Descarga de la plataforma los problemas, imprímelos y contesta manualmente los ejercicios, ten cuidado de que tus cálculos y simplificaciones sean claros y no generen confusión a la hora de ser evaluados; trabaja ordenadamente. En seguida, escanea la hoja con las soluciones y adjúntala en la plataforma, para que tu trabajo sea considerado a evaluación.

**Instrucciones:**

Encuentra las raíces de las siguientes funciones de manera algebraica y grafica la función:

1. $f\left(x\right)= 2x^{2}-3x-3$
2. $f\left(x\right)= -x^{2}+5x-6$
3. $f\left(x\right)= x^{2}-4$
4. $f\left(x\right)=16-x^{2}$
5. $f\left(x\right)= x^{2}+6x+9$

Desarrollo de la actividad

Descarga de la plataforma los problemas de la actividad 4; imprímela y contesta manualmente los ejercicios, ten cuidado de que tus cálculos y simplificaciones sean claros y no generen confusión para la hora de ser evaluados; trabaja ordenadamente. En seguida, escanea la hoja con las soluciones y adjúntala en la plataforma, para que tu trabajo sea evaluado.

Recuerda que el archivo debe ser nombrado:

**Apellido Paterno\_Primer Nombre\_E\_Funciones \_Cuadraticas**