

Labeling (Etiquetado)

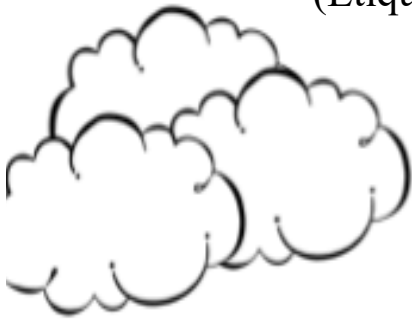
Directions: Label the picture in English. After, color it!

Instrucciones: Etiquete la imagen en inglés. ¡Después, coloréalo!

Weather Labeling

NAME _____

(Etiquetado del Clima)



snowy (nevado)

sunny (soleado)

windy (ventoso)

cloudy (nublado)

rainy (lluvioso)

Sentences (Frases)

Directions: Write 3 sentences with the words "I like." Write about 3 things you like. After, draw a picture of things you like!

Instrucciones: Escriba 3 oraciones con las palabras "Me gusta". Escribe sobre 3 cosas que te gustan. Después, ¡haz un dibujo de las cosas que te gustan!

Word Box (Cuadro de Palabras)

cats (gatos)

flowers (flores)

candy (dulce)

movies (películas)

animals (animales)

sports (deportes)

Ex. I like dogs. (Me gusta los perros.)

1. I like

2.

3.

Drawing (Dibujo)

Sight Words (Palabras Visuales)

Directions: First, cut out the words. Next, fold the words in half. Then, put the words in a cup or box and read it. Finally, take turns picking words from the cup or box. If you pick a BANG, put all your words back in the cup or box. The person with the most words wins!

Instrucciones: Primero, recorta las palabras. Siguiente, dobla las palabras por la mitad. Luego, pon las palabras en una taza o caja y léelo. Último, túrnense para escoger palabras de la taza o caja. Si elige un BANG, vuelva a poner todas sus palabras en la taza o caja. ¡La persona con más palabras gana!

backpack	teacher	desk	scissors
school	pencil	paper	book
crayons	student	classroom	glue
girl	she	we	can
boy	he	is	am
BANG	BANG	BANG	BANG
BANG	BANG	BANG	BANG

Fun Activity (Actividad Divertida)

Directions: Draw a picture of what you did today!

Instrucciones: ¡Haz un dibujo de lo que hiciste hoy!

<p><u>First (Primero)</u></p>	<p><u>Then (Luego)</u></p>
<p><u>Next (Siguiendo)</u></p>	<p><u>Last (Último)</u></p>

Math (Matemáticas)

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ \div 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \div 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ \div 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ \div 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ \div 21 \\ \hline \end{array}$$

$264 \div 22 =$

$325 \div 13 =$

$144 \div 12 =$

$224 \div 14 =$

$170 \div 10 =$

$255 \div 15 =$

$25 \times 16 =$

$14 \times 28 =$

$12 \times 31 =$

Answers (Respuestas)

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

276

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

210

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

220

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

180

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

320

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

204

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

242

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

221

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

231

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

361

$$\begin{array}{r} 88 \\ \div 22 \\ \hline \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 42 \\ \div 21 \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 96 \\ \div 12 \\ \hline \end{array}$$

8

$$\begin{array}{r} 60 \\ \div 15 \\ \hline \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 63 \\ \div 21 \\ \hline \end{array}$$

3

$264 \div 22 = 12$ $325 \div 13 = 25$ $144 \div 12 = 12$

$224 \div 14 = 16$ $170 \div 10 = 17$ $255 \div 15 = 17$

$25 \times 16 = 400$ $14 \times 28 = 392$ $12 \times 31 = 372$