

**PROPÓSITO:**

ampliar conocimientos ecuaciones cuadráticas.

**MOTIVACIÓN:**

[64e7e71a7f-memes-de-ecuaciones.pdf](#)

**EXPLICACIÓN:**

video de ecuaciones.

<https://youtu.be/IHblqjW8RY8>

diapositivas de ecuaciones.

[b3d12d4c8c-diapositivas-ecuaciones.pdf](#)

ecuación cuadrática.

<https://youtu.be/a9bmHwbuZc0>

[https://youtu.be/BYBt\\_-x0mps](https://youtu.be/BYBt_-x0mps) **EJERCICIOS:**

**EVALUACIÓN:**

realizar los siguientes talleres para los que no asisten a clases sincrónicas. ( es decir no se conectan)

[dfa64c47b0-taller-individual-de-ecuaciones.pdf](#)

[ce4f5dfec8-ecuaciones-de-segundo-grado.docx](#)

los alumnos que no asisten a clases sincrónicas deben copiar todo en el cuaderno y realizar resumen de los videos .

**BIBLIOGRAFÍA:**

videos .

libros.