

Cuarto Grado: Matemáticas **Semanas 9 y 10: 18 de mayo al 29 de mayo de 2020**

Instrucciones: Los estudiantes completarán el nuevo aprendizaje requerido del maestro(a) para las próximas dos semanas. Los estudiantes pueden complementar su nuevo aprendizaje eligiendo actividades de los cuadros de elección a continuación.

Norma de Matemáticas – Semana 9: 4.4H - Resuelve con fluidez los problemas de uno y dos pasos que implican multiplicación y división, incluyendo la interpretación de los restos.

Materiales:

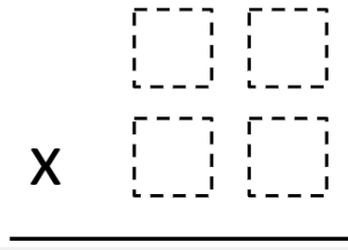
Papel y lápiz

Recursos opcionales de enriquecimiento en línea:

- Istation Math: <https://www.istation.com/istationhome> (cada estudiante de EMS ISD tiene un inicio de sesión y contraseña)
- Greg Tang Math: www.gregtangmath.com
- Investigations Games: <https://media.pk12ls.com/curriculum/math/Investigations3/gamecenter/english/index.html#>
- Math Playground: <https://www.mathplayground.com/>
- Math Learning Center Apps: <https://www.mathlearningcenter.org/resources/apps>

Opción 1: 4.4H - Multiplicar números de 2 dígitos

Usando los dígitos 1 a 9 como máximo una vez cada uno, completa los cuadros para que el producto sea lo más cercano a 7,000 como sea posible.



Opción 2: 4.4H - División

Lee en conjunto con la lectura en voz alta: "A Remainder of One/Un Resto de Uno."

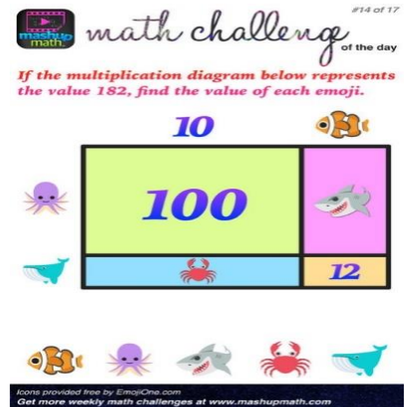
<https://youtu.be/arT7OSEdu3U>

Escribe y resuelve las siguientes ecuaciones para los escenarios del libro.

| # de Insectos | | # en cada grupo | = | # de grupos | # sobrante |
|---------------|---|-----------------|---|-------------|------------|
| 25 | ÷ | 2 | = | | |
| 25 | ÷ | 3 | = | | |
| 25 | ÷ | 4 | = | | |
| 25 | ÷ | 5 | = | | |
| 25 | ÷ | 6 | = | | |
| 25 | ÷ | 7 | = | | |

Opción 3: 4.4H - Mash Up de Matemáticas

Instrucciones: Usa tus habilidades matemáticas para encontrar el valor de cada símbolo y el ? en el rompecabezas a continuación:



Haga clic en la imagen para verlo más grande.
Sugerencia: todo el diagrama representa 182 y las dos secciones dadas representan 112.
 ¿Cómo puede distribuir la diferencia de 70 entre las dos secciones desconocidas?
Haga clic [aquí](#) para obtener la clave de respuestas y más rompecabezas.

SUGERENCIAS DE VERANO:

1. Practica la suma y la resta con números enteros y decimales hasta el lugar de las centésimas.
2. Representa y resuelve problemas de palabras de suma y resta con fracciones con denominadores iguales.
3. Resuelve problemas de multiplicación y división, incluyendo la interpretación de los restos.
4. Practica las tablas de multiplicar hasta 12 X 12.
5. Resuelve problemas con el perímetro y el área de los rectángulos.
6. Juega Istation Math.