

Ms. Dee's Class- Day 8

1. Good Morning Everyone!
2. Log in to your GSD Portal and begin with Lexia Core 5 or go to www.lexiacore5.com for 30 minutes. If it logs you off early, just log back into another lesson!
3. Do 15 sit-ups or crunches to build your abdomen muscles!
4. Join our Zoom call from 9:30 to 10:00am at: <https://uetn-org.zoom.us/j/99697840690?pwd=aGVkSnpwNUlodHd3TVlxQ3Z5UXN2dz09#success>

Meeting ID: 996 9784 0690

Passcode: **7VvaJU**

5. Go to ST Math and have fun there for 30 minutes.

Wednesday: We have been learning about characters and visualizing stories that we read. Today read "Help! A Story of Friendship" on pg. 10 of the Anthology Reader. In this story Mouse is afraid of Snake. First, listen to the story and then read pages 10-21 aloud with someone in your family- you read one page...they read the next page...keep taking turns.

Take your Horizontal T-Chart and list the feelings that Mouse was having about Snake and on the other side, the feelings that Snake was having about Mouse. Have your family snap a pic and text it to Ms. Dee.

Write a kid-friendly definition for each vocabulary word on the worksheet and turn in your definitions by submitting them.

6. Use your playdough and form odd and even dot models to show the numbers: 2, 5, 13, 8 and 20. Explain to your family which ones are odd and which are even. Prove it to them by putting your dots together in partnerships for all of your even numbers. Also show them how all of the odd numbers have one dot left over that doesn't have a partner.
7. Practice $\frac{1}{4}$ of your Rocket Math- Letter A Subtraction with a family member. Remember that if you make a mistake, you must stop and say the whole math fact three times quickly. Then go back three spaces and continue onward. Keep going around and around for two minutes. After you are done, set a timer for two minutes and try to answer as many math facts as you can in the center of the page. Have someone from your family check it and count how many math facts you did correctly.
8. Try out one of your handwriting pages and build the tiny muscles in your hand.
9. Pretend that you are Mouse from the story- crawl for 30 seconds and try to make yourself as small as you can so that Snake doesn't notice you.

10. **Log into Go Math from thinkcentral.com** (choose Mathematics and Go Math) and complete the work in **Things To Do**. Remember that **your 9# is your username and your password**.
11. Follow the Nearpod link and review your abe chunk story for the week. You will notice that the story has ab chunk words and abe chunk words. After you read it, go back and count how many abe chunk words are in the story. Write these words on your whiteboard pocket using the Blank Graphic Organizer. Underline the abe chunk in each word.
12. Practice the last $\frac{1}{4}$ of your Rocket Math- Letter A Subtraction with a family member. Remember that if you make a mistake, you must stop and say the whole math fact three times quickly. Then go back three spaces and continue onward. Keep going around and around for two minutes. After you are done, set a timer for two minutes and try to answer as many math facts as you can in the center of the page. Have someone from your family finish and count how many math facts you did correctly. Try to beat your score from earlier in the day. 😊

Well done!

Clase de la Sra. Dee - Día 8

1. ¡Buenos días a todos!

2. Inicie sesión en su Portal GSD y comience con Lexia Core 5 o vaya a www.lexiacore5.com durante 30 minutos. Si te desconecta temprano, ¡vuelve a iniciar sesión en otra lección!

3. ¡Haz 15 abdominales o abdominales para fortalecer los músculos del abdomen!

4. Únase a nuestra llamada de Zoom de 9:30 a 10:00 a. M. En: <https://uetn-org.zoom.us/j/99697840690?pwd=aGVkSnwNUlodHd3TVlxQ3Z5UXN2dz09#success>

ID de reunión: 996 9784 0690

Código de acceso: 7VvaJU

5. Vaya a ST Math y diviértase allí durante 30 minutos.

Miércoles: Hemos estado aprendiendo sobre personajes y visualizando historias que leemos.

Hoy lea "¡Ayuda! Una historia de amistad" en la pág. 10 del lector de antología. En esta historia, Mouse le tiene miedo a Snake. Primero, escuche la historia y luego lea las páginas 10-21 en voz alta con alguien de su familia. Usted lee una página ... ellos leen la página siguiente ... sigan turnándose.

Tome su T-Chart horizontal y enumere los sentimientos que Mouse tenía sobre Snake y, por otro lado, los sentimientos que Snake tenía sobre Mouse. Haga que su familia tome una foto y envíe un mensaje de texto a la Sra. Dee.

Escriba una definición adecuada para los niños para cada palabra de vocabulario en la hoja de trabajo y entregue sus definiciones enviándolas

6. Use su plastilina y forme modelos de puntos pares e impares para mostrar los números: 2, 5, 13, 8 y 20. Explique a su familia cuáles son pares y cuáles son impares. Demuéstralo juntando tus puntos en asociaciones para todos tus números pares. Muéstreles también cómo a todos los números impares les queda un punto que no tiene pareja.

7. Practique $\frac{1}{4}$ de su resta de la letra A de Rocket Math con un miembro de la familia. Recuerde que si comete un error, debe detenerse y decir todo el hecho matemático tres veces rápidamente. Luego retrocede tres espacios y continúa hacia adelante. Sigue dando vueltas y vueltas durante dos minutos. Una vez que haya terminado, configure un temporizador para dos

minutos e intente responder tantas operaciones matemáticas como pueda en el centro de la página. Pídale a alguien de su familia que lo revise y cuente cuántas operaciones matemáticas hizo correctamente.

8. Pruebe una de sus páginas de escritura a mano y desarrolle los diminutos músculos de su mano.

9. Imagina que eres el Ratón de la historia: gatea durante 30 segundos y trata de hacerte lo más pequeño posible para que Snake no te note.

10. Inicie sesión en Go Math desde thinkcentral.com (elija Mathematics y Go Math) y complete el trabajo en Cosas para hacer. Recuerde que su 9 # es su nombre de usuario y su contraseña.

11. Siga el enlace de Nearpod y revise su historia de abe chunk de la semana. Notarás que la historia tiene muchas palabras y dos palabras. Después de leerlo, regrese y cuente cuántas palabras de abe-chunk hay en la historia. Escriba estas palabras en el bolsillo de su pizarra con el organizador gráfico en blanco. Subraye el fragmento abe en cada palabra.

12. Practique el último $\frac{1}{4}$ de su resta de la letra A de Rocket Math con un miembro de la familia. Recuerde que si comete un error, debe detenerse y decir todo el hecho matemático tres veces rápidamente. Luego retrocede tres espacios y continúa hacia adelante. Sigue dando vueltas y vueltas durante dos minutos. Una vez que haya terminado, configure un temporizador para dos minutos e intente responder tantas operaciones matemáticas como pueda en el centro de la página. Pídale a alguien de su familia que termine y cuente cuántas operaciones matemáticas hizo correctamente. Intenta superar tu puntuación anterior en el día. 😊

¡Bien hecho!

