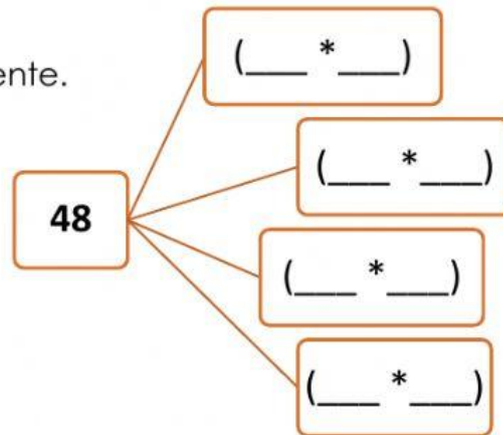
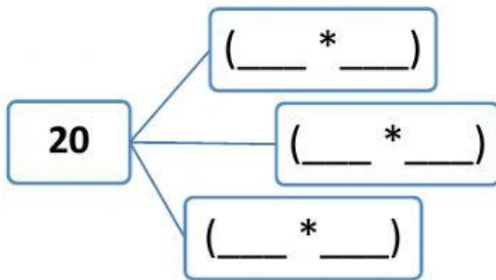


Pongo en práctica lo aprendido.

Nombre completo: _____

GTA #2

1- Encuentre todos los Factores de:
Anote los factores en orden ascendente.



2- Escriba en orden los primeros 4 múltiplos de **12** mayores a 36.

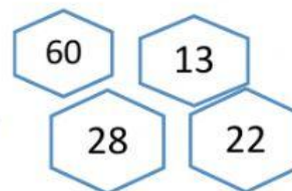
{ _ >> _ >> _ >> _ }

3- Escriba en orden los primeros 5 Múltiplos de **6**, mayores a 18.

{ _ >> _ >> _ >> _ >> _ }

4- Escriba en orden todos los Divisores de **52**.

5- La edad de Juan es múltiplo de 5.
¿Cuál es la edad de Juan?



6- Seleccione las expresiones numéricas que son divisores de 64.

9	10	12	16	18	22	24	32
----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Evalúo mi desempeño.

Al terminar todo el trabajo, autoevaluó mi nivel de desempeño alcanzado. Marque con una equis o un check, en el recuadro que mejor represente mi desempeño como participante.



Indicador (Pautas para el desarrollo de la habilidad)	Indicadores del aprendizaje esperado	Proceso		
		Inicial ()	Intermedio ()	Avanzado ()
Modificación y mejoras del sistema	Descubre relaciones entre el algoritmo de la división y conceptos de divisibilidad, divisor, factor y múltiplo, número primos y compuestos en la resolución de problemas.	Identifica relaciones entre el algoritmo de la división y conceptos de divisibilidad, divisor, factor y múltiplo de un número natural, números primos y compuestos.	Caracteriza relaciones entre el algoritmo de la división y conceptos de divisibilidad, divisor, factor y múltiplo de un número natural y números primos y compuestos.	Vincula relaciones entre el algoritmo de la división y conceptos de divisibilidad, divisor, factor y múltiplo de un número natural, números primos y compuestos, en la resolución de problemas.

Reflexión y autoevaluación al terminar

Autorregulación (Durante)		Evaluación (Al terminar)	
Revisa las acciones realizadas durante la construcción del trabajo. Marca con X en el Sí o No.	SÍ NO	Revisa lo realizado al terminar por completo el trabajo. Marca con X en el Sí o No.	SÍ NO
¿Leíste las indicaciones con detenimiento?	() ()	¿Leí mi trabajo para saber si es comprensible lo escrito o realizado?	() ()
¿Subrayé las palabras que no conocía?	() ()	¿Revisé mi trabajo para asegurarme si todo lo solicitado fue realizado?	() ()
¿Seguiste las instrucciones de cada paso a paso?	() ()	¿Me siento satisfecho con el trabajo que realicé?	() ()
¿Podrías mejorar si volvieras a realizar la actividad?	() ()	Explico ¿Cuál fue la parte favorita del trabajo?	