

# Αφαίρεση διψήφιων αριθμών 1

## 1. Λύσε τις εξισώσεις:

$36 - 5 =$

$54 - 6 =$

$71 - 4 =$

$35 - 7 =$

$36 - 8 =$

$46 - 7 =$

$68 - 6 =$

$45 - 7 =$

$92 - 6 =$

$62 - 4 =$

$58 - 9 =$

$45 - 8 =$



## 2. Λύσε τα προβλήματα:

- Ο Κώστας είχε στο πορτοφόλι του €30. Αγόρασε ένα επιτραπέζιο παιχνίδι που στοίχιζε €8. Πόσα χρήματα του έμειναν;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Πράξη:

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Η Βασιλική θέλει να αγοράσει μία κούκλα που στοίχιζε €25. Έχει στον κουμπαρά της €7. Πόσα χρήματα χρειάζεται ακόμη ;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Πράξη:

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Η μητέρα αγόρασε για τα γενέθλια της Ιφιγένειας ένα βιβλίο που στοίχισε €9. Έδωσε ένα χαρτονόμισμα των €50. Πόσα ρέστα πήρε;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Πράξη:

Απάντηση: \_\_\_\_\_

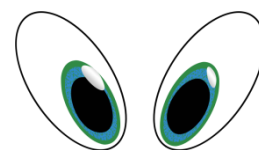
- Ο Λευτέρης αγόρασε ένα αυτοκινητάκι που έκανε €6 . Είχε στο πορτοφόλι του €35. Πόσα χρήματα του έμειναν;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Πράξη:

Απάντηση: \_\_\_\_\_

3.Κάνε τις ακόλουθες πράξεις που ακολουθούν:



36	66	81	55	73	65
-8	-8	-6	-6	-8	-7
_____	_____	_____	_____	_____	_____

57	42	61	53	50	64	77
-9	-5	-9	-8	-6	-6	-8
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

4.Χρωμάτισε την κάρτα με τη μεγαλύτερη διαφορά σε κάθε στήλη:

53 - 9	72 - 7	62 - 9	25 - 7	33 - 8
53 - 5	72 - 5	62 - 8	24 - 9	33 - 4
53 - 6	72 - 3	61 - 8	24 - 7	33 - 6