

Όνοματεπώνυμο:..... Τάξη:.....

## Επανάληψη μαθηματικών.

# Πρόσθεση και Αφαίρεση αριθμών 1-20

### 1. Βοήθησε τα στρουμφάκια να λύσουν τις εξισώσεις:

$2+3= \dots\dots$

$9+6= \dots\dots$

$11-3= \dots\dots$

$5+1= \dots\dots$

$4+6= \dots\dots$

$16-8= \dots\dots$

$7+2= \dots\dots$

$8+7= \dots\dots$

$12-8= \dots\dots$

$6+4= \dots\dots$

$9+3= \dots\dots$

$11-7= \dots\dots$

$1+9= \dots\dots$

$8+2= \dots\dots$

$13-4= \dots\dots$

$9+5= \dots\dots$

$3+8= \dots\dots$

$16-7= \dots\dots$

$7+6= \dots\dots$

$2+9= \dots\dots$

$12-9= \dots\dots$

$8+3= \dots\dots$

$8-4= \dots\dots$

$16-9= \dots\dots$

$9+4= \dots\dots$

$6-2= \dots\dots$

$19-10= \dots\dots$

$5+8= \dots\dots$

$10-5= \dots\dots$

$13-4= \dots\dots$

$4+7= \dots\dots$

$7-3= \dots\dots$

$18-9= \dots\dots$

$8+8= \dots\dots$

$12-4= \dots\dots$

$14-7= \dots\dots$

$9+8= \dots\dots$

$13-8= \dots\dots$

$12-6= \dots\dots$

$7+5= \dots\dots$

$18-8= \dots\dots$

$16-5= \dots\dots$

$6+6= \dots\dots$

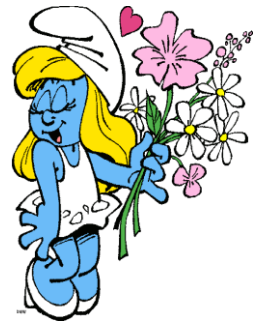
$14-9= \dots\dots$

$15-7= \dots\dots$

$6+8= \dots\dots$

$15-7= \dots\dots$

$19-19= \dots\dots$



**2. Μη μου πεις ότι κουράστηκες... Βρες τον αριθμό που λείπει.**

9+ ..... = 15

13- ..... = 9

8+ ..... = 12

15 - ..... = 8

9+ ..... = 17

14- ..... = 7

8+ ..... = 14

16- ..... = 9

7+ ..... = 13

18- ..... = 9



**3. Σκέψου και βάλε (+) ή (-) για να είναι σωστές οι εξισώσεις.**

9 ..... 7= 16

15 ..... 5= 20

18 ..... 9= 9

14 ..... 8 = 6

15..... 3= 18

8 ..... 5 = 13

19..... 10= 9

9..... 2 = 11

12..... 6= 6

13..... 6= 7

7..... 7= 14

8..... 8 = 16



**4. Διάβασε προσεκτικά και λύσε τα πιο κάτω προβληματάκια.**

A) Ο Κωνσταντίνος έχει στην κασετίνα του 9 μολύβια. Ο φίλος του ο Γιάννης έχει 7 μολύβια. Πόσα μολύβια έχουν και τα δύο παιδιά μαζί;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....

B) Ο Συμεών έχει 7 βιβλία στη βιβλιοθήκη του. Ο Παναγιώτης έχει 6 περισσότερα. Πόσα βιβλία έχει ο Παναγιώτης;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....



Γ) Η Δημοσθένια, η Βερόνικα και η Στέιση έπαιζαν το διάλειμμα μπάσκετ. Η Δημοσθένια πέτυχε 7 καλάθια. Η Βερόνικα πέτυχε 4 καλάθια περισσότερα. Η Στέιση πέτυχε τα διπλάσια καλάθια από τη Δημοσθένια. Πόσα καλάθια πέτυχε το κάθε κορίτσι;

Δημοσθένια:.....

Βερόνικα:.....

Στέιση:.....



Δ) Ένα σκιουράκι είχε στη φωλιά του 18 φουντούκια. Έφαγε τα 9 από αυτά.

Πόσα φουντούκια έχουν μείνει στη φωλιά του;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....

Ε) Σε ένα σακουλάκι υπήρχαν 20 καραμέλες. Η Ανδριανή έφαγε 4 καραμέλες, η Γεωργία έφαγε 3 καραμέλες και η Έλενα έφαγε 8 καραμέλες. Πόσες καραμέλες περίσσεψαν;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....

Ζ) Ο Σπύρος θέλει να φτιάξει μια ανθοδέσμη που να έχει 18 τριαντάφυλλα. Έκοψε από τον κήπο 11 τριαντάφυλλα.

Πόσα τριαντάφυλλα πρέπει να κόψει ακόμα;

Μαθηματική πρόταση:.....

Απάντηση:.....



5. Τώρα σκέψου και γράψε δικά σου προβλήματα με τις πιο κάτω εξισώσεις:

A)  $7+8=$



.....

.....

.....

.....



B)  $18-9=$

.....

.....

.....

.....



Γ)  $15-4=$

.....

.....

.....

.....



Πω πω!!! Μα εσύ είσαι  
ξεφτέρι στα μαθηματικά!  
Και τώρα ώρα για  
παιχνίδι!!!