

## ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΑ 2

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ : ..... ΗΜ/ΝΙΑ : .....

**1.** Βρίσκω τα αποτελέσματα των αριθμητικών παραστάσεων:

$$B = 78 + 4 \cdot 5 - 87 : 3 + 6 \cdot 9$$

$$\Delta = 53 \cdot 8 - 6 \cdot 13 + 2 - 11$$

$$Z = 112 \cdot 4 - 3 - 646 : 17$$

Το κυλικείο στο σχολείο της Ελένης πρόκειται να στρογγυλοποιήσει τις τιμές ορισμένων προϊόντων στα δέκατα. Μπορείς να συμπληρώσεις σωστά τον πίνακα με τις νέες τιμές των προϊόντων;

Προϊόντα	Αρχική τιμή	Με στρογγυλοποίηση
Τυρόπιτα	1,18 €	→
Κουλούρι	0,46 €	→
Χυμός	1,05 €	→

Κάνω τις πράξεις με δύο τρόπους:

 **1ος τρόπος:**  $(35 + 49) : 7 = 84 : 7 = 12$  ή

**2ος τρόπος:**  $(35 + 49) : 7 = 35 : 7 + 49 : 7 = 5 + 7 = 12$

β)  $(39 + 72) : 3 = \dots\dots\dots$   
 $(39 + 72) : 3 = \dots\dots\dots$

ε)  $(288 - 114) : 6 = \dots\dots\dots$   
 $(288 - 114) : 6 = \dots\dots\dots$