



NOMBRE DEL ESTUDIANTE _____ GRUPO ____ GRADO _____

NOTA: Este taller se entrega en hojas de block tamaño carta. No se aceptan fotocopias o impresiones

A. Escoge una opción y explica tu elección

1. ¿Cuál de las siguientes acciones es la que más promueve la convivencia entre las personas?
A. Analizar y discutir las normas
B. No denunciar maltratos
C. Mantenerse en silencio sin opinar
D. Hacer lo que uno quiera sin importar lo demás
2. ¿Cuál de los siguientes es un mecanismo apropiado para resolver un problema entre vecinos?
A. Adquirir armas para defenderse
B. Reunir a la comunidad para discutir el conflicto
C. No meterse en lo que a uno no le concierne directamente
D. Resolver el problema cada uno por su lado
3. El conflicto entre personas puede tener beneficios porque:
A. Permite que termine lo que de todas maneras iba a terminar
B. Permite que se descubra algo que se puede mejorar
C. Al menos alguien termina ganando
D. Uno aprende a defenderse
4. ¿Cuál de las siguientes acciones ayuda a la convivencia pacífica entre las personas?
A. Botar la basura al río para que el agua se la lleve
B. Analizar y discutir con argumentos los problemas entre vecinos
C. Gastar el agua que uno quiera puesto que los padres la pagan
D. Permitir que los niños jueguen con la pólvora para que se diviertan
5. Juan empujó accidentalmente a Jorge y éste lo insultó. ¿Qué debería hacer Juan para evitar un conflicto mayor?
A. Responder con palabras ofensivas a quien lo insultó
B. No responder inmediatamente pero desquitarse después
C. No decir nada e irse a otro lugar
D. Ofrecerle excusas y explicarle a Jorge que fue un accidente

B. Contradice o apoya con argumentos sólidos estas frases:

1. Los jóvenes se preocupan más por sus amistades que por su educación.
2. Los estudiantes detestan las normas porque otros se las han impuesto.
3. La relación entre los compañeros es tensa por falta de comunicación.
4. La mayoría de los estudiantes tiran las basuras al piso.
5. La mayoría de los estudiantes rayan las sillas y la paredes