



TMES

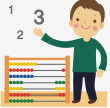

Summer Math Activity Calendar

Grade: Kindergarten (entering 1st)

Summer 2020

Directions:

- Your goal is to do 20 activities from the activity calendar.
- It is okay to repeat activities if you'd like.
- Each time you complete an activity, have your parent/guardian sign their initials in the box.
- Work can be done in a journal or on separate paper, but does not need to be attached.
- Bring your signed calendar back on the 1st day of school to earn your prize!

List three snacks you have at home. Ask 10 people which snack is their favorite. Make a tally chart or graph to show which of the snacks they like best.	Count to 100 by 10s and 1s. 	Find four cars today. Read the numbers on the license plate.	Sort some toys or other items into categories. Have someone guess your rule. Explain why you sorted them that way.	Download a Math App on a computer or cell phone and play it! See a few suggestions in the box to the right.
Draw and label your family members from tallest to shortest. Tell how you know the order is correct.	Help make the drinks for dinner. Fill each cup half full. Describe what you see.	How many ways can you make 7? Record you addition number sentences that equal 7.	Predict how many times you can jump in one minute. Try it. How reasonable was your prediction?	Write all of the ways that you can make 10 using addition facts. $\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$
Count & record the number of windows and doors in your house. Which number is greater? How do you know?	Go on a scavenger hunt throughout your house. See how many solid figures you can find. Draw and label what you found. 	Count pockets on your family's' clothing. How many pockets are there? Who has the most /least number of pockets?	Find all of the plane shapes that you can. Look around the house and even outside. Draw and label the shapes that you found.	Use bendy straws or pipe cleaners to make as many different shapes as you can.
How many ways can you make 8? Record you addition number sentences that equal 8.	As you get dressed this morning, practice ordinal numbers. "What should we put on first?" "What should we put on second?"	Find 2 objects of different lengths. Use math language to explain which one is longer/shorter.	Look through a magazine with your family. Count how many 5's there are in the magazine.	Use sidewalk chalk or paper and pencil to write all of the numbers you can in order.
Make a pattern with Fruit Loop type cereal. Name the pattern using letters. See if a member of your family can extend the pattern. Ex: purple, yellow, purple... (AB pattern)	Compare 2 numbers that are less than 10. Tell which number is greater and explain how you know.	How many ways can you make 9? Record you addition number sentences that equal 9.	Have a grown up write the numbers 1 to 5 on pieces of paper. Match those numbers to different sets of objects.	Visit a math Website and chose a math game to play.

Free Math Apps:

- Einstein Math Academy
- Math Training for Kids
- Kids Math
- Peter Pig's Money Coin Counter
- Let's Do the Math
- Counting Game
- AB Math Light
- Interactive Telling Time Lite

Math Websites:

- <https://www.abcya.com/>
- <https://gregtangmath.com/games.html>
- <http://www.harcourtschool.com/menus/math2002/na/gr1>
- <https://www.funbrain.com/math-zone>
- <https://www.ixl.com/math/>





TIMES 2020

Calendario de actividades

**Grados : Kindergarten
(entrando al 1er grado)**

Direcciones:

Su objetivo es hacer 20 actividades del calendario de actividades.

Está bien repetir actividades si lo desea.

Cada vez que complete una actividad, haga que sus padres / tutores firmen sus iniciales en el cuadro.

El trabajo se puede hacer en un diario o en un documento separado, pero no es necesario adjuntarlo.

¡Traiga su calendario firmado el primer día de clases para ganar su premio!

<p>Enumere tres refrigerios que tiene en casa. Pregúntele a 10 personas cuál merienda es su favorita. Haga una tabla o gráfico de conteo para mostrar cuáles de los refrigerios les gustan más.</p>	<p>Cuenta hasta 100 por 10s y 1s.</p>	<p>Encuentra cuatro autos hoy. Lea los números en la matrícula.</p>	<p>Clasifique algunos juguetes u otros artículos en categorías. Haz que alguien adivine tu regla. Explica por qué los ordenaste de esa manera.</p>	<p>¡Descargue una aplicación matemática en una computadora o teléfono celular y juegue! Vea algunas sugerencias en el cuadro a la derecha.</p>
<p>Dibuja y etiqueta a los miembros de tu familia desde el más alto hasta el más bajo. Diga cómo sabe que el pedido es correcto.</p>	<p>Ayuda a preparar las bebidas para la cena. Llena cada vaso hasta la mitad. Describe lo que ves.</p>	<p>¿De cuántas maneras puedes hacer 7? Grabarte número de suma oraciones que equivalen a 7.</p>	<p>Predice cuántas veces puedes saltar en un minuto. Intentalo. ¿Cuán razonable fue tu predicción?</p>	<p>Escribe todas las formas en que puedes hacer 10 usando datos de suma. ____ + ____ = 10</p>
<p>Cuente y registre el número de ventanas y puertas en su casa. Cuales número es mayor? ¿Cómo lo sabes?</p>	<p>Realice una búsqueda del tesoro en toda su casa. Mira cuántos sólidos figuras que puedes encontrar. Dibuja y rotula qué encontraste.</p>	<p>Cuente los bolsillos en la ropa de su familia. ¿Cuántos bolsillos hay? ¿Quién tiene el mayor / menor número de bolsillos?</p>	<p>Encuentra todas las formas planas que puedas. Mire alrededor de la casa e incluso afuera. Dibuja y rotula las formas que encontraste.</p>	<p>Use pajitas dobladas o limpiadores de pipa para hacer tantos diferentes formas como puedas.</p>
<p>¿De cuántas maneras puedes hacer 8? Grabarte número de suma oraciones que equivalen a 8.</p>	<p>Mientras te vistes esta mañana, practica los números ordinales. "¿Qué debemos ponernos primero?" "¿Qué debemos poner en segundo lugar?"</p>	<p>Encuentra 2 objetos de diferentes longitudes. Usar lenguaje matemático para explique cuál es más largo / más corto.</p>	<p>Mirar a través de un revista con tu familia. Cuente cuántos 5 hay en la revista.</p>	<p>Use tiza o papel y lápiz en la acera para escribir todos los números que puedas en orden.</p>
<p>Haz un patrón con el tipo de cereal Fruit Loop. Nombra el patrón usando letras. Vea si un miembro de su familia puede extender el patrón. Ej: morado, amarillo, púrpura... (Patrón AB)</p>	<p>Compare 2 números que son menores que 10. Diga qué número es mayor y explique cómo lo sabe.</p>	<p>¿De cuántas maneras puedes hacer 9? Registre oraciones numéricas adicionales que sean iguales a 9.</p>	<p>Haga que un adulto escriba los números del 1 al 5 en hojas de papel. Une esos números a diferentes conjuntos de objetos.</p>	<p>Visite un sitio web de matemáticas y elija un juego de matemáticas para jugar.</p>

- Free Math Apps**
- Einstein Math Academy
 - Sushi Monster
 - Kids Math
 - Crazy Times Tables
 - PopMath Lite
 - Let's Do the Math
 - AB Math Lite

Math Websites:

<https://www.abcya.com/>

<https://gregtangmath.com/games.html>

<http://www.harcourtschool.com/menus/math2002/na/gr1>

<https://www.funbrain.com/math-zone>

<https://www.ixl.com/math/>

