

# Αφαίρεση διψήφιων αριθμών 2



1. Κάνε τις πιο κάτω πράξεις:

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

2. Λύσε τα προβλήματα που ακολουθούν.

- Ένας ζαχαροπλάστης πρέπει να φτιάξει για ένα πάρτι 75 τάρτες. Μέχρι τώρα ετοίμασε 27 τάρτες. Πόσες τάρτες πρέπει να φτιάξει ακόμη;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

Πράξη:

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Ένας ανθοπώλης είχε στο ψυγείο του 72 κόκκινα τριαντάφυλλα. Πούλησε τα 18. Πόσα του έμειναν;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

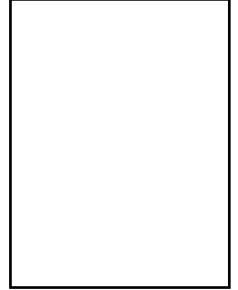
Πράξη:

Απάντηση: \_\_\_\_\_

- Ο κύριος Μιχάλης έχει δύο χαρτονομίσματα των €20 και ένα χαρτονόμισμα των €10. Αν αγοράσει ένα παραμύθι που στοιχίζει €24, πόσα ρέστα πρέπει να πάρει;

Εξίσωση: \_\_\_\_\_

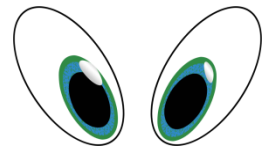
Πράξη:



Απάντηση: \_\_\_\_\_

### 3. Διάβασε τις οδηγίες και γράψε το αποτέλεσμα.

- Η διαφορά του 65 και του 18 είναι .....
- Αν αφαιρέσω το 35 από το 41 θα βρω .....
- Αφαίρεσα 37 από τον αριθμό 52 και βρήκα .....
- Η Βικτώρια έδωσε 50 ευρώ και αγόρασε ένα παιχνίδι αξίας 16 ευρώ. Πήρε ρέστα ..... ευρώ.



Πράξεις: