



GUÍA DE MATEMATICA 2° BÁSICO SEMANA 24 - 26 07 AL 25 DE SEPTIEMBRE

Nombres _____	Curso: 2° _____
Apellidos _____	Fecha: Semana 24 _____
Objetivos de aprendizaje: Describir y aplicar estrategias de cálculo mental para adiciones y sustracciones hasta 20: completar 10; usar dobles y mitades; "uno más uno menos"; "dos más dos menos"; usar la reversibilidad de las operaciones .(OA6)	
Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100: usando un lenguaje cotidiano y matemático para describir acciones desde su propia experiencia; resolviendo problemas con una variedad de representaciones concretas y pictóricas, de manera manual y/o usando software educativo; registrando el proceso en forma simbólica; aplicando los resultados de las adiciones y sustracciones de los números del 0 a 20 sin realizar cálculos; aplicando el algoritmo de la adición y sustracción sin considerar reserva; creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos.(OA9)	
Leer números del 0 al 100 y representarlos en forma concreta, pictórica y simbólica.OA2)	
Demostrar que comprende la multiplicación: usando representaciones concretas y pictóricas; expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales; usando la distributividad como estrategia para construir las tablas del 2, del 5 y del 10; resolviendo problemas que involucren las tablas del 2, del 5 y del 10.	

Esta hoja no es necesario imprimirla.

Instrucciones.

- ✓ Ubícate en un espacio ordenado y con buena iluminación.
- ✓ Revisa tu estuche, debe tener lápiz mina, lápiz bicolor, goma, sacapuntas.
- ✓ Recuerda trabajar de forma ordenada y si presentas alguna duda, consúltale a un adulto.
- ✓ Recuerda enviar las fotografías o copia de la guía al correo de tu profesora.
- ✓ Si no puedes imprimir, recuerda que puedes utilizar tu cuaderno y solo copiar las preguntas con las alternativas correctas en él.
- ✓ Para responder esta guía puedes buscar la información que necesitas en el OA, que acompaña esta semana.



Me preparo para mi evaluación formativa

1.- Observa cada representación y determina las unidades y decenas



D	U

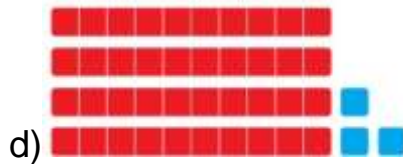


D	U



D	U

D	U



2.- Representa con unidades y decenas los siguientes dígitos

43	50
10	5

3.- Lee cada cartel y une con el número que corresponda utilizando solo líneas rectas

Cuarenta y dos

Ciento uno

Cincuenta y ocho

Veintiuno

58

42

101

21

4- Completa los siguientes ejercicios utilizando las estrategias señaladas

a) Estrategias : DOS MÁS, DOS MENOS.

$$8 + 5$$

$$\underline{\quad} + 2 + \underline{\quad} - 2$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

El resultado es $\underline{\quad}$

$$68 + 8$$

$$\underline{\quad} + 2 + \underline{\quad} - 2$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

El resultado es $\underline{\quad}$

b) Estrategia: UNO MÁS, UNO MENOS

$$9 + 1$$

$$\underline{\quad} + 1 + \underline{\quad} - 1$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

El resultado es $\underline{\quad}$

$$49 + 3$$

$$\underline{\quad} + 1 + \underline{\quad} - 1$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

El resultado es $\underline{\quad}$

5.- Resuelve los siguientes problemas :

A) Para hacer una limonada, la mamá de Amalia necesita comprar tres limones que cuestan \$32 cada uno. ¿Cuánto dinero pagará la mamá de Amalea?

Debes colocar el signo que corresponde

D	U

Respuesta: _____

b) En la competencias por alianza, la alianza roja obtuvo 57 puntos y la alianza amarilla 35. ¿Cuántos puntos **más** que la amarilla obtuvo la alianza roja?

Debes colocar el signo que corresponde

D	U

Respuesta: _____

c) Pedro ha invitado 35 amigos y amigas a su cumpleaños, si de ellos 25 son niños ¿ Cuántas niñas fueron invitadas al cumpleaños de Pedro?

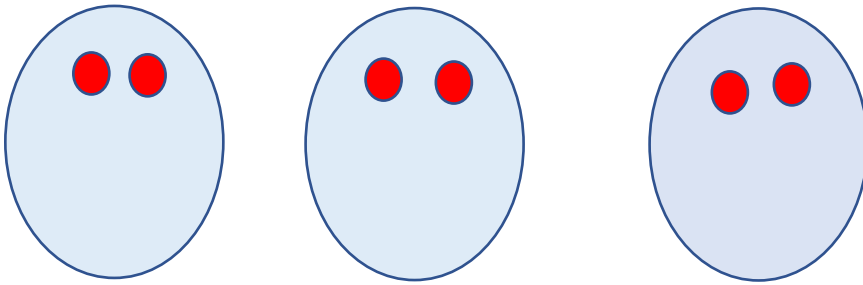
Debes colocar el signo que corresponde

D	U

Respuesta: _____

4.- Representa las siguientes situaciones como el ejemplo

a) La señora Paulina tiene 3 bolsas, y en cada bolsa tiene 2 manzanas



b) Pedro tiene 6 bolsas con 8 peras cada una

c) Laura tiene 5 bolsas con 10 naranjas cada una

d) Camila tiene 6 cajas con 2 zapatos cada una