

Lección	Nombre	Pregunta	Respuesta
2	Cuestionario: proporcionalidad inversa	8 Preguntas relacionadas con el tema de proporcionalidad inversa.	Autocalificada por la plataforma
3	Cuestionario: regla de 3	9 ejercicios de selección múltiple con problemas de regla de 3 aplicados.	Autocalificada por la plataforma
4	Material corto: proyecto regla de 3 inversa	Imagen con ejercicios de ejemplo de regla de tres, el estudiante debe de grabar un video explicando la forma en que se resuelve uno de ellos, luego subir el video a Youtube.	Aspectos a Calificar Solución del ejercicio 25% Responsabilidad y puntualidad de entrega 25% Entrega del video con explicación 50%
6	Cuestionario: ampliemos conocimientos sobre regla de 3	2 problemas aplicados de regla de tres.	Autocalificada por la plataforma
6	Cuestionario: regla de 3 compuesta	5 problemas aplicados de regla de tres.	Autocalificada por la plataforma
7	Cuestionario: regla de 3 compuesta.	8 problemas aplicados de regla de tres compuesta	Autocalificada por la plataforma
8	Cuestionario: porcentajes	4 problemas aplicados de porcentajes	Autocalificada por la plataforma
9	Apareamiento: más sobre porcentajes		Autocalificada por la plataforma
9	Cuestionario: más sobre porcentajes	5 problemas aplicados de porcentajes	Autocalificada por la plataforma
10	Cuestionario: los porcentajes y los números	10 problemas aplicados de porcentajes y los números	Autocalificada por la plataforma
11	Laboratorio de escritura: estudiemos sobre geometría	Investigación de términos básicos de geometría e ilustración de figuras geométricas regulares e irregulares. Subir un archivo	Aspectos a Calificar Investigación 25% Ilustración de figuras: 25% Organización de la información: 25% Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%

12	Laboratorio de escritura: tiempo para ser artistas	Dibujar figuras geométricas en el cuaderno utilizando el juego de geometría.	Aspectos a Calificar
			Ilustración de figuras: 50%
			Limpieza en el trabajo: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
12	Cuestionario: tiempo para ser artistas	3 ejercicios de reconocimiento de figuras geométricas.	Autocalificada por la plataforma
13	Laboratorio de escritura: tipos de ángulos	Investigación sobre el tipo de ángulos que existen.	Aspectos a Calificar
			Investigación 25%
			Ilustración de tipos de ángulos: 25%
			Organización de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
14	Laboratorio de escritura: ¿qué es un compás?	Realizar dibujos con el compás en el cuaderno, luego tomarle una foto y subirla a plataforma.	Aspectos a Calificar
			Ilustración de figuras: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
15	Laboratorio de escritura: vamos a dibujar	Realizar dibujos utilizando figuras geométricas en el cuaderno.	Aspectos a Calificar
			Dibujo: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
17	Laboratorio de escritura: triángulos	Realizar dibujos utilizando figuras geométricas en el cuaderno.	Autocalificada por la plataforma
17	Laboratorio de escritura: dibujemos triángulos	Dibujar triángulo escaleno, triángulo isósceles y triángulo equilátero en el cuaderno	Aspectos a Calificar
			Ilustración de triángulos: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%

17	Cuestionario: aprendamos sobre los triángulos	3 ejercicios de reconocimiento de elementos de los triángulos	Autocalificada por la plataforma
17	Laboratorio de escritura: más sobre triángulos	Dibujar triángulos con medidas solicitadas en el cuaderno.	Aspectos a Calificar
			Dibujo de triángulos: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
17	Cuestionario: nombre de los triángulos	6 ejercicios sobre las características de los diversos tipos de triángulos.	Autocalificada por la plataforma
18	Cuestionario: polígonos	2 preguntas sobre polígonos	Autocalificada por la plataforma
19	Laboratorio de escritura: circunferencias	Dibujar circunferencias en el cuaderno.	Aspectos a Calificar
			Ilustración: 50%
			Limpieza: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
20	Laboratorio de escritura: dibujando figuras geométricas proyecto No. 1	Dibujar un paisaje con figuras geométricas en hoja adicional.	Aspectos a Calificar
			Creatividad e ilustración: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
20	Laboratorio de escritura: dibujando figuras geométricas proyecto No. 2	Realizar un dibujo abstracto con figuras geométricas en una hoja adicional.	Aspectos a Calificar
			Creatividad e ilustración: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%

20	Laboratorio de escritura: dibujando figuras geométricas proyecto No. 3	Realizar un dibujo con figuras geométricas que cuente una historia en una hoja adicional.	Aspectos a Calificar
			Creatividad e ilustración: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
18	Cuestionario: polígonos	2 preguntas sobre polígonos	Autocalificada por la plataforma
22	Cuestionario: continuemos practicando	5 ejercicios sobre cálculo de perímetros.	Autocalificada por la plataforma
22	Cuestionario: perímetros	6 ejercicios sobre cálculo de perímetros de objetos comunes.	Autocalificada por la plataforma
23	Laboratorio de escritura: perímetro de un círculo.	Calcular el perímetro de objetos comunes y anotar los resultados en el cuaderno.	Aspectos a Calificar
			Resultado de las operaciones: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
23	Cuestionario: perímetro de un círculo.	3 ejercicios sobre cálculo de perímetros de círculos.	Autocalificada por la plataforma
24	Cuestionario: perímetros de figuras rregulares.	6 ejercicios sobre cálculo de perímetros.	Autocalificada por la plataforma
24	Cuestionario: perímetros de figuras rregulares.	5 ejercicios sobre cálculo de perímetros.	Autocalificada por la plataforma
25	Laboratorio de escritura: tiempo para evaluar	Realizar dibujos de figuras en el cuaderno.	Aspectos a Calificar
			Creatividad e ilustración: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
25	Cuestionario: tiempo para evaluar.	4 ejercicios de cálculo de perímetros	Autocalificada por la plataforma

26	Apareamiento: áreas para figuras regulares.	4 ejercicios de relación de ejercicios con su respectivo resultado.	Autocalificada por la plataforma
26	Cuestionario: área para figuras regulares.	4 ejercicios sobre el cálculo de áreas.	Autocalificada por la plataforma
27	Cuestionario: área de un triángulo	4 ejercicios sobre el cálculo de áreas.	Autocalificada por la plataforma
28	Laboratorio de escritura: área de un círculo	Realizar figuras y calcular el área de cada una en el cuaderno.	Aspectos a Calificar
			Creatividad e ilustración: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
28	Cuestionario: área de un círculo	5 ejercicios sobre el cálculo de áreas.	Autocalificada por la plataforma
29	Laboratorio de escritura: polígonos regulares	Buscar en casa tres objetos con forma de polígonos y dibujarlos en el cuaderno.	Aspectos a Calificar
			Medición y selección de objetos: 25%
			Ilustración de objetos: 25%
			Organización de la información: 25%
Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%			
29	Cuestionario: polígonos regulares	6 ejercicios sobre polígonos regulares	Autocalificada por la plataforma
30	Cuestionario: tiempo para evaluar	5 ejercicios sobre geometría.	Autocalificada por la plataforma