

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "A"

Estudiante: HERRERA GARCIA, IKER JESUS

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Recolección y organización de datos en tablas estadísticas.
- ⇒ Gráficos estadísticos.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "A"

Estudiante: LLONTOP AGUIRRE, JOSE MANUEL

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: **MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015**

- ⇒ Codificación y decodificación en N.
- ⇒ Operaciones básicas en N: Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en Z: Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en Z.
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en Z. Inecuaciones de primer grado en Z.
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "A"

Estudiante: LUNA VALLADOLID, LUHANA VALENTINA

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "A"

Estudiante: ZARATE DOMINGUEZ, MAGDA VALENTINA

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: **MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015**

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Recolección y organización de datos en tablas estadísticas.
- ⇒ Gráficos estadísticos.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "B"

Estudiante: FRANCO CHAVEZ, ROSANGELA

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: **MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015**

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "B"

Estudiante: GOMEZ RIOS, GONZALO RENE

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: **MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015**

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "B"

Estudiante: MEDINA URIBE, ALEXA FABIANA

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "B"

Estudiante: MEJIA VALENCIA, KARLO ALVARO

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "B"

Estudiante: SALAS ARCOS, SEBASTIAN

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.

TEMARIO PARA LA EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN 2014

I.E.P.: Santísimo Jesús

Nivel: Primaria

Grado: 5°

Sección: "B"

Estudiante: VALLE MENDOZA, ANGHELA MARIANITA

MATEMÁTICA:

FECHA DEL EXAMEN: MARTES 17 DE FEBRERO DE 2015

- ⇒ Operaciones entre conjuntos.
- ⇒ Codificación y decodificación en \mathbb{N} .
- ⇒ Operaciones básicas en \mathbb{N} : Adición, sustracción, multiplicación, división, potenciación y radicación.
- ⇒ Operaciones con fracciones: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones con decimales: Adición, sustracción, multiplicación y división.
- ⇒ Operaciones en \mathbb{Z} : Adición, sustracción y multiplicación.
- ⇒ Resolución de una ecuación de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} .
- ⇒ Planteo de ecuaciones de primer grado con una incógnita en \mathbb{Z} . Inecuaciones de primer grado en \mathbb{Z} .
- ⇒ Ángulos.
- ⇒ Perímetro de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Área de triángulos y cuadriláteros.
- ⇒ Analogías numéricas y con figuras.
- ⇒ Operadores simples y compuestos.
- ⇒ Conteo de figuras.
- ⇒ Áreas de regiones sombreadas.
- ⇒ Conteo de cubos y de caras.