

Lección	Nombre	Pregunta	Respuesta
1	Cuestionario: actividad sobre los videos.	12 preguntas de selección múltiple	Autocalificada por la plataforma
2	Performance: actividad triángulos artísticos.	Elabora un diseño artístico usando únicamente triángulos. Puedes usar Paint o hacerlo a mano.	Aspectos a Calificar Creatividad e ilustración: 50% Organización y limpieza de la información: 25% Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
3	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido?	5 preguntas de selección múltiple sobre triángulos.	Autocalificada por la plataforma
4	Cuestionario: actividad, resolviendo triángulos.	5 ejercicios de selección múltiple sobre triángulos rectángulos.	Autocalificada por la plataforma
5	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido?	5 ejercicios de selección múltiple sobre triángulos rectángulos.	Autocalificada por la plataforma
6	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido?	11 preguntas de selección múltiple sobre los aportes de Pitágoras a la matemática.	Autocalificada por la plataforma
7	Cuestionario: gimnasia cerebral.	10 ejercicios de selección múltiple sobre operaciones básicas matemáticas.	Autocalificada por la plataforma
8	Apareamiento: gimnasia cerebral.	10 ejercicios de apareamiento sobre operaciones básicas matemáticas.	Autocalificada por la plataforma
8	Apareamiento: hagamos parejas con pitágoras.	5 conceptos sobre pitágoras.	Autocalificada por la plataforma
9	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido?	5 ejercicios de selección múltiple sobre teorema de Pitágoras.	Autocalificada por la plataforma
10	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido de leyes?	7 ejercicios de selección múltiple sobre la ley de senos y cosenos.	Autocalificada por la plataforma

Lección	Nombre	Pregunta	Respuesta
11	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido?	10 ejercicios con preguntas abiertas sobre conjuntos.	Aspectos a Calificar
			Solución: 50%
			Ilustración : 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
12	Performance: ¿qué hemos aprendido sobre conjuntos?	Elabora 10 conjuntos con diversos artículos.	Aspectos a Calificar
			Solución: 50%
			Ilustración : 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
13	Cuestionario: actividad sumando conjuntos.	2 ejercicios de selección múltiple sobre conjuntos.	Autocalificada por la plataforma
13	Cuestionario: actividad intersección de conjuntos.	3 ejercicios de falso y verdadero sobre conjuntos.	Autocalificada por la plataforma
13	Cuestionario: actividad operando conjuntos.	3 ejercicios de selección múltiple sobre conjuntos.	Autocalificada por la plataforma
14	Cuestionario: actividad de simetría.	3 ejercicios de selección múltiple sobre operaciones entre conjuntos.	Autocalificada por la plataforma
14	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido sobre simetría?	5 ejercicios de selección múltiple sobre operaciones entre conjuntos.	Autocalificada por la plataforma
15	Cuestionario: producto cartesiano.	5 ejercicios de selección múltiple sobre producto cartesiano.	Autocalificada por la plataforma
16	Cuestionario: proposiciones.	11 ejercicios con preguntas abiertas sobre proposiciones.	Aspectos a Calificar
			Resultado de las operaciones: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%

Lección	Nombre	Pregunta	Respuesta
17	Cuestionario: tablas de verdad.	8 ejercicios de selección múltiple sobre tablas de verdad.	Autocalificada por la plataforma
18	Cuestionario: más tablas de verdad.	8 ejercicios de selección múltiple sobre tablas de verdad.	Autocalificada por la plataforma
19	Cuestionario: razonamiento deductivo.	5 ejercicios de selección múltiple sobre lógica.	Autocalificada por la plataforma
20	Cuestionario: razonamiento deductivo.	5 ejercicios de selección múltiple sobre razonamiento.	Autocalificada por la plataforma
21	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido sobre funciones?	6 preguntas abiertas sobre funciones.	Aspectos a Calificar
			Respuesta a los ejercicios: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
22	Cuestionario: más sobre funciones.	10 preguntas abiertas sobre la historia de las funciones.	Aspectos a Calificar
			Respuesta a los ejercicios: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
23	Performance: ¿qué hemos aprendido sobre graficas?	Elabora gráficas con funciones proporcionadas.	Aspectos a Calificar
			Solución: 50%
			Gráfica : 25%
24	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido sobre pendientes?	5 ejercicios de selección múltiple sobre la pendiente de la recta.	Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
			Autocalificada por la plataforma

Lección	Nombre	Pregunta	Respuesta
25	Performance: dibujando funciones.	Elabora 8 gráficas con funciones proporcionadas.	Aspectos a Calificar
			Solución: 50%
			Gráfica : 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
26	Performance: ¿qué hemos aprendido sobre la distancia?	Elaborar funciones e identificar la distancia entre puntos.	Aspectos a Calificar
			Respuesta a los ejercicios: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
26	Cuestionario: calculando distancias.	2 ejercicios de selección múltiple sobre la distancia entre puntos de la función.	Autocalificada por la plataforma
27	Cuestionario: ¿qué hemos aprendido sobre el punto medio?	4 ejercicios de selección múltiple sobre el punto medio en funciones.	Autocalificada por la plataforma
28	Performance: ¿qué hemos aprendido sobre funciones paralelas?	Elabora 4 gráficas con funciones proporcionadas.	Aspectos a Calificar
			Respuesta a los ejercicios: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%
28	Apareamiento: hagamos parejas de funciones.	5 ejercicios de funciones paralelas.	Autocalificada por la plataforma
29	Performance: encontrando ecuaciones.	Elabora 4 gráficas con funciones lineales.	Aspectos a Calificar
			Respuesta a los ejercicios: 50%
			Organización y limpieza de la información: 25%
			Responsabilidad y puntualidad de entrega 25%

Lección	Nombre	Pregunta	Respuesta
30	Cuestionario: ejercicio con geogebra.	5 ejercicios creados en geogebra y luego contestar preguntas de selección múltiple.	Autocalificada por la plataforma.