



15' ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

στα

Μαθηματικά

1) Να βρείτε το a στις διπλανές εξισώσεις: $|a|=3$, $|a|=0$, $|a|=-5$.

2. Να συμπληρώσετε τον

a	+5			2,6	0
$-a$		3	-7		
$ a $					

πίνακα:

3. Να γίνουν οι πράξεις:

α) $|-3| + |+5| - |-6| =$

β) $|-7| + |-8| - |-15| =$

γ) $|-3| + |+2| \cdot |-5| - |-8| : |-4|$

4. Να λύσετε τις εξισώσεις: α) $|x|+3=7$, β) $5|x|=15$ γ) $|x|-3=0$ δ) $|x|+8=3$ (;)

Εύχομαι επιτυχία στο στόχο σας!!!!!!