

Η ΕΥΘΕΙΑ ΤΩΝ ΡΗΤΩΝ

1. Να εκφράσετε με τη βοήθεια των θετικών και αρνητικών ρητών:

α) 14 m κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας :

β) 30° C πάνω από το μηδέν:

γ) κέρδος 325,5 € :

δ) έκπτωση 10 € επί της τιμής:

2. Να συμπληρώσετε τον πιο κάτω πίνακα, όπως στο παράδειγμα.

	φυσικός	ακέραιος	ρητός	θετικός	αρνητικός
2021					
-2					
0					
$\frac{3}{4}$					
$-\frac{2}{3}$					

3. Είναι **ΣΩΣΤΟ** ή **ΛΑΘΟΣ** ;

α) Κάθε φυσικός αριθμός είναι και ρητός.

β) Κάθε ρητός αριθμός είναι ακέραιος.

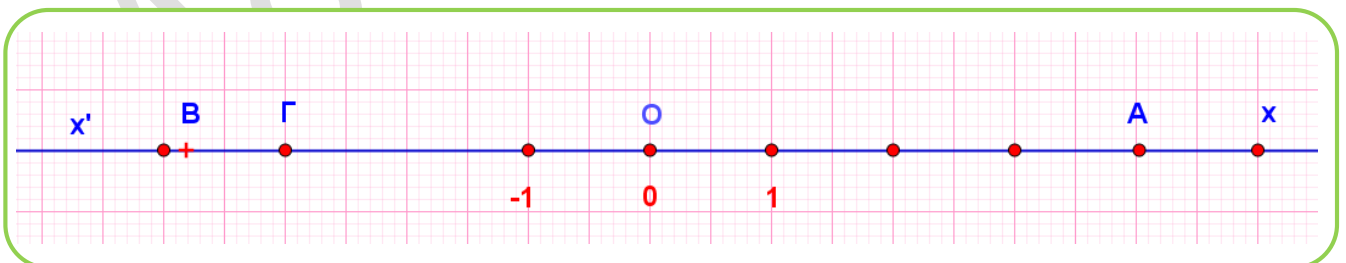
γ) Το 0 ανήκει στους ρητούς αριθμούς.

δ) Το $-\frac{5}{6}$ και το $+\frac{5}{6}$ είναι ομόσημοι.

ε) Οι αριθμοί -8,95 και $-2\frac{3}{4}$ είναι ετερόσημοι .

4. Να σημειώσετε στον άξονα τους παρακάτω αριθμούς :

+2, -3,4, +5, -4, -2,2, $\frac{2}{5}$, $-\frac{7}{2}$, -3



- Το σημείο A έχει τετμημένη
- Το σημείο B έχει τετμημένη
- Το σημείο Γ έχει τετμημένη