

**NOMBRE DE LA ESTRATEGIA:** RESOLVIENDO PROBLEMAS

**NOMBRE Y CARGO DE QUIEN LO PROMUEVE (DOCENTE):** PATRICIA GOMEZ ESTEBAN

**NIVEL EDUCATIVO:** TABASCO 27DPR1785A

**OBJETIVO DE ESTE MATERIAL:** QUE LOS ALUMNOS RESUELVAN PROBLEMAS DE SUMA Y RESTA DE FRACCIONES CON DIFERENTES DENOMINADORES, A PARTIR DE PROCEDIMIENTOS INFORMALES.

**DESCRIPCIÓN:** LOS ALUMNOS RESUELVEN PROBLEMAS DE FRACCIONES VALIÉNDOSE DE MATERIAL CONCRETO.

**ACCIONES REALIZADAS PARA PROMOVER:** EL PROFESOR PEDIRÁ A LOS ALUMNOS QUE REALICEN UNA RECAPITULACIÓN SOBRE LAS PARTES DE LA FRACCIÓN. SE MOSTRARÁ, DURANTE ESTA SEMANA DIVERSOS PROBLEMAS DE FRACCIONES CON DIFERENTES DENOMINADORES. AL TERMINAR DE RESOLVER CADA PROBLEMA COMPARTIRÁN EL RESULTADO Y ALGUIEN PASARÁ AL PIZARRÓN A RESOLVER LAS OPERACIONES NECESARIAS.

**IMPACTO ALCANZADO:** LOS ALUMNOS ALCANZAN LOS OBJETIVOS ESPERADOS DE MANERA CORRECTA Y A LA VEZ SE MOTIVAN Y TRABAJAN EN EQUIPO.

**EVIDENCIA:** (IMÁGENES)





