

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΣΤΟΝ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΜΟ ΡΗΤΩΝ.

Άσκηση 1

Να εκτελέσετε τις παρακάτω πράξεις :

$$(-3) \cdot (+7) = \dots\dots\dots$$

$$(-3) \cdot (-7) = \dots\dots\dots$$

$$(+3) \cdot (-7) = \dots\dots\dots$$

$$(-6) \cdot (-9) = \dots\dots\dots$$

$$(+6) \cdot (-9) = \dots\dots\dots$$

Άσκηση 2

Να συμπληρώσετε τον παρακάτω πίνακα :

•	-2	+3	-5	+6	-7
+ 4					
- 8					
+ 5					
- 12					

Άσκηση 3

Να υπολογίσετε τα γινόμενα :

$$A = (-3) \cdot (+2) \cdot (-10) \cdot (-2) \cdot (+1) = \dots\dots\dots$$

.....

.....

$$B = (-4) \cdot (-2) \cdot (+10) \cdot (+3) \cdot (+5) = \dots\dots\dots$$

.....

.....

Άσκηση 4

Να υπολογίσετε το πρόσημο των παρακάτω παραστάσεων συμπληρώνοντας τον πίνακα :

$$A = (-53) \cdot (+72) \cdot (-107) \cdot (-22) \cdot (+131) \cdot (+17) \cdot (-89)$$

$$B = (-24) \cdot (-32) \cdot (-130) \cdot (+23) \cdot (+56) \cdot (-210)$$

$$\Gamma = (+23) \cdot (+52) \cdot (-230) \cdot (-45) \cdot (+51) \cdot (-14)$$

Παράσταση	Πρόσημο
A	
B	
Γ	