

Nombre _____

Fecha: _____

Direcciones: Semana 5: Elija y complete **UNA actividad por día**. Por favor, hagan un seguimiento de las actividades que han elegido. Si dicen que cuenta para una calificación, los estudiantes lo **entregarán en Microsoft Teams en Week 5**. Los estudiantes no deben pasar más de 40 minutos al día en estas actividades. Si no pueden imprimirlas, por favor usen una hoja de papel separada para sus respuestas.

<p style="text-align: center;"><u>I-READY</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Completa 40 minutos de Matemáticas en i-Ready• Intenta pasar al menos 2 lecciones	<p style="text-align: center;"><u>Khan Academy</u></p> <p>Haga clic en el enlace. Vea los videos y responda las preguntas de práctica en una hoja de papel.</p> <ul style="list-style-type: none">• https://www.khanacademy.org/math/cc-third-grade-math/imp-geometry/imp-decompose-figures-to-find-area/v/decomposing-shapes-to-find-area-grids-math-3rd-grade-khan-academy• https://www.k5learning.com/worksheets/math/grade-4-geometry-rectangular-shapes-area-perimeter-a.pdf <p style="text-align: center;">CUENTA PARA UNA CALIFICACIÓN</p>	<p style="text-align: center;"><u>Scavenger Hunt</u></p> <p>Haga clic en el siguiente enlace:</p> <p>https://moegrade4.weebly.com/math.html</p> <ol style="list-style-type: none">1. En Week 5, haga clic en Área and perimeter Scavenger Hunt (Caza del tesoro de área y el perímetro).2. Imprima y complete O escriba sus respuestas en otra hoja de papel.
<p style="text-align: center;"><u>You Tube</u></p> <p>Vea los siguientes videos: https://www.youtube.com/watch?v=VU5jZTITsi0</p> <p>Responder a las preguntas de práctica en una hoja de papel. https://www.superteacherworksheets.com/area/area-of-an-irregular-shape_BUTVR.pdf?up=1525067206</p> <p>https://www.superteacherworksheets.com/area/area-of-irregular-shapes_RWEXF.pdf?up=1525168402</p> <p style="text-align: center;">CUENTA PARA UNA CALIFICACIÓN</p>	<p style="text-align: center;"><u>Creativity</u></p> <p>CREAR EL DORMITORIO DE TUS SUEÑOS: Haz un dibujo del DORMITORIO DE TUS SUEÑOS. Añade lo que quieras y dale dimensiones (largo y ancho)</p> <ol style="list-style-type: none">1. Etiquetar todo (ej.: Cama, TV, Cómoda)2. Añade tus dimensiones ((largo y ancho), (puedes hacerlas o medir objetos reales)).3. Calcular y escribir el área de cada pieza4. Calcular y escribir el perímetro de cada pieza5. Colócalo y haz que se vea bien (NOTA: Los rectángulos y cuadrados se pueden usar para todas las piezas en tu dormitorio) <p style="text-align: center;">CUENTA PARA UNA CALIFICACIÓN</p>	<p style="text-align: center;"><u>Nearpod</u></p> <p>Quiz de Área y Perímetro</p> <p>Escriba la puntuación de su prueba y entréguela.</p> <p>Completa lo siguiente en join.nearpod.com</p> <p>Code: LHRDG</p> <p style="text-align: center;">CUENTA PARA UNA CALIFICACIÓN</p>
<p style="text-align: center;"><u>AREA Y PERIMETRO</u></p> <p>Juega los siguientes juegos.</p> <p>Registra tu puntuación en cada nivel: https://www.mathgames.com/skill/4.17-relationship-between-area-and-perimeter</p>	<p style="text-align: center;"><u>Actividades Interactivas</u></p> <p>Clic en el enlace siguiente: https://www.mrsburkhartsclass.com/irregular-shapes-games</p> <p>Completa las actividades LUEGO</p> <p>Escoge 3 actividades para practicar. Escriba su puntuación en cada uno.</p> <p style="text-align: center;">CUENTA PARA UNA CALIFICACIÓN</p>	<p style="text-align: center;"><u>Word Problem -Repaso</u></p> <p>Responde a las preguntas y escribe tu puntuación. Si obtienes menos de 8 de 10, inténtalo de nuevo. Una vez que termines, intenta el nivel 2 y 3. Mira hasta dónde llegas.</p> <p>https://www.mathgames.com/skill/4.18-use-area-and-perimeter-to-determine-the-cost</p>