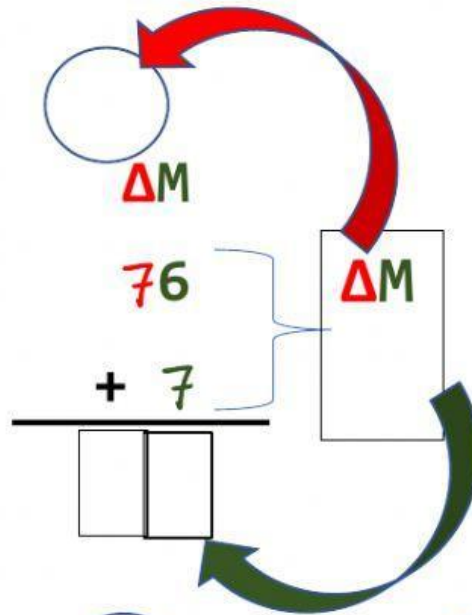
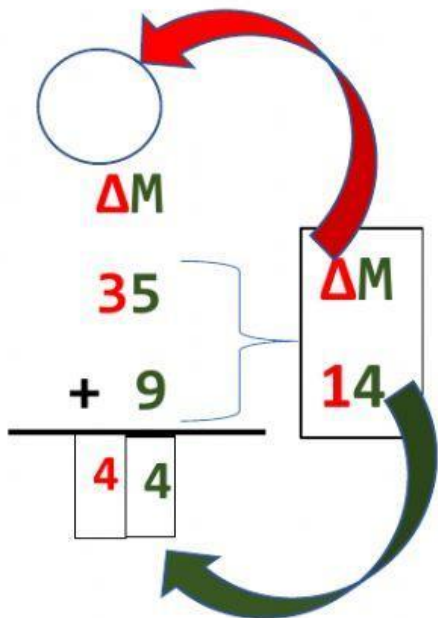


# ΚΑΘΕΤΗ ΠΡΟΣΘΕΣΗ ΜΕ ΚΡΑΤΟΥΜΕΝΟ



Δες πρώτα το βίντεο και μετά κάνε τις κάθετες προσθέσεις.



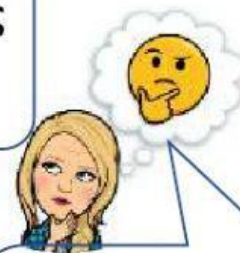
$$\begin{array}{r} \text{◯} \\ \Delta\text{M} \\ 37 \\ + 49 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{◯} \\ \Delta\text{M} \\ 64 \\ + 29 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{◯} \\ \Delta\text{M} \\ 58 \\ + 22 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{◯} \\ \Delta\text{M} \\ 84 \\ + 9 \\ \hline \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \end{array}$$

Σκέψου τώρα και γράψε μόνος σου τους αριθμούς  
κάθετα. **Πρόσεχε πολύ τη θέση του κάθε ψηφίου.**



Και μην ξεχνάς  
να γράφεις το  
**κρατούμενο,**  
**όταν υπάρχει.**

○  $45+37$

$\Delta$   $M$


+

---


○  $65+8$

$\Delta$   $M$


+

---


**ΓΡΑΨΕ ΤΟΥΣ ΑΡΙΘΜΟΥΣ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΜΕ ΤΗ ΣΕΙΡΑ ΠΟΥ ΤΟΥΣ  
ΒΛΕΠΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΟΥΣ ΜΟΝΟΨΗΦΙΟΥΣ.**

○  $47+13$

$\Delta$   $M$


+

---


○  $15+69$

$\Delta$   $M$


+

---


○  $32+58$

$\Delta$   $M$


+

---


○  $48+8$

$\Delta$   $M$


+

---


○  $37+7$

$\Delta$   $M$


+

---


○  $39+35$

$\Delta$   $M$


+

---
