

Integración de las tabletas al proceso de enseñanza aprendizaje de acuerdo al nivel real II

Nivel Secundaria – Área Matemática

Caja de herramientas

Unidad 1: Estrategias para el desarrollo de las competencias asociadas al área de Matemática

Sesión 3: Estrategias para la resolución de problemas de regularidad, equivalencia y cambios

Lecturas

1. Estrategias y procedimientos para encontrar reglas generales

Rutas del aprendizaje. ¿Qué y cómo aprenden nuestros estudiantes?

<https://repositorio.minedu.gob.pe/bitstream/handle/20.500.12799/5183/Rutas%20del%20aprendizaje%20versi%3bn%202015%20Qu%3a9%20y%20c%3b3mo%20aprenden%20nuestros%20ni%3b1os%20VI%20Ciclo%20%381rea%20Curricular%20Matem%3a1tica.%201o.%20y%202o.%20grados%20de%20Educaci%3bn%20Secundaria.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Fuente: Ministerio de Educación del Perú (2015)

2. Estrategias para cambio y equivalencia.

Modelización matemática. Principios y aplicaciones

<https://www.fcfm.buap.mx/assets/docs/publicaciones/Modeliza.pdf>

Fuente: Lucia Cervantes Gómez (2015)