





Página 1 de 7

## DIARIO DE CLASE

# Índice

	0.1	20240918 - Repaso de cuarto	 2
	0.2	20240919 - Repaso de cuarto	 2
	0.3	20240920 - Repaso de cuarto	 3
	0.4	20240925 - Repaso de cuarto	 3
	0.5	20240926 - Repaso de cuarto	 4
	0.6	20240927 - Repaso de cuarto	 4
1	Prin	imer Trimestre	6
1			
1		20241002 - Sesión 01	6
1	1.1	20241002 - Sesión 01	 6
1	1.1 1.2 1.3	20241002 - Sesión 01	 6



Tlf.: 950 15 62 03

04005326. edu@juntade and alucia. es









Página 2 de 7

### Repaso de cuarto

### 0.1 20240918 - Repaso de cuarto.

- 1. Las tablas de multiplicar.
- 2. Mi primer programa en *Python*.

### 0.2 20240919 - Repaso de cuarto.

- 1. Las tablas de multiplicar.
- 2. Mi primer programa en Python.
- 3. Los números.
  - Los números de seis cifras.
  - El valor de las cifras de un número.
  - Comparación y ordenación de números.
  - Aproximación de números.
  - Los números ordinales.
  - Los números romanos.
- 4. La suma y la resta.
  - La suma y sus propiedades.
  - La resta. La prueba de la resta.
  - El paréntesis.
  - Cálculo estimado.
- 5. La multiplicación.
  - La multiplicación y sus términos.
  - Las tablas de multiplicar.
  - Propiedades de la multiplicación.
  - Propiedad distributiva.
  - La multiplicación por una cifra.
  - La multiplicación por varias cifras.
  - La multiplicación por la unidad seguida de ceros.

Calle José Morales Abad, 9. 04007 Almería

Tlf.: 950 15 62 03









Página 3 de 7

### 0.3 20240920 - Repaso de cuarto.

- 1. Las tablas de multiplicar.
- 2. Mi primer programa en Python.
- 3. Estadística y azar.
  - Datos cualitativos y datos cuantitativos.
  - Tablas de registro de datos.
  - Pictogramas.
  - Gráficos de barras.
  - Gráficos de líneas.
  - Experiencias aleatorias y sucesos.
- 4. La división.
  - La división como reparto.
  - La división como partición.
  - La prueba de la división.
  - La división con ceros en el cociente.
  - La división entre la unidad seguida de ceros.
  - Operaciones combinadas.
- 5. Las fracciones.
  - Las fracciones y sus términos.
  - Medios, tercios y cuartos.
  - Nombramos a las fraciones.
  - Comparación de fracciones.

### 0.4 20240925 - Repaso de cuarto

- 1. Prueba de nivel de las tablas de multiplicar.
- 2. Los número decimales y el dinero.
  - Fracción decimal y número decimal.
  - Uso de monedas y billetes.
  - Comparación y ordenación de decimales.

Calle José Morales Abad, 9. 04007 Almería

Tlf.: 950 15 62 03









Página 4 de 7

- Aproximación de números decimales.
- Suma y resta de números decimales.
- Operaciones con euros y céntimos.
- 3. Geometría y orientación en el plano.
  - Rectas, semirectas y segmentos.
  - Rectas paralelas y secantes.
  - Los ángulos.
  - Los ángulos según su abertura.
  - El ángulo como giro.
  - Traslación.
  - Simetría.
  - Simulación en el plano: coordenadas.
  - Orientación espacial.

### 0.5 20240926 - Repaso de cuarto

- 1. La medida del tiempo.
  - El año: el calendario.
  - Lustros, décadas, siglos y milenios.
  - Días, horas, minutos y segundos.
  - Relojes analógicos y digitales.
- 2. La medida de la longitud.
  - El metro y sus múltiplos.
  - Los submúltiplos del metro.
  - Expresiones complejas e incomplejas.
  - Operaciones con medidas de longitud.

### 0.6 20240927 - Repaso de cuarto

- 1. La medida de la capacidad y de la masa.
  - La medida de la capacidad.
  - La medida de la masa.

Calle José Morales Abad, 9. 04007 Almería

Tlf.: 950 15 62 03

04005326. edu@juntade and alucia. es









Página 5 de 7

- Expresiones complejas e incomplejas.
- Operaciones con capacidades y masas.
- 2. Figuras planas y cuerpos geométricos.
  - Los polígonos.
  - Clasificación de polígonos.
  - Clasificación de triángulos.
  - Clasificación de cuadriláteros.
  - Introducción al área.
  - Circunferencia y círculo.
  - Poliedros. Prismas y pirámides.
  - Cuerpos redondos.



Tlf.: 950 15 62 03

04005326. edu@juntade and alucia. es









Página 6 de 7

### 1 Primer Trimestre

#### 1.1 20241002 - Sesión 01

- Conozo el valor posicional de cada cifra.
  - Actividades 1, 2 y 3 página 3.
  - Opcional: Juego Reagrupo números, página 4.
- Estimo y mido.
  - Lectura: En busca de lombrices y diamantes I. (Página 5).
  - Respondemos a las preguntas de la página 6.
  - Actividades 1 y 2 página 7.
- Programo en *Python*.
  - Uso el comando *print* para imprimir texto por pantalla.

### 1.2 20241003 - Sesión 02

- Revisión del trabajo de la sesión anterior.
- Represento diagramas estadísticos.
  - Actividades 1 y 2 página 8; 3 página 9.
- Utilizo paréntesis.
  - Analizamos la toma de decisiones, página 10.
  - Actividades 1, 2, 3 y 4 página 11.
  - Opcional: Juego Cubo 21.
- Programo en *Python*.
  - Uso de variables para guardar datos.

#### 1.3 20241004 - Sesión 03

- Revisión del trabajo de la sesión anterior.
- Calculo distancias.

Calle José Morales Abad, 9. 04007 Almería

Tlf.: 950 15 62 03









Página 7 de 7

- Actividades 1 página 13; 2 y 3 página 14.
- Multiplico centenas por centenas.
  - Actividades 1, 2 y 3 página 16.
- Programo en *Python*.
  - Uso el comando *print* para imprimir por pantalla texto mezclado con el contenido de variables.

### 1.4 20241009 - Sesión 04

- Revisión del trabajo de la sesión anterior.
- Interpreto datos.
  - Actividades 1 página 17 y 2 página 18.
- Multiplico dos números naturales con más de tres cifras.
  - Lectura: En busca de lombrices y diamantes II. (Página 19).
  - Respondemos a las preguntas de la página 20.
  - Actividades 1 y 2 página 21.
- Programo con Python.
  - ¿Puedo hacer que *Python* me escriba cualquier tabla de multiplicar I?

#### 1.5 20241010 - Sesión 05

- Revisión del trabajo de la sesión anterior.
- Aplico la multiplicación.
  - Actividades 1, 2 y 3 página 22.
  - Opcional: Multiplicar con cuatro cubos, página 23.
- Mido figuras rectangulares.
  - Actividades 1, 2 y 3 página 25.
- Programo con *Python*.
  - ¿Puedo hacer que *Python* me escriba cualquier tabla de multiplicar II?

Calle José Morales Abad, 9. 04007 Almería

Tlf.: 950 15 62 03

