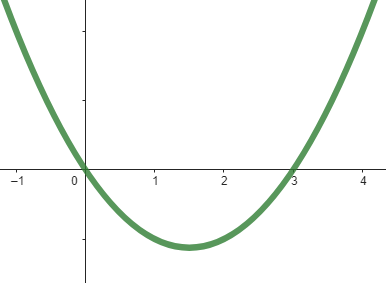
A continuación, se muestra la gráfica de la función



***Diagrama no a escala***

1. Escriba las soluciones para . [2 puntos]
2. Escriba el eje de simetría. [1 punto]
3. La ecuación tiene dos soluciones. Una de las soluciones es , escribe la otra solución. [1 punto]
4. La función puede expresarse como . Calcule el valor de que satisfaga la  
    condición del inciso (c) [2 puntos]

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

(… continuación)

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