

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Β΄

Εξάσκηση στην πρόσθεση και αφαίρεση

1. Βρες το άθροισμα.

A) $4 + 3 =$

$5 + 4 =$

$32 + 3 =$

$8 + 7 =$

$9 + 4 =$

$7 + 8 =$



B) $40+22=$

$34+60=$

$56+3=$

$70+16=$

$45+20=$

$32+5=$



Γ) $45+$

$61+$

$36 +$

$79+$

$60+$

30

20

20

10

20

2. Βρες τις πιο κάτω διαφορές.

A) $17-3=$

$19-7=$

$18-4=$

$14-3=$

B) $13-4=$

$16-9=$

$13-8=$

$15-7=$

Γ) $67 - 20 =$

$60 - 30 =$

$98-70=$

$77 -5=$

$40- 30 =$

$80 - 50 =$

$39-7=$

$65-60=$

3. Χρωμάτισε τη μαθηματική πρόταση που ταιριάζει με το πρόβλημα και να βρεις την απάντηση.

A. Ένας κτηνοτρόφος είχε 28 πρόβατα. Πούλησε τα 7 πρόβατα. Πόσα πρόβατα του έμειναν;

$$28 + 7 = \square$$

$$28 - 7 = \square$$

$$\square - 7 = 26$$

Απάντηση:

B. Ένας πατατοπαραγωγός μάζεψε 56 κιλά πατάτες. Πούλησε μερικά κιλά πατάτες. Του έμειναν στο τέλος 20 κιλά. Πόσα κιλά πατάτες πούλησε;

$$56 + 20 = \square$$

$$\square - 56 = 20$$

$$56 - \square = 20$$

Απάντηση:

4. Λύσε τα προβλήματα.

1. Ο κύριος Νίκος είναι 30 χρονών. Ο κύριος Ιωάννης είναι 8 χρόνια μεγαλύτερος του. Πόσο χρονών είναι ο κύριος Ιωάννης;



Μαθηματική πρόταση:

Απάντηση:

2. Η τάξη του Αντρέα έχει 23 παιδιά. Τη Δευτέρα απουσίαζαν 2 παιδιά. Πόσα παιδιά ήταν στην τάξη;

Μαθηματική πρόταση:

Απάντηση:

3. Ο Γιώργος είχε 48 βόλους. Του χάρισε ο φίλος του 10 βόλους. Πόσους βόλους έχει τώρα ο Γιώργος;

Μαθηματική πρόταση:

Απάντηση:

5. Να γράψεις την ερώτηση και να λύσεις τα πιο κάτω προβλήματα.

A. Ο Αντώνης είναι 23 χρονών. Ο αδερφός του είναι 4 χρόνια μεγαλύτερος.

Ερώτηση:

Μαθηματική πρόταση:

Απάντηση:

B. Στο περίπτερο υπήρχαν 45 εφημερίδες. Πουλήθηκαν οι 20.

Ερώτηση:

Μαθηματική πρόταση:

Απάντηση:



Καλή δουλειά παιδιά!!!

6. Συνέχισε τα μοτίβα.

A) 2, 12, 22, 32, _____, _____, _____, _____

B) 65, 60, 55, _____, _____, _____, _____

Γ) 90, 88, 86, _____, _____, _____, _____

