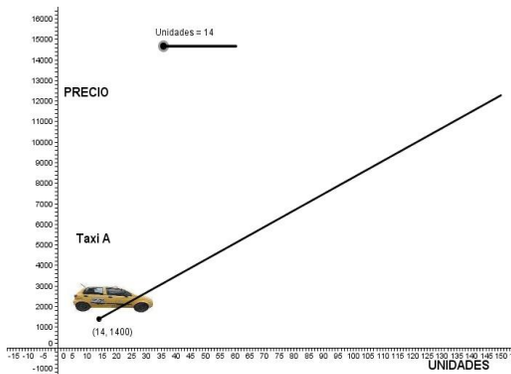


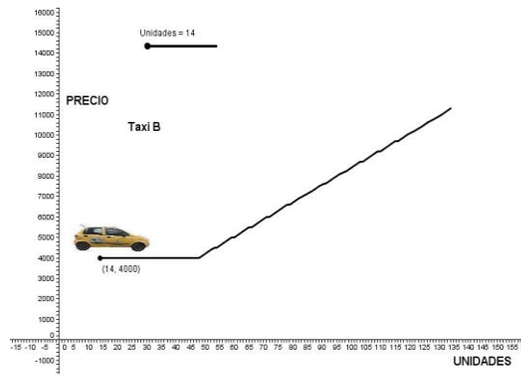
FECHA: _____ GRADO: _____

NOMBRE: _____

1. Lee detenidamente la información del periódico.
2. Con base a la información que leíste, analiza las gráficas y determina:



Gráfica 1. Taxi A



Gráfica 2. Taxi B

- Para ello responde:

- a. **“Tal Cual”** aborda un taxi de su casa al trabajo. ¿Cuál es el valor que deberá pagar, si el taxímetro marca menos de 48 unidades?

Taxi A:

Taxi B:

- b. ¿Es posible que a **“Tal Cual”** le cobren el mismo precio por una carrera de 24 unidades a una de 40 unidades?

Taxi A:

Taxi B:



- c. Si el taxista le cobró a “**Tal Cual**” por la carrera \$6.000 pesos ¿Cuántas unidades marco el taxímetro?

Taxi A:

Taxi B:

- d. ¿Qué similitudes o diferencias observas con respecto al precio y las unidades entre el Taxi A y Taxi B?

3. “**Tal Cual**” desea saber ¿Cuál de las dos gráficas representa de manera más certera la información que suministra el periódico? Explica tu elección.