

## Grade 4 Flexible Learning Board #2



Reading	Math	Arts	Science/ Social Studies	Writing
Create a map showing the setting (or route) taken by the main character in your book. Identify and describe at least 5 events from the book and place the description on the map in the appropriate place.	Create a new game to practice your multiplication facts. Make sure to include directions and anything you need to play. Try it with a friend.	Listen to this podcast, complete the quiz, and bring your answers to class next time. <a href="https://www.classicsforkids.com/shows/shows.php?id=16">https://www.classicsforkids.com/shows/shows.php?id=16</a>	Draw a state of choice. After drawing the state, draw a star by the capital city and put dots by major cities in that state.	Write an opinion essay. It clearly states the writer's opinion about a topic. It gives clear reasons for the opinion. It provides a conclusion that asks readers to take action.
Read for 20 minutes and then select a character from your story and write a message this character would write on social media.	Create a song about how to multiply two - digit by three-digit numbers. Record your song on an iPhone and send it to your teacher.	Do a game that is physical like charades or twister. Play for at least 20 minutes.	Research the different kinds of clouds we have in the sky. Make a poster while drawing what each cloud looks like and give facts about each kind of cloud.	Research protective gear children wear to play sports or ride a bike. Write a persuasive letter to a friend telling why he/she should wear protective gear.
Create a timeline for 6 important events from your book. Illustrate at least 3 of the events.	Sign on to Think Central <a href="https://www-k6.thinkcentral.com/ePC/start.do">https://www-k6.thinkcentral.com/ePC/start.do</a> and complete the activity.	Build a fort at home or in the snow outside. Take a picture and upload it to our Padlet for the day.	Design a poster showing the three branches of our government. Include 3 facts about each branch.	Write an original story about being stuck somewhere in a snowstorm.
Read 3 articles from a magazine. Write 5 facts you learned from each of the articles.	Pick 5 long division problems. Write a word problem for each and illustrate how to solve the problem.	Watch an exercise/yoga DVD and do the activity. The video should be 15-20 minutes long.	Create a diagram showing the parts of the water cycle. Make sure to illustrate and describe each step.	Compose a letter about a snow day to your teacher or parent using the words in your spelling list.
Read for 15 minutes. Create a poster that summarizes and advertises your book.	Write and perform a rap for standard, expanded, and word form. Perform your rap to the class the next day.	Have someone at home model as you draw him or her. Add motion lines for added details.	Name an illustrate the steps of the Scientific Method.	Write an article about how the school lunch menu has changed. Are you in favor of the changes? Why or why not?

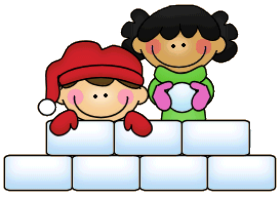
Complete one activity from each column. Color in the box when you have finished. Bring back to school tomorrow with the activities you completed.

Parent Signature after Completion: \_\_\_\_\_



## Snow Flexible Learning Day!





## Tablero #2 de Aprendizaje Flexible de 4º Grado



Lectura	Matemáticas	Artes	Ciencia/ Estudios Sociales	Escritura
Crea un mapa que muestre el escenario (o ruta) tomada por el personaje principal en tu libro. Identifica y describe al menos 5 eventos del libro y coloca la descripción en el mapa en el lugar apropiado.	Crea un nuevo juego para practicar tus datos de multiplicación. Asegúrate de incluir instrucciones y todo lo que necesitas para jugar. Pruébalo con un amigo.	Escucha este podcast, completa el cuestionario y trae tus respuestas a la clase la próxima vez. <a href="https://www.classicsforkids.com/shows/shows.php?id=16">https://www.classicsforkids.com/shows/shows.php?id=16</a>	Dibuja un estado de tu elección. Después de dibujar el estado, dibuja una estrella junto a la capital y coloca puntos por las principales ciudades de ese estado.	Escribe un ensayo de opinión. Establece claramente la opinión del escritor sobre un tema. Da razones claras para la opinión. Proporciona una conclusión que se les pide a los lectores que tomen medidas.
Lee durante 20 minutos y luego selecciona un personaje de tu historia y escribe un mensaje que este personaje escribiría en las redes sociales.	Crea una canción sobre cómo multiplicar números de dos dígitos por números de tres dígitos. Graba tu canción en un iPhone y envíala a tu maestro(a).	Haz un juego que sea de actividad física como teatro de mímica o el juego de "twister". Juega por al menos 20 minutos.	Investiga los diferentes tipos de nubes que tenemos en el cielo. Has un póster mientras dibujas el aspecto de cada nube y brinda datos sobre cada tipo de nube.	Investiga el equipo de protección que usan los niños para practicar deportes o andar en bicicleta. Escribe una carta persuasiva a un amigo(a) diciéndole por qué debe usar el equipo de protección.
Crea una línea de tiempo para 6 eventos importantes de tu libro. Ilustra al menos 3 de los eventos.	Regístrate en Think Central <a href="https://www-k6.thinkcentral.com/ePC/start.do">https://www-k6.thinkcentral.com/ePC/start.do</a> y completa la actividad.	Construye un fuerte en casa o en la nieve afuera. Toma una fotografía y súbela a nuestro Padlet para ese día.	Diseña un póster que muestre las tres ramas de nuestro gobierno. Incluye 3 datos sobre cada rama.	Escribe una historia original sobre estar atrapado en algún lugar durante una tormenta de nieve.
Lee 3 artículos de una revista. Escribe 5 hechos que aprendiste de cada uno de los artículos.	Elige 5 problemas de división larga. Escribe un problema verbal para cada uno e ilustra cómo resolver el problema.	Mira un DVD de ejercicios/yoga y sigue la actividad. El video debe durar entre 15 y 20 minutos.	Crea un diagrama que muestre las partes del ciclo del agua. Asegúrate de ilustrar y describir cada paso.	Escribe una carta sobre un día de nieve para tu maestro(a) o para tus padres usando las palabras en tu lista de ortografía
Lee por 15 minutos. Crea un póster que resuma y anuncie tu libro.	Escribe y realiza un rap en forma estándar, expandida y con palabras. Presenta tu rap a la clase al día siguiente.	Pídele a alguien en tu casa que modele mientras lo dibujas. Agrega líneas de movimiento para más detalles.	Nombra e ilustra los pasos del Método Científico.	Escriba un artículo sobre cómo ha cambiado el menú de comida escolar. ¿Estás a favor del cambio? ¿Por qué o por qué no?.

Completa una actividad de cada columna. Colorea el cuadro cuando hayas terminado. Regrésalo a la escuela mañana con las actividades que completaste.

Firma del Padre Después de Ser Completado: \_\_\_\_\_



# ¡Día de Aprendizaje Flexible!

