

**TAREAS PREFIRST
PRIMARIA Chapultepec**

Titular: Olivia Salazar

Lunes 19 de Septiembre del 2016 – Monday September, 19, 2016		
Materia	Descripción	Referencias
Español	Contestar pág. 24-25	Libro la aventura de escribir.
Matemáticas	Imprimir, contestar y pegar el anexo 1.	Libreta amarilla
Inglés	Write half of the alphabet. (Aa – Mm) Use colors ☺ Ex. <i>Aa Bb Cc Dd</i>	Red notebook

Martes 20 de Septiembre del 2016 – Tuesday September, 20, 2016		
Materia	Descripción	Referencias
Español	Contestar pág. 28-29.	Libro la aventura de escribir.
Matemáticas	Imprimir, contestar y pegar el anexo 2.	Libreta amarilla
Inglés	Finish the alphabet. (Nn - Zz) Use colors ☺	Red notebook
Religión	Reunirse con papás en un lugar de la casa para hacer todos la señal de la Cruz.	

Miércoles 21 de Septiembre del 2016 – Wednesday September, 21, 2016		
Materia	Descripción	Referencias
Español	Contestar pág. 23	Libro la aventura de escribir.
Matemáticas	Imprimir, contestar y pegar el anexo 3.	Libreta amarilla
Inglés	Copy the sentences and draw: <i>It's a red letter.</i> <i>It is an eraser.</i> <i>It's a yellow pencil.</i>	Red notebook
Francés	T4 : Livre de français page 7, exercice 6. Entoure les noms des personnages de Zigzag. T4: Libro de francés página 7, ejercicio 6. Encierra los nombres de los personajes del libro Zigzag.	Livre de français Libro de francés


Jueves 22 de Septiembre del 2016 – Thursday September, 22, 2016		
Materia	Descripción	Referencias
Español	Contestar pág 37	Libro la aventura de escribir.
Matemáticas	Imprimir, contestar y pegar el anexo 4.	Libreta amarilla
Inglés	Be fluent. Unit 1, Lesson 3, p.114, track 26.	UNO book





Viernes 23 de Septiembre del 2016 – Friday September, 23, 2016		
Materia	Descripción	Referencias
Español	Imprimir y contestar el módulo 1.	Folder
Matemáticas	Imprimir y contestar el módulo 2.	Folder
Inglés	Copy the sentences and draw: <i>It's a green book.</i> <i>It is a blue crayon.</i> <i>It's a number.</i>	Red notebook


ANEXO 1

Dibuja las unidades que faltan para formar una decena (recuerda que una decena es igual a diez unidades).









ANEXO 2

1. Une el símbolo numérico con su representación de decena más unidades.

19

14











12

11



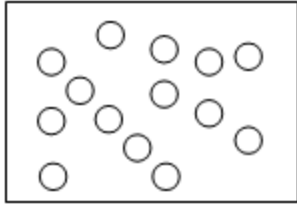
ANEXO 3

1. Realiza la magia para que quede la cantidad correcta. Fíjate en el ejemplo.

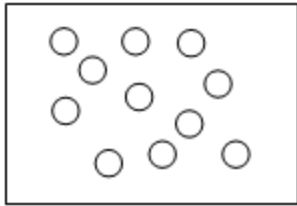
10		3		13
10		8		
10		5		
10		4		
10		9		

ANEXO 4

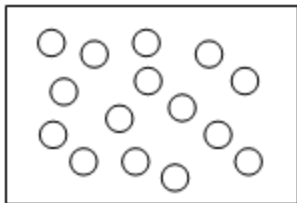
1. Cuenta cuantos círculos son y escribe la cantidad según se te pida. Fíjate en el ejemplo.



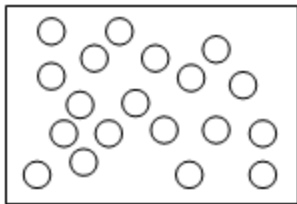
Decenas 1 Unidades 4 = 14



Decenas Unidades =



Decenas Unidades =



Decenas Unidades =

MODULO 1

Nombre: _____

Fecha: _____

Frase: "Una persona vale lo que vale su corazón"

1. Cuenta cuantas estrellas son, colorea los Qbits y escribe la cantidad según se te pida. Fíjate en el ejemplo



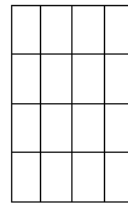
Decenas 1
Unidades 5



Son 15 estrellas



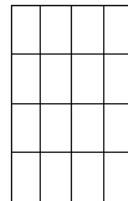
Decenas _____
Unidades _____



Son _____ estrellas

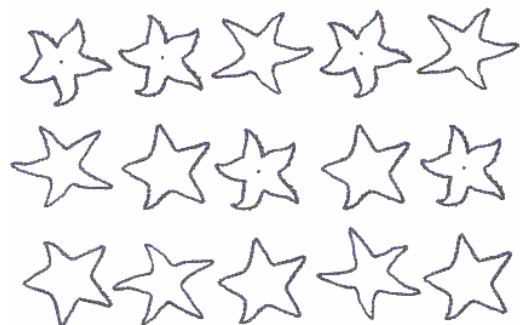
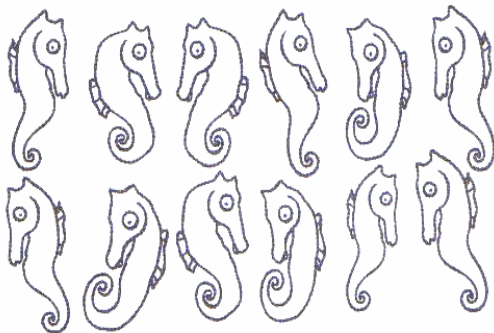


Decenas _____
Unidades _____



Son _____ estrellas

2. Colorea una decena de cada tipo de dibujos.



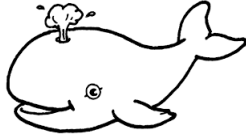
MODULO 2

Nombre: _____

Fecha: _____

Frase: "Una persona vale lo que vale su corazón"

1.- ¿Qué sílaba le falta al nombre de cada dibujo? Escríbela y no olvides leer en voz alta.



ba____na



____na

10

____ez



____ca



____riz



ga____na

2.- Lee las frases y relaciona la que corresponde con el dibujo.

1.- Ema y Memo miran el mar.

2.- Ramón ama remar.

3.- Raúl rema en el río.

