|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| نام و نام خانوادگی: | | کلاس هشتم: .................... | نمره: | |
|  | الف) در محور روبرو ، نقطه A ، کدام عدد می تواند باشد؟  A  9  10  1)  🔾 2)  🔾 3) 🔾 4)  🔾 | | | 5/0 |
|  | درستی یا نادرستی هر یک از تساوی های زیر را مشخص کنید.   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | | | | 1 |
|  | الف) ربع عدد  به صورت عددی توان دار بنویسید.  ب) 7 برابر عدد  به صورت عددی توان دار بنویسید. | | | 1 |
|  | حاصل عبارات زیر را به صورت توان دار بنویسید.   |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | | | | | 3 |
|  | تساوی های زیر را کامل کنید.   |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  | | | | 1 |
|  | حاصل عبارت های زیر را به دست آورید.   |  |  | | --- | --- | |  |  | | | | 1 |
|  | *جذر تقریبی*  *را تا یک رقم اعشار بدست آورید .*   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  | *عدد* | |  |  |  | *مجذور* | | | | 1 |
|  | الف- عدد  را روی محور اعداد نمایش دهید.  ب- در شکل زیر ، نقطه B چه عددی را نمایش می دهد؟  3-  2-  1-  1+  2+  3+  B  1 | | | 5/1 |
|  | موفق باشید. | | |  |