

Δραστηριότητες σελ. 23



1. Να υπολογίσεις τα αθροίσματα. Να εξηγήσεις πώς επρόστηκες.

$$\begin{array}{r} \Delta M \\ 49 + 33 = \end{array} \quad \boxed{82}$$

(A) M:  $9+3=12$   
 $\Delta: 40+30=70$

(B)

$$\begin{array}{r} \Delta M \\ 49 \\ + 33 \\ \hline 812 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Delta M \quad 60 \\ 38 + 36 = \end{array} \quad \boxed{74}$$

(A) M:  $8+6=14$   
 $\Delta: 30+30=60$

(B)

$$\begin{array}{r} \Delta M \\ 38 \\ + 36 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Delta M \\ 78 + 16 = \end{array} \quad \boxed{94}$$

(A) M:  $8+6=14$   
 $\Delta: 70+10=80$

(B)

$$\begin{array}{r} \Delta M \\ 78 \\ + 16 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \Delta M \\ 47 + 34 = \end{array} \quad \boxed{81}$$

(A) M:  $7+4=11$   
 $\Delta: 40+30=70$

(B)

$$\begin{array}{r} \Delta M \\ 47 \\ + 34 \\ \hline 81 \end{array}$$



5. Να συμπληρώσεις.

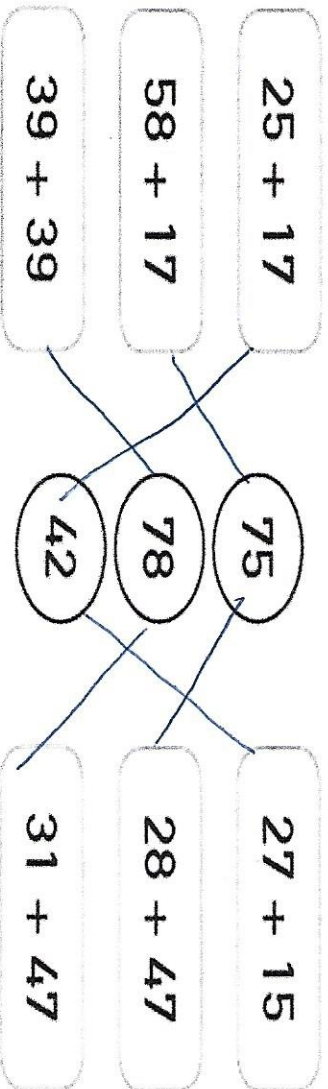
(α)  $37 \xrightarrow{+10} 47 \xrightarrow{+7} 54 \xrightarrow{+3} 57$

(β)  $65 \xrightarrow{+7} 72 \xrightarrow{+8} 80 \xrightarrow{+7} 87$

(γ)  $42 \xrightarrow{+9} 51 \xrightarrow{+5} 56 \xrightarrow{+9} 65$



6. Να αντιστοιχίσεις.





8. Να υπολογίσεις τα πιο κάτω αθροίσματα.

$47 + 25 =$

$28 + 33 =$

$24 + 8 =$

$59 +$    $= 83$

$18 +$    $= 35$

$63 + 27 =$

$13 + 38 = 51$

$45 + 48 =$

$34 + 39 = 73$

$58 + 22 =$