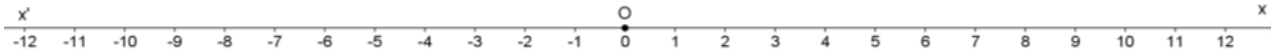


Μάθημα 7.2
Απόλυτη Τιμή – Αντίθετοι Αριθμοί - Σύγκριση Ρητών

1. Τοποθετήστε στον άξονα των ρητών αριθμών και γράψτε σε αύξουσα σειρά τους παρακάτω αριθμούς :

1 -2 $\frac{3}{2}$ -11,73 5 -8.5 $-\frac{1}{2}$ 7,4 $-\frac{25}{3}$ 10,7 -4,8



2. Συμπληρώστε τον παρακάτω πίνακα:

Αριθμός	Αντίθετος	Απόλυτη Τιμή
1		
	-8	
-7,3		
	13,4	
		48
-15		

3. Συμπληρώστε τον παρακάτω πίνακα:

x	-7	-5	0	+5	+7
x					
-x					
-(-x)					
-x					
- x					

4. Συμπληρώστε τον παρακάτω πίνακα.

x	3,2					
-x		-3	5			
-(-x)				$\frac{2}{3}$		
x					6	
-x						0.45

5. Να συγκρίνετε τα παρακάτω ζευγάρια αριθμών, βάζοντας τα σύμβολα >, < ή = στα κενά :

5 7 -3 6 -8 -4 -11 -32 4 0 -23 0 7 -2

0.....2 -30 +3.....5 -6 +8 12.... -13 -11-12 -2.....-1

|-3|.....3 |-34| -34 - 13 - 23 -(-3)....+3 -(-2)....2 -(+8) ... +8 -(-4) 4