



MATEMÁTICAS

Prueba de Diagnóstico

Tercer Año de Educación Básica

1. En los círculos ordenar correctamente las siguientes cantidades de menor a mayor

1 8 30 56 24 71 14



2. Arrastra los signos $>$ $<$ o $=$ en las siguientes cantidades según corresponda

99		90
68		72
35		35
42		44
19		12





UNIDAD EDUCATIVA "TRES DE NOVIEMBRE"

Dirección: Juan Montalvo y Vega Muñoz (esq.)

E-mail: unitresnoviembre@hotmail.com

Teléfonos: 2823935 - 2848127

AÑO LECTIVO 2021-2022



3. Identifica las cantidades representadas en la base 10. Luego arrastra el numeral que corresponde debajo de cada gráfico.

		14
		25
		47
		32

4. Une cada representación del ábaco con la cantidad que corresponde.

	34	
	23	
	46	
	11	



5. Resuelvo el problema y selecciono la respuesta correcta.

- a. Lorena tenía 94 chocolates. Si repartió 43 entre sus compañeras de clases. ¿Cuántos chocolates le quedan?

15 chocolates

4 chocolates

51 chocolates

- b. En el tercer año hay 23 niños y 15 niñas. ¿Cuántos estudiantes hay en total?

30 estudiantes

38 estudiantes

83 estudiantes

6. Selecciono el gráfico que represente donde cabe menos líquido





UNIDAD EDUCATIVA "TRES DE NOVIEMBRE"

Dirección: Juan Montalvo y Vega Muñoz (esq.)

E-mail: unitresnoviembre@hotmail.com

Teléfonos: 2823935 - 2848127

AÑO LECTIVO 2021-2022



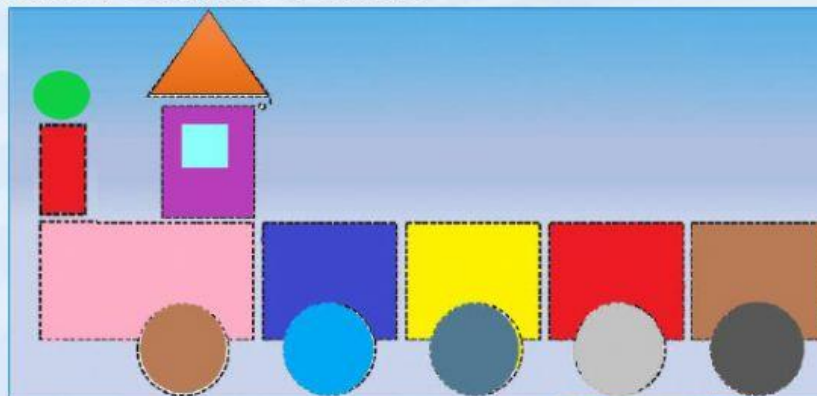
7. Selecciono el gráfico del juguete que más pesa



8. Descompongo las Sigüientes Cantidades

CANTIDAD	C	D	U
45			
36			
61			
19			

9. Observar el gráfico y complete el cuadro







UNIDAD EDUCATIVA "TRES DE NOVIEMBRE"

Dirección: Juan Montalvo y Vega Muñoz (esq.)

E-mail: unitresnoviembre@hotmail.com

Teléfonos: 2823935 - 2848127

AÑO LECTIVO 2021-2022



10. Arrastra las figuras según corresponda

Observa el patrón y completa la secuencia con la figura que corresponde

