

FECHA DE TAREA	MATERIA	INSTRUCCIÓN DE TAREA
Martes 24	Español	<ul style="list-style-type: none"> Lee en compañía de tus padres el libro "La historia de un pupitre vacío", capítulo 3 páginas de la 19 a la 34.
	Matemáticas	<ul style="list-style-type: none"> Practica y resuelve el cálculo mental semanal (Ver anexo 1).
	Historia	<ul style="list-style-type: none"> Traer una cartulina blanca, hojas blancas, plumones y colores.
	Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> Traer el material asignado.
	Science	<ul style="list-style-type: none"> Complete the exercises from the handout you were given.
	Chino Mandarín	<ul style="list-style-type: none"> Responde la página 11 de la guía.
Miércoles 25	Español	<ul style="list-style-type: none"> Lee en compañía de tus padres el libro "La historia de un pupitre vacío", capítulo 4 páginas de la 35 a la 39. Lee el cuento y responde las preguntas de las páginas 112 y 113.
	Inglés	<ul style="list-style-type: none"> Create an artwork to share in class. (origami, painting, drawing...etc). Write 2 sentences describing why you decided to do that piece of art.
Jueves 26	Español	<ul style="list-style-type: none"> Lee en compañía de tus padres el libro "La historia de un pupitre vacío", capítulo 5 páginas de la 41 a la 50. Lee con atención y responde las páginas 31 y 32 del libro Infinita español.
	Ciencias naturales	<ul style="list-style-type: none"> Responde la página 27 del libro SEP.
Viernes 27	Español	<ul style="list-style-type: none"> Lee en compañía de tus padres el libro "La historia de un pupitre vacío", capítulo 6 páginas de la 51 a la 53.
	Matemáticas	<ul style="list-style-type: none"> Resuelve la página 102 del libro Desafíos matemáticos.
	Geografía	<ul style="list-style-type: none"> Traer a clase material para realizar la actividad de la página 21. — 2 mapas de México con división política sin nombre y — 1 pedazo de cartón tamaño carta.



Anexo 1.

Practica cinco operaciones diarios del cálculo mental.

a) $32 + 28 \times 3 =$

b) $44 \div 2 \times 4 =$

c) $36 + 19 - 17 =$

d) $100 - 49 \times 3 =$

e) $23 + 55 - 49 =$

f) $150 \div 3 + 39 =$

g) $17 + 33 - 25 =$

h) $49 - 29 \times 5 =$

i) $6 \times 7 + 28 =$

j) $8 \times 8 - 16 =$

k) $26 + 36 - 12 =$

l) $78 - 15 \times 2 =$

m) $7 \times 8 + 22 =$

ñ) $5 \times 5 - 15 =$

o) $45 \div 5 \times 4 =$

p) $22 + 35 - 40 =$

q) $54 \div 2 \times 4 =$

r) $8 \times 6 + 32 =$

s) $46 - 30 + 55 =$

t) $4 \times 8 + 28 =$