

Թեստ1 (XI , XII դասարաններ)





4) -1

3) 2

2) 1

1. -2



-1

-2

-3

-5

$$1) 3\sqrt{3} 2)18 3) 6 4) 9$$

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |



**11.**Գտնել a պարամետրի այն ամենամեծ արժեքը որի դեպքում $x^{2}-2ax-1=0$ հավասարման արմատների մոդուլները չեն գերազանցի 2-ը:

1) $\frac{3}{4} 2)\frac{4}{3} $3) 5 4) $-\frac{3}{4}$