

PROPÓSITO:

1. Crear estrategias de solución de problemas haciendo uso del teorema de Pitágoras • Resolver situaciones problemas que involucran triángulos rectángulos

MOTIVACIÓN:

Para iniciar observe el siguiente video:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U02_L05/M/M_G09_U02_L05/M_G09_U02_L05_01_01.html

EXPLICACIÓN:

Actividad 1: Reconociendo el triángulos rectángulo

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U02_L05/M/M_G09_U02_L05/M_G09_U02_L05_03_01.html

Actividad 2: Demostrando el teorema de Pitágoras

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U02_L05/M/M_G09_U02_L05/M_G09_U02_L05_03_02.html

Actividad 3:

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U02_L05/M/M_G09_U02_L05/M_G09_U02_L05_03_03.html

EJERCICIOS:

Realice la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U02_L05/M/M_G09_U02_L05/M_G09_U02_L05_04_01.html

EVALUACIÓN:

En el espacio de tarea envía la solución de la siguiente actividad

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/M_G09_U02_L05/M/M_G09_U02_L05/M_G09_U02_L05_05_01.html

BIBLIOGRAFÍA:

Bibliografía

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/menu_M_G09_U02_L05/index.html

Actividades imprimibles

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_9/M/SM/SM_M_G09_U02_L05.pdf