

UNIDAD EDUCATIVA
 “ ”
PRIMARIA COMUNITARIA VOCACIONAL
Matemática



ESCRIBE NOMBRES Y APELLIDOS:

1. TÉRMINOS DE LA ADICIÓN.

2.- TÉRMINOS DE LA SUSTRACCIÓN.

$$\begin{array}{r} 248 \\ + 31 \\ \hline 279 \end{array}$$

SUMANDOS

RESTO O DIFERENCIA

SUMA O TOTAL

MINUENDO

SUMANDOS

SUSTRAENDO

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 20 \\ \hline 5 \end{array}$$

3.- PROPIEDADES DE LA ADICIÓN.

a. $18 + 7 = 7 + 18$

=

b. $(15+20) + 10 = 20 + (10+15)$

+ 10 = 20 +

=

c. $25+0=$

4.- RESOLVEMOS ALGUNOS EJERCICIOS DE LA RESTA CON LLEVAS Y SIN LLEVAS.

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \square \square \\ 84 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \square \square \\ 67 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

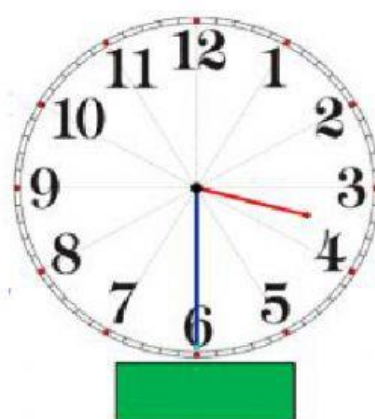
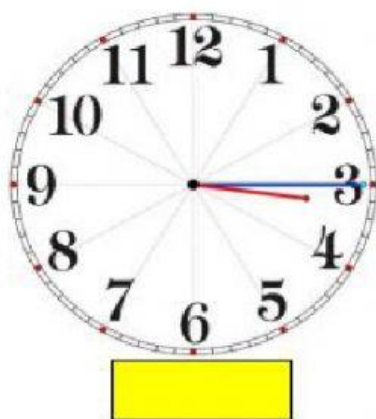
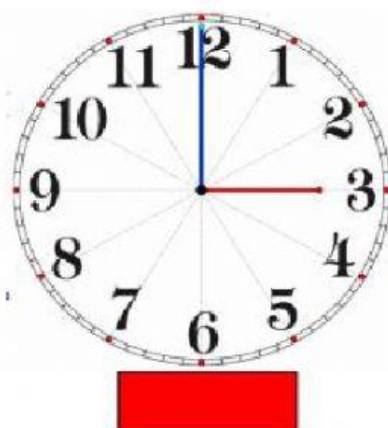
$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \square \square \\ 44 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \square \square \\ 42 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \square \square \\ 37 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D U} \\ \square \square \\ 88 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

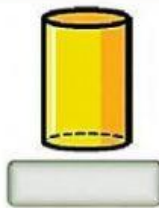
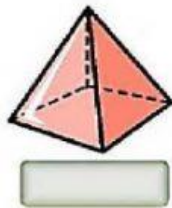
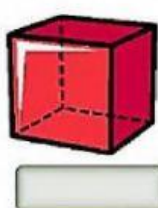
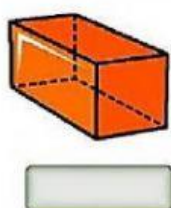
5.- SELECCIONA LA HORA CORRECTA.



6.- ESCRIBIMOS LOS NÚMEROS Y DESCOMPONEMOS.

654	<table border="1"> <tr> <td>c</td> <td>d</td> <td>u</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	c	d	u				<div></div> + <div></div> + <div></div>
c	d	u						
891	<table border="1"> <tr> <td>c</td> <td>d</td> <td>u</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	c	d	u				<div></div> + <div></div> + <div></div>
c	d	u						

7.- ARRASTRA SEGÚN CORRESPONDA LOS NOMBRES DE LOS CUERPOS GEOMÉTRICOS



Cono

Cubo

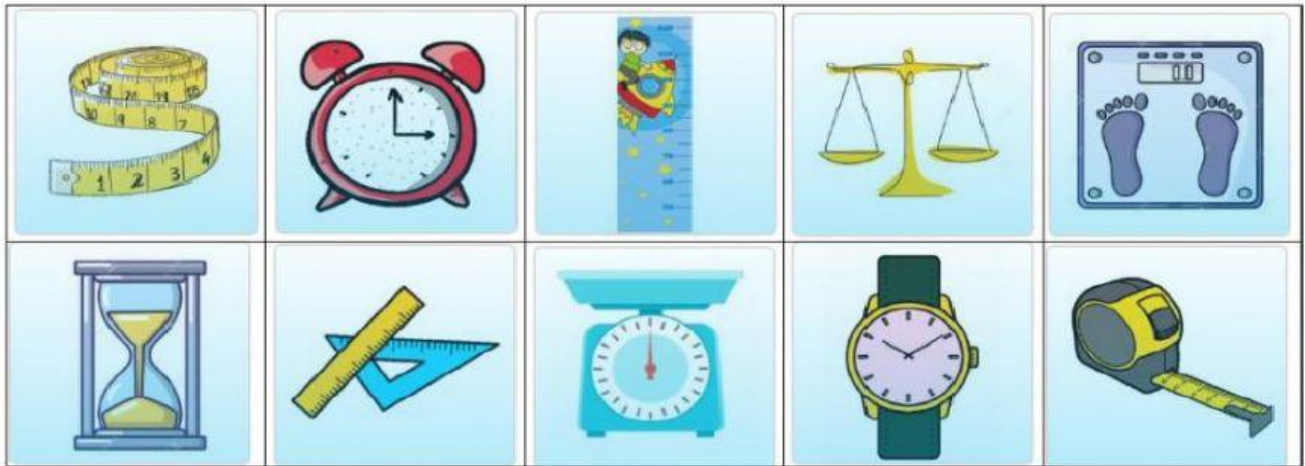
Esfera

Cilindro

Prisma

Pirámide

8.- SELECCIONA CUÁL INSTRUMENTO SIRVE PARA MEDIR LONGITUDES.



9.-MARCA LAS ORACIONES EN LAS QUE UTILIZAMOS LAS MEDIDAS DE LONGITUD.

<input type="checkbox"/>	Para saber mi altura y la de mis amigos.
<input type="checkbox"/>	Para saber qué hora es.
<input type="checkbox"/>	Para saber cuánto mide de largo un camión.
<input type="checkbox"/>	Para saber la distancia de mi casa al colegio.
<input type="checkbox"/>	Para saber cuánta agua cabe en un cubo.
<input type="checkbox"/>	Para saber cuánto ha crecido una planta.

10.- LLEVAMOS LAS RESPUESTAS DE LA TABLA DE MULTIPLICAR DEL 2

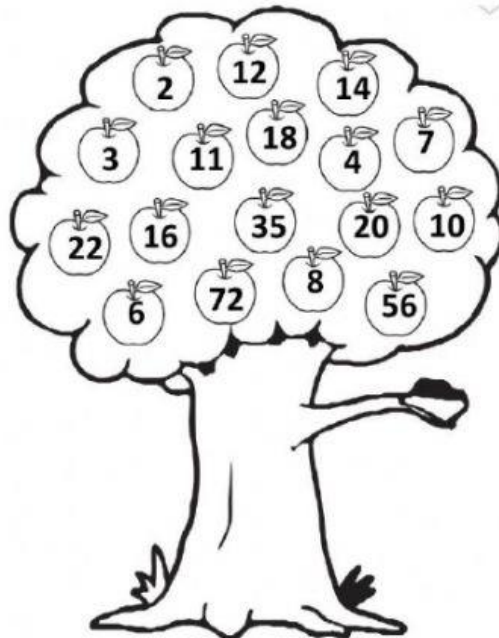
$2 \times 1 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 3 =$

$2 \times 4 =$

$2 \times 5 =$



$2 \times 6 =$

$2 \times 7 =$

$2 \times 8 =$

$2 \times 9 =$

$2 \times 10 =$