

**ΚΑΘΕΤΕΣ ΠΡΟΣΘΕΣΕΙΣ ΜΕ ΚΡΑΤΟΥΜΕΝΑ (III)****Να κάνετε κάθετα τις προσθέσεις όπως στα παραδείγματα:**

α)  $125 + 19 = 144$       β)  $357 + 27 = \dots\dots$       γ)  $436 + 245 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \\
 125 \\
 + 19 \\
 \hline
 144
 \end{array}$$



δ)  $153 + 27 = \dots\dots$       ε)  $415 + 48 = \dots\dots$       στ)  $734 + 147 = \dots\dots\dots$

ζ)  $533 + 319 = \dots\dots$       η)  $271 + 419 = \dots\dots$       θ)  $737 + 115 = \dots\dots\dots$

ι)  $454 + 248 = 702$       ια)  $438 + 175 = \dots\dots$       ιβ)  $655 + 276 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{1} \quad \textcircled{1} \\
 454 \\
 + 248 \\
 \hline
 702
 \end{array}$$