



EVALUACIÓN DE MATEMÁTICAS
2° Básico

Nota

Puntaje Ideal
62 Puntos

Puntaje Obtenido

Nombre :

Fecha:

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:

- ❖ OA 06: 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.
- ❖ OA 18: Leer horas y medias horas en relojes digitales, en el contexto de la resolución de problemas.

INTRUCCIONES

- ❖ Lee con calma las instrucciones específicas antes de desarrollarla.
- ❖ La evaluación debe ser presentada en la fecha solicitada, para su revisión y evaluación.
- ❖ Se solicita a los padres y apoderados apoyar a su hijo(a) en la realización de sus actividades e incentivar su desarrollo durante el periodo que permanezca en casa.

I. Resuelve: (6 puntos c/u)

1. Completa con los números que faltan si se aplica la estrategia de cálculo mental

$$+ 1 - 1$$

a. $9 + 11$

$9 + 11$

$9 + 1$

$10 + 1$

$10 - 1 = 9$

b. $9 + 5$

$9 + 5$

$9 + 1$

$10 + 4$

$10 - 1 = 9$

2. Completa con los números que faltan si se aplica la estrategia de cálculo mental

$$+ 2 - 2$$

a. $8 + 3$

$8 + 3$

$8 + 2$

$10 + 1$

$10 - 2 = 8$

b. $5 + 8$

$5 + 8$

$5 + 2$

$7 + 6$

$7 - 2 = 5$

3. Calcula mentalmente: **(2 Puntos c/u)**

a. $8 + 4 =$

e. $9 + 11 =$

b. $11 + 8 =$

f. $9 + 9 =$

c. $18 + 2 =$

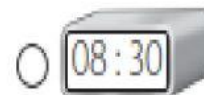
g. $9 + 7 =$

d. $9 + 6 =$

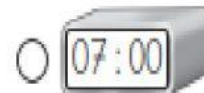
h. $8 + 12 =$

4. Une la actividad de la mañana con la hora más **APROPIADA** para realizarla
(2 Puntos c/u)

Despertar y levantarse. ☐



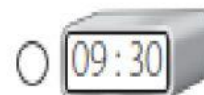
Entrar al colegio. ☐



Primer recreo. ☐



Salir a almorzar. ☐



5. Escribe en el reloj a qué hora comienza y a qué hora termina la clase de tenis de Martín **(4 Puntos)**

Martín asiste a clases de tenis los sábados durante dos horas. Sus clases empiezan a las nueve y media de la mañana.



Inicio




Fin

6. A partir de la siguiente situación, selecciona la opción correcta (2 Puntos c/u)

Un partido de fútbol comenzará a las 11:30 y durará una hora y media.

1  ¿A qué hora se comenzó a jugar el partido?

- a. Once. b. Once y media. c. Treinta y once.

2  ¿A qué hora terminará el partido?

- a. 12:00. b. 12:30. c. 13:00.

7. Lee con atención y responde: (2 Puntos c/u)

a. Patricio se levanta dos horas antes de que suene el timbre de su colegio. Si el timbre suena a las 8:00, ¿a qué hora se levanta?

Hora : Minutos

 :

b. La película que quiere ver la mamá de Andrea dura 2 horas. Si empieza a las 16:00, ¿a qué hora terminará?

Hora : Minutos

 :

c. Florencia va los fines de semana a la casa de sus tíos en bicicleta. Si ella sale de su casa a las 10:30 y demora 30 minutos, ¿a qué hora llegará?

Hora : Minutos

 :

"Con esfuerzo y perseverancia podrás alcanzar tus metas"

