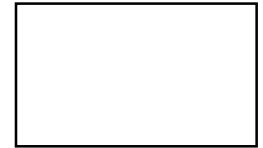




COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE SAN BERNARDO

ASIGNATURA: MATEMÁTICA

PROFESORA: Annia M- Domínguez Ramírez



PRUEBA N° 2

Nombre:	Curso: 1er año A
Puntaje de la prueba:	Puntaje 23 puntos
Fecha inicio:	

Descripción Curricular de la Evaluación

Objetivos a evaluar NIVEL 1 (2020)	OA 9
Habilidades a evaluar	Resolver problemas, argumentar, comunicar.
Total de puntos	23 puntos

INSTRUCCIONES:

Queridos alumnos la presente Prueba debes contestarla sin ayuda de tus apuntes, su objetivo es saber cuánto han aprendido hasta el momento y poder reforzarlos aprendizajes que les han presentado dificultades.

Desde Temuco al Sur en bus.

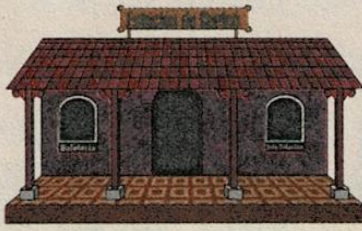
- 1.- Haz las operaciones.
- 2.- une con una línea cada operación para descubrir el lugar hacia donde se dirige. (5 puntos)

HASTA TEMUCO EN TREN

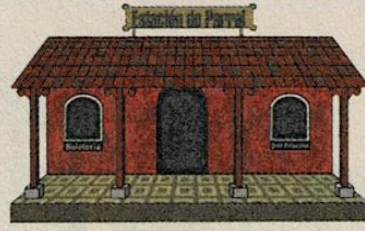
1. Lee los números.

(5 puntos)

2. ¿En qué número está cada estación? Léelo y escríbelo en cada .



Estación de Curicó



Estación de Parral



Estación de Rengo



Estación de Lautaro



Estación de Bulnes



Estación de Laja

3. Escribe el sucesor de cada número:

78

59

80

4. Escribe el antecesor de cada número:

69

77

90

SEGUIMOS DE VIAJE

El tren llega a la estación. ¿Cómo se llama la ciudad?

1. Resuelve las operaciones.

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

N

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

i

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

O

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

M

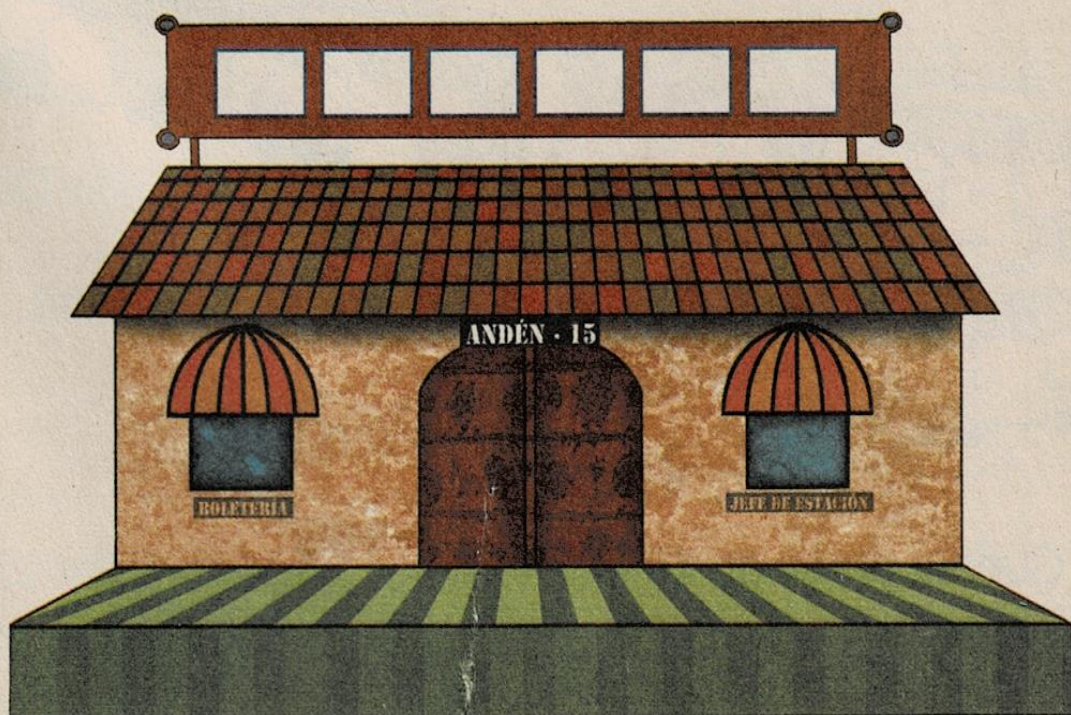
$$\begin{array}{r} 30 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

A

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

L

2. Ordena los resultados de menor a mayor y escribe sus letras en cada :



Próxima estación: Talca.

¿A QUÉ ESTACIÓN VAMOS?

1. Haz las operaciones:

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

B

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

U

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

M

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

E

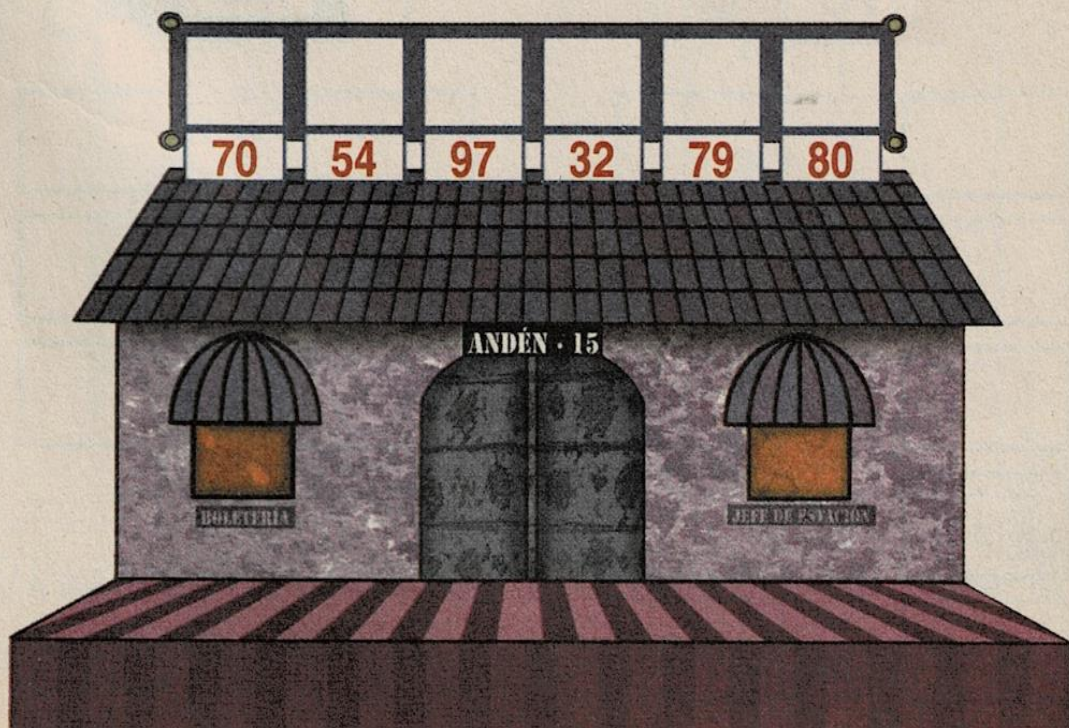
$$\begin{array}{r} 90 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

Y

$$\begin{array}{r} 30 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

L

2. Escribe la letra en el recuadro, según el resultado:



(7 puntos)

DESDE TEMUCO AL SUR EN BUS

1. Haz las operaciones.
2. Une con una línea cada operación con su bus, para descubrir el lugar hacia donde se dirige.



FRUTILLAR

$$\begin{array}{r} 22 \\ 5 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$



PUERTO VARAS

$$48 - 8 = \square$$



ANCUD

$$60 + 23 + 15 = \square$$



OSORNO

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$