|  |  |
| --- | --- |
| ***Самостоятельная работа.***   1. Найдите значение выражения:         **Раскройте скобки:**      **Решите уравнение:**    **Упростите выражение и найдите его значение при x= - 1,5 и y= - 1:**  Функция задана формулой y = х.  а) Найти значение функции, если значение аргумента равно 6;  б) Найти значение аргумента, если значение функции равно -1;  в) Какие из точек А, В, С, D принадлежат графику этой функции: А(3;10), В(-6;-10), С(0;0), D(-9;-3)?  г) Постройте график данной функции. | ***Самостоятельная работа.***   1. Найдите значение выражения:         **Раскройте скобки:**      **Решите уравнение:**    **Упростите выражение и найдите его значение при x= - 1,5 и y= - 1:**  Функция задана формулой y = х.  а) Найти значение функции, если значение аргумента равно 6;  б) Найти значение аргумента, если значение функции равно -1;  в) Какие из точек А, В, С, D принадлежат графику этой функции: А(3;10), В(-6;-10), С(0;0), D(-9;-3)?  г) Постройте график данной функции. |