**Para cada una de las siguientes preguntas, por favor marque el cuadrito con la respuesta que refleje mejor qué tan bueno es usted para realizar las siguientes cosas:**

1.- ¿Qué tan bueno es usted para resolver los problemas matemáticos y las fracciones o quebrados?

1 2 3 4 5 6

**Nada Extremadamente**

**Bueno Bueno**

2.- ¿Qué tan bueno es usted para calcular porcentajes?

1 2 3 4 5 6

**Nada Extremadamente**

**Bueno Bueno**

3.- ¿Qué tan bueno es usted para calcular una propina del 15%?

1 2 3 4 5 6

**Nada Extremadamente**

**Bueno Bueno**

4.- ¿Qué tan bueno es usted para calcular cuánto costará una camisa si tiene un 25% de descuento ?

1 2 3 4 5 6

**Nada Extremadamente**

**Bueno Bueno**

**Para cada una de las siguientes preguntas, por favor marque el cuadrito que refleje mejor su respuesta.**

5.- Cuando lee el periódico, ¿Qué tan útil son para usted las tablas y gráficas que son parte de la notica?

1 2 3 4 5 6

**No es útil Extremadamente útil**

6.- Cuando la gente le dice de la probabilidad de que algo suceda, ¿Usted prefiere que le digan la probabilidad en palabras (“Raramente sucede”) o en números (“Hay un 1% de probabilidad”)?

1 2 3 4 5 6 **Siempre Prefiero Siempre Prefiero**

**Palabras Números**

7.- Cuando escucha el reporte del clima, ¿Prefiere las predicciones en **porcentajes** (e.g., “hay un 20% de probabilidad de lluvia hoy”), o predicciones en **palabras** solamente (e.g., “hay una pequeña probabilidad de lluvia hoy”)?

1 2 3 4 5 6 **Siempre prefiero Siempre prefiero**

**Porcentajes Palabras**

8.- ¿Qué tan seguido encuentra usted de ayuda la información con números?

1 2 3 4 5 6

**Nunca Muy Seguido**