



Όνομα: _____ Τάξη: _____

1. Να βρεις τη διαφορά:

$11 - 6 = \square$



Σκέφτομαι $6 + \square = 11$

$15 - 8 = \square$



Σκέφτομαι $8 + \square = 15$

$12 - 7 = \square$



Σκέφτομαι $7 + \square = 12$

$13 - 5 = \square$



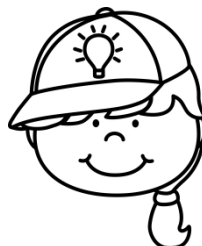
Σκέφτομαι $5 + \square = 13$

$15 - 9 = \square$



Σκέφτομαι $9 + \square = 15$

$16 - 8 = \square$



Σκέφτομαι $8 + \square = 16$

$13 - 7 = \square$



Σκέφτομαι $7 + \square = 13$

2. Δοκίμασε τώρα να βρεις και τα πιο κάτω με όποιον τρόπο θέλεις:

$12 - 8 =$

$6 + 7 =$

$9 + 4 =$

$14 - 5 =$

$8 + 8 =$

$9 + 8 =$

$17 - 8 =$

$6 + 6 =$

$9 + 3 =$

$11 - 8 =$

$7 + 7 =$

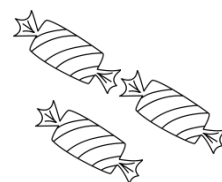
$9 + 6 =$

3. Να λύσεις τα πιο κάτω προβλήματα:

Α) Ο Αδάμος έχει 8 καραμέλες. Ο Παναγιώτης έχει 5 καραμέλες περισσότερές του. Πόσες καραμέλες έχει ο Παναγιώτης;

Μαθηματική πρόταση: _____

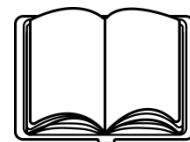
Απάντηση: _____



Β) Η Ελευθερία έχει στη βιβλιοθήκη της 9 παραμύθια. Η Πηνελόπη έχει 7 παραμύθια. Πόσα παραμύθια έχουν και τα δύο κορίτσια μαζί;

Μαθηματική πρόταση: _____

Απάντηση: _____



Γ) Ο κύριος Γιώργος μάζεψε 12 κιλά πατάτες. Πούλησε τα 9 κιλά. Πόσα κιλά του έμειναν;

Μαθηματική πρόταση: _____

Απάντηση: _____

Δ) Η Νίνα έχει στον κουμπαρά της €15. Η Κυριακή έχει €8 λιγότερα από τη Νίνα. Πόσα χρήματα έχει η Κυριακή;

Μαθηματική πρόταση: _____

Απάντηση: _____

