

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Campos Navarro, Hugo** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Comlosan Ursu, Alejandro Gabriel** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **de la Montaña Horcajada, Antonio** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Delgado Pliego, Adrián** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar la alumna: **Fernández Munera, Delia** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Gallego Rodríguez, Jesús Javier** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar la alumna: **Jimeno Gómez, Jessica** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar la alumna: **León González, Alicia** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Parra Fresneda, Raúl** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Rodríguez Barrueco, David** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Rojas Aceña, Enrique** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar la alumna: **Ruiz Santos, María del Carmen** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Silvente Santos, Bautista** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Fernández Frías, Jonathan** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Gaga Rivas, Mihai (Miguel)** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar la alumna: **Herrera Salavarría, Mirela Yuliet** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar la alumna: **Jerez Pérez, Patricia** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **León Alcázar, Óscar** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar el alumno: **Rivas Chis, Eugenio** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Plan de trabajo para la recuperación de la **1ª Evaluación**.

Curso 2018-2019

El plan de trabajo que ha de realizar la alumna: **Vélez Vélez, Yolanda** para superar la primera evaluación de matemáticas, consistirá en la realización de las siguientes actividades:

- Estudio y repaso de las unidades vistas (1: Los números naturales. Divisibilidad; 2: Los números enteros; 3: Potencias y raíces y 4: Los números decimales (esta es la unidad 5 del libro), del libro de texto), y de los ejercicios y actividades hechas en clase.
- **Entrega** el día del examen de los siguientes ejercicios:
Ver anexo.
La realización y entrega de estas actividades, supondrá el **10%** de la calificación.
- Realización de una prueba escrita para comprobar el grado de adquisición de los contenidos correspondientes a los ejercicios dados. La prueba escrita se realizará en el mes de enero.

En Villanueva de los Infantes, a 19 de diciembre de 2018



Fdo.: Antonio Cipriano Santiago Zaragoza