

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΘΕΣΗ

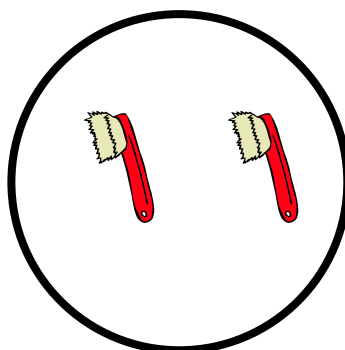
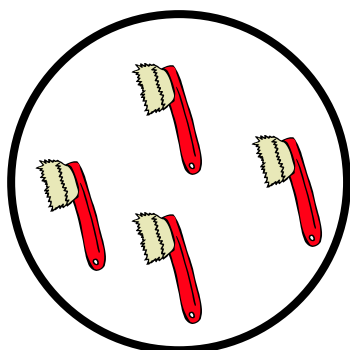
Όνομα: _____

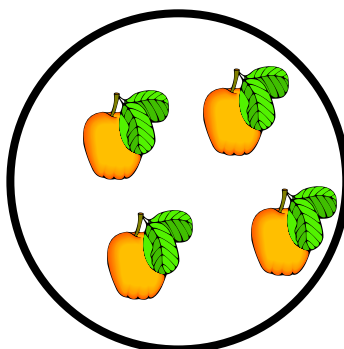
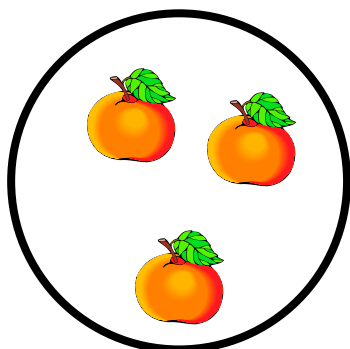
Τάξη: ____

Ημερομηνία: _____

Υπογραφή: _____

A. Γράψε εξισώσεις πρόσθεσης για τις πιο κάτω εικόνες:





B. Κάνε ένα σχέδιο για την κάθε εξίσωση:

$$2 + 6 = \square$$

$$5 + 1 = \square$$

Γ. Βρες τα αθροίσματα:

$2 + 4 =$

$7 + 2 =$

$1 + 9 =$

$6 + 4 =$

$5 + 5 =$

$6 + 1 =$

$3 + 3 =$

$10 + 0 =$

$3 + 6 =$

$0 + 8 =$

$5 + 4 =$

$2 + 2 =$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

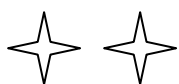
$$\begin{array}{r} 0 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

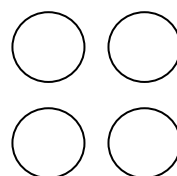
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

Δ. Συμπλήρωσε τα σχέδια και τις εξισώσεις:



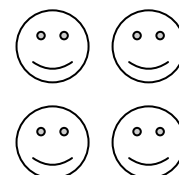
$2 + \square = 5$



$4 + \square = 6$



$\square + 1 = 2$



$\square + 4 = 8$

Ε. Λύσε το πρόβλημα:

Η Λένα έχει 5 καραμέλες. Αγόρασε ακόμα 4 καραμέλες.
Πόσες καραμέλες έχει τώρα;

Σχέδιο:

Εξίσωση: _____

Απάντηση: _____