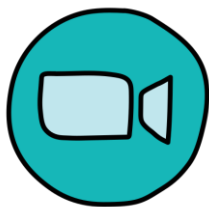


PLAN de atención

Semana 10

Del 3 al 5 de noviembre



MTROJP



EN CASA



EN CLASE



¡Tú puedes!



Miércoles



¡Vas muy bien! 😊



Materias	Anexo	Lo realicé a tiempo
Español	Uso del diccionario	
Matemáticas	Descomponer números	

Piensa...

Paco tiene 300 pesos, si su hermana le dio 150 pesos, ¿cuánto tiene ahora?

Resultado



A.E.: Aprende a utilizar el alfabeto para buscar palabras desconocidas en el diccionario.

● Observa:



Un diccionario es un libro que contiene las palabras de una lengua, ordenadas alfabéticamente.

En el diccionario se explica el significado de las palabras.

● Actividad:

1. Escribe las letras en orden alfabético.

A													

2. Colorea en el abecedario la letra con la que comienza cada palabra.

bote

tabla

regla

olla

3. Relaciona la palabra con su significado.

tabla

bote

regla

olla



Utensilio
para cocinar

Pieza de
madera

Recipiente
pequeño

Instrumento
para medir

Anejo: Descomponer números

MATEMÁTICAS

A.P.: Lee, escribe y ordena números naturales hasta 1 000.

● Ejemplo:

Descomponer un número quiere decir, escribirlo como una suma. Por ejemplo:

425

400 + 20 + 5

Realiza la descomposición siguiente:

548

+ +



● Actividad:

1. Realiza las siguientes sumas.

$$300 + 50 + 8 = \boxed{}$$

$$500 + 80 + 2 = \boxed{}$$

2. Escribe el número que falta.

$$400 + \boxed{} + 3 = 423$$

$$\boxed{} + 50 + 6 = 756$$

3. Escribe los números que faltan.

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = 495$$

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = 826$$

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = 364$$

Jueves



¡Continúa
así! 😊



Materias	Anexo	Lo realicé a tiempo
Español	Nombres propios	
Matemáticas	Sumas con descomposición	

Piensa...

Ana tiene 150 pesos, si su hermano le dio 150 pesos, ¿cuánto tiene ahora?

Resultado



A.E.: Explora documentos como el acta de nacimiento y la cartilla de vacunación para reflexionar sobre la información que contienen.

● Observa:



Todas las personas tienen un nombre que los distingue de los demás.

A los nombres de las personas y sus apellidos se les llama nombres propios.

Los nombres propios se escriben con mayúscula.



● Actividad:

1. Colorea los nombres propios.

Jorge

barco

casa

Laura

Paco

mesa

Raúl

silla

árbol

Ana

Diana

agua

2. Encierra las letras que deben ir en mayúscula.

ana fue al cine con sus amigas.

En el parque, Pablo y oscar se encontraron un billete.

María, daniela y Laura hicieron la tarea en casa de doña martha.

Don Vicente llevo a sus nietos al zoológico el fin de semana.

Anejo: Sumas con descomposición

MATEMÁTICAS

A.P.: Resuelve problemas de suma y resta con números naturales menores que 1000.

● Actividad:



Realiza las siguientes sumas. Fíjate en el ejemplo.

3	4	6
2	2	1

300	+	40	+	6
200	+	20	+	1

500 60 7 = 359

4	3	4
2	3	1

	+		+	
	+		+	

=

3	4	7
2	3	2

	+		+	
	+		+	

=

7	4	3
1	2	1

	+		+	
	+		+	

=

5	4	8
1	4	1

	+		+	
	+		+	

=

3	3	5
0	2	2

	+		+	
	+		+	

=

Viernes



**¡Falta
poco!**



Materias	Anexo	Lo realicé a tiempo
Español	Uso de adjetivos Describir lugares y personajes	
Matemáticas	Más sumas con descomposición	

Piensa...

**Ana juntó 320 naranjas, si regaló 120,
¿cuántas naranjas le quedaron?**

Resultado



Anejo: Uso de adjetivos

ESPAÑOL

A.E.: Identifica la trama, los personajes principales y algunas de sus características en los textos leídos.

● Lee:

Los adjetivos son palabras que mencionan cualidades, defectos y características.

Sirven para describir cómo son o cómo están las personas, animales u objetos.

Ejemplos:

alto

hermosa

grande

triste

corto

flaco



● Actividad:

1. Escribe adjetivos calificativos.



2. Subraya los adjetivos calificativos.

Paco es delgado y alto. Su balón es redondo.

Juan trae un sombrero grande. Su guitarra es muy bonita.

La flor es pequeña y muy hermosa. Sus pétalos son suaves.

3. Escribe adjetivos calificativos sobre ti. Por ejemplo "soy alto".

A.E.: Identifica la trama, los personajes principales y algunas de sus características en los textos leídos.

● Observa:



Paco es alto, su cabello es café y lacio, su piel es blanca y sus ojos son negros. Juega fútbol, trae su uniforme y un balón.

● Actividad:

1. Describe lo siguiente.



Describe el lugar

Describe al niño





Anejo: Más sumas con descomposición

MATEMÁTICAS

A.P.: Resuelve problemas de suma y resta con números naturales menores que 1000.

● Actividad:



Realiza las siguientes sumas. Fíjate en el ejemplo.

$$\begin{array}{r} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 5 & 3 \\ \hline 5 & 2 & 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} =$$

$$\begin{array}{r} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline 1 & 4 & 3 \\ \hline 5 & 3 & 0 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} =$$

$$\begin{array}{r} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline 3 & 0 & 5 \\ \hline 1 & 4 & 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} =$$

$$\begin{array}{r} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline 8 & 2 & 4 \\ \hline 1 & 3 & 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} =$$

$$\begin{array}{r} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline 5 & 2 & 3 \\ \hline 2 & 4 & 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} =$$

$$\begin{array}{r} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 3 & 4 \\ \hline 1 & 0 & 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} =$$