

Tablero de opciones de tercer grado**Día 1****Elija una actividad de cada columna**

Lenguaje	Matemáticas	Ciencias	Actividad Física
Lee en un lugar tonto como debajo de una mesa o en un armario. Escribe ese lugar aquí	Clasifica los objetos que encuentres en la naturaleza en grupos de pares e impares.	Haz aviones de papel con un amigo o un adulto. Organicen un concurso para ver qué aviones de papel vuelan más lejos.	Inventa tu propio juego de actividad física.
Leer un libro mientras se realiza una actividad como caminar - Escribe sobre esa actividad	Cocina una comida con tu cuidador. Observa cómo las fracciones ayudan a cocinar.	Llena un balde con agua. Haz una prueba para ver qué objetos se hundan o flotan. Intenta adivinar antes de probarlos.	Crea tus propias posturas de yoga que representen animales.
Lee tu libro favorito de la infancia. Escribe el título del libro aquí	Crea un mini libro para un niño más pequeño sobre un concepto matemático en el que seas experto (suma, formas, conteo salteado, etc.)	Diario: escribe lo que oyes, ves, hueles y sientes. Sé lo más específico y descriptivo que puedas.	Juega a Simón Dice con tu familia

Tablero de opciones de tercer grado**Día 2****Elija una actividad de cada columna**

Lenguaje	Matemáticas	Ciencias	Actividad Física
Lee tu libro favorito de la infancia. Escribe el título del libro aquí	Crea un mini libro para un niño más pequeño sobre un concepto matemático en el que seas experto (suma, formas, conteo salteado, etc.)	Diario: escribe lo que oyes, ves, hueles y sientes. Sé lo más específico y descriptivo que puedas.	Juega a Simón Dice con tu familia
Léele un cuento a tus peluches o mascotas. Escribe el cuento aquí	Clasifica grupos de cosas que encuentres en la casa en grupos de números pares o impares.	Clasifique los objetos de su casa según los estados de la materia: sólidos, líquidos y gases.	Organice una “guerra de bolas de nieve” con papel.
Escribe una historia sobre tu día en casa.	Juega a la tienda. Fija precios para los objetos que tienes en casa. Imagina que eres un cajero y suma los artículos que compran los clientes.	Encuentra elementos en tu casa para construir un puente para que tus animales de peluche o juguetes puedan cruzar	Correr en el mismo lugar durante 5 minutos

Tablero de opciones de tercer grado**Día 3****Elija una actividad de cada columna**

Lenguaje	Matemáticas	Ciencias	Actividad Física
Leer un libro mientras se realiza una actividad como caminar - Escribe sobre esa actividad	Cocina una comida con tu cuidador. Observa cómo las fracciones ayudan a cocinar	Llena un balde con agua. Haz una prueba para ver qué objetos se hunden o flotan. Intenta adivinar antes de probarlos.	Crea tus propias posturas de yoga que representen animales
Llama a un amigo para contarle sobre tu libro. Asegúrate de decirle si lo recomendarías o no.	Emprende una búsqueda del tesoro. Busca ejemplos reales de matemáticas en todas partes.	Clasifique los objetos de su casa según los estados de la materia: sólidos, líquidos y gases.	Organiza una fiesta de baile con tu música favorita.
Utilice un diagrama de Venn para comparar (igual) y contrastar (diferente) usted y otra persona.	Resuelve el siguiente problema verbal: Billy tiene 23 gatos negros y 15 gatos blancos. ¿Cuántos gatos tiene en total? AHORA, escribe un problema de resta relacionado para comprobar tu trabajo.	Piense en 10 usos creativos para los palillos de dientes.	Haz 15 tiros de baloncesto simulados.

Tablero de opciones de tercer grado**Día 4****Elija una actividad de cada columna**

Lenguaje	Matemáticas	Ciencias	Actividad Física
Escribe tu nombre completo en cursiva 10 veces. Para practicar más, escribe tu nombre con crayones o marcadores.	Realiza una búsqueda del tesoro en tu casa. Busca un ejemplo de las siguientes formas: cuadrilátero, rectángulo, paralelogramo, triángulo, cuadrado y rombo.	Sea meteorólogo. Haga un informe meteorológico sobre lo que ve desde su ventana.	Organicen un concurso de baile. Vean quién puede hacer el baile más divertido. Bailen con algo (no con alguien) de su casa.
Escribe 5 sustantivos (persona, lugar, cosa) y 5 verbos (acciones). Ordénalos alfabéticamente. Pon una estrella junto a cada sustantivo.	Encuentra 5 objetos en tu casa y mide cada lado a la pulgada o unidad más cercana.	Piense en 10 usos creativos para los palillos de dientes.	Bajando la escalera: comienza con 10 flexiones, luego haz 9, seguidas de 8, etc., hasta llegar a 1. ¡Vuelve a subir la escalera para un desafío adicional!
Imagina un lugar que te haga feliz. Haz un dibujo o inventa una historia y añade todos los detalles que puedas. Comparte tu lugar feliz con un adulto.	Dibuje una matriz que coincida con los siguientes problemas: 3 x 4 5 x 7 8 x 8	Diario: escribe lo que oyes, ves, hueles y sientes. Sé lo más específico y descriptivo que puedas.	Haz 15 tiros de baloncesto simulados.

Tablero de opciones de tercer grado**Día 5****Elija una actividad de cada columna**

Lenguaje	Matemáticas	Ciencias	Actividad Física
Utilice un diagrama de Venn para comparar (igual) y contrastar (diferente) usted y otra persona.	Dibuja un cuadrado. Divídelo en 4 partes iguales. LUEGO etiqueta cada cuarto con la fracción correcta. Dibuja un círculo. Divídelo en 6 partes iguales. LUEGO etiqueta cada sexto con la fracción correcta.	Recuerda que un hecho es algo que puedes demostrar; una opinión son tus pensamientos o sentimientos. Escribe 3 HECHOS y 3 OPINIONES sobre la primavera.	Haz 20 tiros de baloncesto simulados.
Un adjetivo es una palabra que describe (verde, redondo, alto). Encuentra 10 personas o elementos que puedas describir y escribe un adjetivo para cada uno.	Construye un modelo de tus rectángulos usando bloques, Legos o cualquier otro recurso que tengas.	Construye tu propio campo de béisbol. Si no tienes el equipo, usa tu imaginación. Prueba con una percha como bate y una bola de papel como pelota. Usa una caja como objetivo y ve qué tan lejos puedes golpear la "pelota".	Organicen un concurso de baile. Vean quién puede hacer el baile más divertido. Bailen con algo (no con alguien) de su casa.
Elige 5 elementos de tu rutina matutina. Ordena los elementos y luego escríbelos en una línea de tiempo o en un párrafo usando palabras que ordenen el tiempo (primero, segundo, luego, siguiente, último).	Dibuja 5 rectángulos. Cada uno debe tener una longitud y un ancho diferentes (¡no olvides ponerles etiquetas!). Calcula el área y el perímetro de cada rectángulo.	Sea meteorólogo. Haga un informe meteorológico sobre lo que ve desde su ventana.	Crea tus propias posturas de yoga que representen animales