**Instrtucciones:**

Resuelve las siguientes desigualdades de valor absoluto, expresa el resultado en notación de intervalo y grafícalo.Esta actividad la realizarás en una hoja en blanco, la escaneas y la envías a la plataforma.

1. $\left|x\right|<3$
2. $\left|2x-3\right|\leq 0.4$
3. $\left|x-1\right|<3$
4. $\left|x-3\right|<0.1$
5. $\left|x\right|\geq 3$
6. $\left|\frac{x+3}{-2}\right|<1$
7. $\left|5-2x\right|>7$
8. $\left|x-4\right|<1$
9. $\left|x+1\right|\geq 3$
10. $\left|1-2x\right| \leq 1$

*Envíala a través de Plataforma Virtual,*

*Recuerda que el archivo debe ser nombrado:*

***Apellido Paterno\_Primer Nombre\_Desigualdades\_Valor\_Absoluto***

**RÚBRICA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| CATEGORÍA | EXCELENTE | BUENO | REGULAR  | LIMITADO |
| RESPUESTA | El ejercicio es correcto y completo | Más de la mitad de las respuestas son correctas | Menos de la mitad de las respuestas son correctas | La mayoría de las respuestas son equivocadas |