο Άγγελος έχει 14 τάπες. Ο Αντώνης έχει 3 τάπες περισσότερες από τον Άγγελο. Πόσες τάπες έχει ο Αντώνης;

Μαθηματική πρόταση: .....

- Ο Δημήτρης έχει 12 μπλε μπάλες, 3 κίτρινες μπάλες και 4 πράσινες μπάλες. Πόσες είναι όλες οι μπάλες του Δημήτρη;

Μαθηματική πρόταση: .....

Όνομα:

Τάξη: Α'