

Guía de Matemática "Retroalimentación" Guía N° 12

Alumno(a):	Curso: 2 Básico	Nota:
Profesor(a): María Eugenia Gaete	Fecha: 15/05/ 2020	

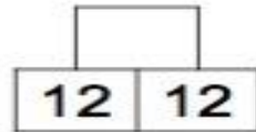
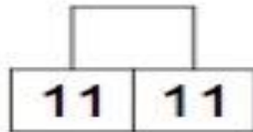
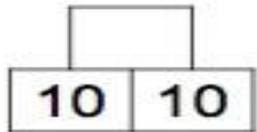
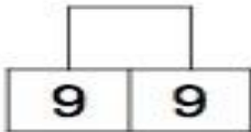
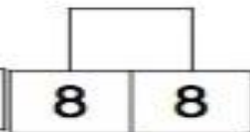
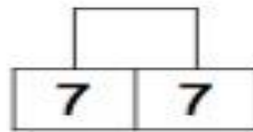
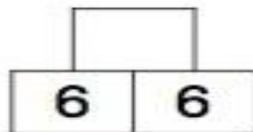
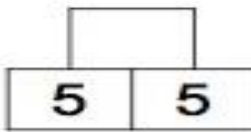
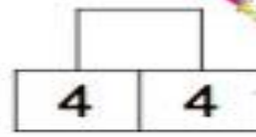
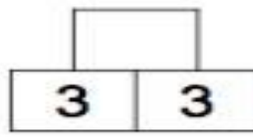
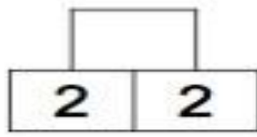
Objetivos: (OA 6) Describir y aplicar estrategias de cálculo mental para adiciones y sustracciones hasta 20: › completar 10 › "usar dobles y mitades" › "uno más uno menos" › "dos más dos menos" › usar la reversibilidad de las operaciones.

1. Eje Temático: Números y Operaciones

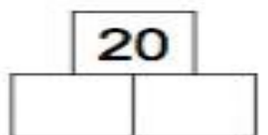
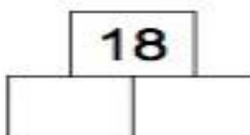
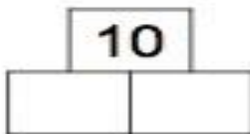
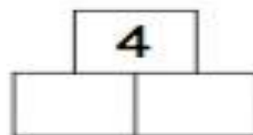
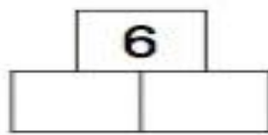
Habilidades a medir: › Representar una situación real de manera concreta, con dibujos y finalmente con una expresión matemática. › Describir situaciones de la realidad con lenguaje matemático.

Completa los recuadros con el doble del número (suma dos veces el mismo número). Encuentra la mitad de un número.

DOBLE



MITAD



PROBLEMAS CON DOBLE, MITAD

1.-Mi papá tiene 40 años y mi mamá la mitad de años. ¿Cuántos años tiene mi mamita?			2.-Aarón tiene 8 años y su hermano José tiene la mitad que él. ¿Cuántos años tiene Aarón?
3.-Mi profesor tiene 30 años y la edad del director es el doble de la edad de mi profesor. ¿Qué edad tiene el director?			4.-En la biblioteca del aula hay 44 libros de comunicación y la mitad de libros de personal social. ¿Cuántos libros de personal social hay?
5.-A una fiesta asistieron 20 niños, y la mitad de niñas. ¿Cuántas niñas hay?			6.-Rosa tiene 24 naranjas y le regala a Juana la mitad. ¿Cuántas naranjas ahora tiene Rosa?
7.-Flavio recibió 12 carritos y su amigo Jorge recibió la mitad que él. ¿Cuántos carritos recibió Jorge?			8.-Pedro tiene 60 bolas y Rubén tiene la mitad. ¿Cuántas bolas tiene Rubén?
9.-El director mando confeccionar 80 adornos por el día del padre, pero solo tiene la mitad ¿Cuántos adornos faltan terminar			10.-Maritza tiene 25 soles y Javier tiene el doble. ¿Cuántas soles tiene Javier?

¡Animo!, sigue practicando y ...

¡Quédate en casa!

