

4. Ποιοι αριθμοί έχουν απόλυτη τιμή:

- ίση με 4
- ίση με 12.....
- ίση με 0.....
- ίση με -3.....
- διαφορετική του 8.....
- μικρότερη του 4.....
- μικρότερη του 1821.....
- μεγαλύτερη του 7.....
- μεγαλύτερη του 0.....

5. Ποιος θετικός αριθμός έχει απόλυτη τιμή 7;

6. Ποιος αρνητικός αριθμός έχει απόλυτη τιμή 6;

7. Να συμπληρώσετε τον πιο κάτω πίνακα:

Ονομασία-περιγραφή	Συμβολισμός	Υπόδειγμα						
Ένας αριθμός	x	-4	+3		-5			ή
Ο αντίθετός του	-x	$-(-4)=+4$		9			-7	ή
.....	$-(-x)$	-4				8		ή
Η απόλυτη τιμή του	+4						10
.....	$- x $	-4						ή
Η απόλυτη τιμή του αντίθετου	+4						ή

8. Να συμπληρώσετε με το κατάλληλο σύμβολο $<$, $=$, $>$, τα κενά των σχέσεων:

α) $-5.....-2$	στ) $-10.....-12$	κ) $-9.....-(+9)$
β) $-6.....1$	ζ) $-4.....-(-4)$	λ) $- -5- +5 $
γ) $0.....-3$	η) $ +7 -7 $	μ) $- -10-(-10)$
δ) $0.....5$	θ) $ -8 +3 $	ν) $- 3- 5 $
ε) $+25.....30$	ι) $0.....- -3 $	ξ) $- -6-6$

Για τις λύσεις ή όποια απορία έχετε, μη διστάζετε να επικοινωνείτε μαζί μας.

Τα e-mail μας είναι:

parislad@outlook.com (Πάρις Λαδίκας) , nikfa123@gmail.com (Νικόλαος Φάσσας)

Καλή αντάμωση και υγεία σε όλους μας.