



MATEMÁTICAS

Semana 21 al 25 de septiembre

CURSO	3º y 4º	SEMANA	23
OBJETIVO DE LA CLASE	RESOLVER PROBLEMAS SIMPLES DE MANERA CONCRETA Y PICTÓRICA AGREGANDO O QUITANDO HASTA 50 ELEMENTOS, COMUNICANDO LAS ACCIONES LLEVADAS A CABO.		
ACTITUDINAL	Demostrar interés y una actitud activa frente a la lectura, orientada al disfrute de la misma y a la valoración del conocimiento que se puede obtener a partir de ella.		
CONTENIDOS	Resolución de situaciones problemáticas		
RECURSOS	Carpeta con plan lector, lápiz, goma, lápices de colores, computador.		

Normas para la clase virtual



Mantener tu micrófono en silencio.



Poner atención cuando la profesora explica.



Utilizar el chat para tus dudas o preguntas.



Levantar tu mano para hablar.

Respetar tu turno y el de tus compañeros.

LEE , OBSERVA JUNTO A TU PROFESOR SITUACIÓN PROBLEMÁTICA, SIGUE EL PASO A PASO EN LA RESOLUCIÓN DE SITUACIONES PROBLEMÁTICAS

Cada caja contiene 100 huevos. ¿Cuántos huevos hay en total?



ANALIZAR JUNTO A TU PROFESOR CADA SITUACIÓN PROBLEMÁTICA Y COMENTEN

1.- ¿A QUÉ SE REFIERE LA SITUACIÓN PROBLEMÁTICA?

2.-¿ PODRÍAS EXPLICAR A TUS COMPAÑEROS QUE ENTIENDEN DE ESTA SITUACIÓN PROBLEMÁTICA?

3- ANOTA TODA INFORMACIÓN NUMÉRICA QUE TE BRINDA LA SITUACIÓN PROBLEMÁTICA.

4.- SUBRAYA LA PREGUNTA A LA CUAL DEBES DAR RESPUESTA....

5.-.FINALMENTE ¿CUANTOS HUEVOS HAY?

6.-¿ PODRÍAS EXPLICAR COMO LO RESOLVISTE?