



Escuela Labranza

RBD: 5614-6
1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazábal Rodríguez María Cecilia
Riffo Rojas Mirhna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 1		Unidad 2		Unidad 3		Unidad 4		Unidad 101		Unidad 102		Unidad 103		Unidad 104	
Total O.A. Unidad	8	Total O.A. Unidad	3	Total O.A. Unidad	10	Total O.A. Unidad	3	Total O.A. Unidad	2	Total O.A. Unidad	1	Total O.A. Unidad	1	Total O.A. Unidad	
Cantidad O.A. Trabajados	5	Cantidad O.A. Trabajados	2	Cantidad O.A. Trabajados	5	Cantidad O.A. Trabajados	0	Cantidad O.A. Trabajados	2	Cantidad O.A. Trabajados	1	Cantidad O.A. Trabajados	1	Cantidad O.A. Trabajados	
Cantidad O.A. Evaluados	5	Cantidad O.A. Evaluados	2	Cantidad O.A. Evaluados	5	Cantidad O.A. Evaluados	0	Cantidad O.A. Evaluados	2	Cantidad O.A. Evaluados	1	Cantidad O.A. Evaluados	1	Cantidad O.A. Evaluados	
Cantidad O.A. en Prueba Online	0	Cantidad O.A. en Prueba Online	0	Cantidad O.A. en Prueba Online	0	Cantidad O.A. en Prueba Online	0	Cantidad O.A. en Prueba Online	0	Cantidad O.A. en Prueba Online	0	Cantidad O.A. en Prueba Online	0	Cantidad O.A. en Prueba Online	
Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	63 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	67 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	50 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	0 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	100 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	100 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	100 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Trabajados	10
Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	63 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	67 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	50 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	0 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	100 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	100 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	100 %	Porcentaje Cobertura Curricular O.A. Evaluados	10
Porcentaje O.A. Evaluados Online	0 %	Porcentaje O.A. Evaluados Online	0 %	Porcentaje O.A. Evaluados Online	0 %	Porcentaje O.A. Evaluados Online	0 %	Porcentaje O.A. Evaluados Online	0 %	Porcentaje O.A. Evaluados Online	0 %	Porcentaje O.A. Evaluados Online	0 %	Porcentaje O.A. Evaluados Online	0

Unidad 1				¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 01 Demostrar que comprenden los factores y múltiplos: determinando los múltiplos y factores de números naturales menores de 100; identificando números primos y compuestos; resolviendo problemas que involucren múltiplos.				NO	NO	NO
2 MA06 OA 02 Realizar cálculos que involucren las cuatro operaciones en el contexto de la resolución de problemas, utilizando la calculadora en ámbitos superiores a 10 000.				NO	NO	NO
3 MA06 OA 03 Demostrar que comprenden el concepto de razón de manera concreta, pictórica y simbólica, en forma manual y/o usando software educativo.				SI	SI	NO
4 MA06 OA 04 Demostrar que comprenden el concepto de porcentaje de manera concreta, pictórica y simbólica, de forma manual y/o usando software educativo.				SI	SI	NO
5 MA06 OA 05 Demostrar que comprenden las fracciones y números mixtos: identificando y determinando equivalencias entre fracciones impropias y números mixtos, usando material concreto y representaciones pictóricas de manera manual y/o con software educativo; representando estos números en la recta numérica.				SI	SI	NO
6 MA06 OA 06 Resolver adiciones y sustracciones de fracciones propias e impropias y números mixtos con numeradores y denominadores de hasta dos dígitos.				NO	NO	NO
7 MA06 OA 07 Demostrar que comprenden la multiplicación y la división de decimales por números naturales de un dígito, múltiplos de 10 y decimales hasta la milésima de manera concreta, pictórica y simbólica.				SI	SI	NO
8 MA06 OA 08 Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren adiciones y sustracciones de fracciones propias, impropias, números mixtos o decimales hasta la milésima.				SI	SI	NO

**Escuela Labranza**

RBD: 5614-6

1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazabal Rodríguez María Cecilia Ríffo Rojas Mirhna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 2			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 09 Demostrar que comprenden la relación entre los valores de una tabla y aplicarla en la resolución de problemas sencillos: identificando patrones entre los valores de la tabla; formulando una regla con lenguaje matemático.	NO	NO	NO
2 MA06 OA 10 Representar generalizaciones de relaciones entre números naturales, usando expresiones con letras y ecuaciones.	SI	SI	NO
3 MA06 OA 11 Resolver ecuaciones de primer grado con una incógnita, utilizando estrategias como	SI	SI	NO



Escuela Labranza

RBD: 5614-6
1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazabal Rodríguez María Cecilia
Riffo Rojas Mirhna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 3			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 12 Construir y comparar triángulos de acuerdo a la medida de sus lados y/o sus ángulos con instrumentos geométricos o software geométrico.	SI	SI	NO
2 MA06 OA 13 Demostrar que comprenden el concepto de área de una superficie en cubos y paralelepípedos, calculando el área de sus redes (plantillas) asociadas.	SI	SI	NO
3 MA06 OA 14 Realizar teselados de figuras 2D usando traslaciones, reflexiones y rotaciones.	NO	NO	NO
4 MA06 OA 15 Construir ángulos agudos, obtusos, rectos, extendidos y completos con instrumentos geométricos o software geométrico.	NO	NO	NO
5 MA06 OA 16 Identificar los ángulos que se forman entre dos rectas que se cortan (pares de ángulos opuestos por el vértice y pares de ángulos complementarios).	SI	SI	NO
6 MA06 OA 17 Demostrar de manera concreta, pictórica y simbólica que la suma de los ángulos interiores de un triángulo es 180° y de un cuadrilátero es 360° .	NO	NO	NO
7 MA06 OA 18 Calcular la superficie de cubos y paralelepípedos expresando el resultado en cm^2 y m^2 .	SI	SI	NO
8 MA06 OA 19 Calcular el volumen de cubos y paralelepípedos, expresando el resultado en cm^3 , m^3 y mm^3 .	SI	SI	NO
9 MA06 OA 20 Estimar y medir ángulos usando el transportador, expresando las mediciones en grados.	NO	NO	NO
10 MA06 OA 21 Calcular ángulos en rectas paralelas cortadas por una transversal y en triángulos.	NO	NO	NO

**Escuela Labranza**

RBD: 5614-6

1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazabal Rodríguez María Cecilia Ríffo Rojas Mirhna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 4			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 22 Comparar distribuciones de dos grupos, provenientes de muestras aleatorias, usando diagramas de puntos y de tallo y hojas.	NO	NO	NO
2 MA06 OA 23 Conjeturar acerca de la tendencia de resultados obtenidos en repeticiones de un mismo experimento con dados, monedas u otros, de manera manual y/o usando software educativo.	NO	NO	NO
3 MA06 OA 24 Leer e interpretar gráficos de barra doble y circulares y comunicar sus conclusiones.	NO	NO	NO

**Escuela Labranza**

RBD: 5614-6

1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazábal Rodríguez María Cecilia Ríffo Rojas Mirhna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 101			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 3 Demostrar que comprenden el concepto de razón de manera concreta, pictórica y simbólica, en forma manual y/o usando software educativo.	SI	SI	NO
2 MA06 OA 8 Resolver problemas rutinarios y no rutinarios que involucren adiciones y sustracciones de fracciones propias, impropias, números mixtos o decimales hasta la milésima.	SI	SI	NO

**Escuela Labranza**

RBD: 5614-6

1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazábal Rodríguez María Cecilia Ríffo Rojas Mirhna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 102			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 11 Resolver ecuaciones de primer grado con una incógnita, utilizando estrategias como	SI	SI	NO

**Escuela Labranza**

RBD: 5614-6

1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazabal Rodríguez María Cecilia Ríffo Rojas Mirhna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 103			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 13 Demostrar que comprenden el concepto de área de una superficie en cubos y paralelepípedos, calculando el área de sus redes (plantillas) asociadas.	SI	SI	NO



Escuela Labranza
RBD: 5614-6
1 ORIENTE S/N
FONO: 452375158

Profesor : Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazabal Rodríguez María Cecilia Riffo Rojas Mirhna Eliana
Curso : 6° Básico B
Asignatura : MATEMÁTICA
Fecha de Impresión : 14-12-2021

Unidad 104			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 18 Calcular la superficie de cubos y paralelepípedos expresando el resultado en cm^2 y m^2 .	SI	SI	NO

**Escuela Labranza**

RBD: 5614-6

1 ORIENTE S/N

FONO: 452375158

Profesor

: Ruminot Bastidas Jennifer Alexandra Hormazabal Rodríguez María Cecilia Rífo Rojas Mirna Eliana

Curso

: 6° Básico B

Asignatura

: MATEMÁTICA

Fecha de Impresión

: 14-12-2021

Unidad 105			
	¿Objetivo Trabajado?	¿Objetivo Evaluado?	¿Evaluado en PO?
1 MA06 OA 24 Leer e interpretar gráficos de barra doble y circulares y comunicar sus conclusiones.	NO	NO	NO