



Guía de aplicación semana nº5

Nombre alumno:	
Curso: 8vo	Fecha: 27 al 30 abril
Profesor(a): Susan Bustamante Rocuant	
Objetivo de Aprendizaje: Resolver operatoria y problemas en adición con numeros enteros	
Habilidades: Resuelven, aplican, recuerdan	

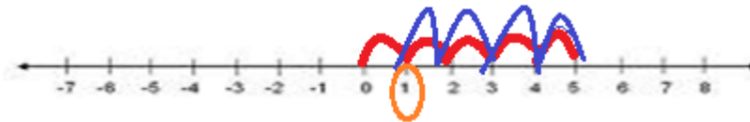
Instrucciones

- Se debe registrar en el cuaderno objetivo y fecha indicada en la guía
- Copiar y resolver ejercicios en el cuaderno (será evaluado en la revisión de cuaderno)
- El tick de salida se debe enviar una fotografía al wsp o respuestas al correo.

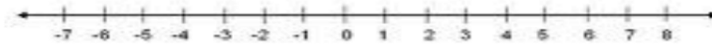
Actividades

I) Resuelve las siguientes adiciones, usando recta numérica, guíate por el ejemplo

a) $5 + (-4) = 1$



b) $9 + (-4) =$



c) $(-6) + 7 =$



II) Recuerda lo leído en la guía de contenido y resuelve los siguientes ejercicios

a) $6 + 7 =$	b) $6 + (-8) =$	c) $(-6) + (-8) =$
d) $10 + (-6) =$	e) $34 + (-12) =$	f) $(-23) + 14 =$
g) $8 + (-4) + 9 =$	h) $6 + (-3) + 5 + (-9) =$	i) $1 + (-8) + 3 + (-10) + (-12) + 8 =$

III) Resuelve

a) En un juego de cartas un jugador A obtiene 34 puntos a favor y 16 puntos en contra. Un jugador B obtiene 44 puntos a favor y 20 en contra. Para encontrar el ganador, a los puntos a favor se le restan los puntos en contra y quien tenga mayor puntaje es el ganador. ¿Cuál de los dos ganó el juego?

Datos	Operatoria
-------	------------

Respuesta : _____

Tick de salida

Nombre : _____ curso: _____ fecha : _____

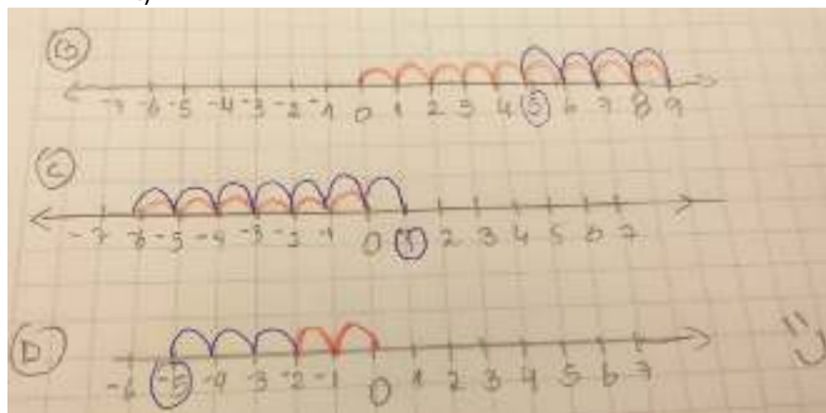
Completa el siguiente cuadro recordando lo visto anteriormente

+	6	7	(-1)
(-8)			
3			
(-10)			

Hoja de respuesta

Demuestra todo lo que sabes y solo corrige tus respuestas , lo que no entiendes pregunta .

I)



II

a) 13	b) -2	c) -14
d) 4	e) 22	f) -9
g) 13	h) -12	i) -18

III) El jugador B