

FICHA DE ITEMS Y CONSIGNAS DE EVALUACIÓN

VERSIÓN DE PRUEBA

N°PPM0005

TÍTULO: PROCEDIMIENTO DE CÁLCULOS

ÁREA: MATEMÁTICA

ORIENTACIÓN:

NIVEL: PRIMARIO
SECUNDARIO

CICLO: 1° A 3°
4° A 6°

ELABORÓ: Prof. SORAYA POL

CONTENIDOS QUE EVALÚA
Operaciones: Resolución fundamentada de cálculos

CAPACIDADES QUE EVALÚA
Comunicación en Matemática.

NIVEL DE COMPLEJIDAD
ALTO
MEDIO
SUPUESTO BAJO

GRADO DE DESARROLLO
PROPUESTO
FORMULADO
REVISADO
VALIDADO

ENUNCIADO:

Escribir tres maneras diferentes que recuerdes para resolver el siguiente cálculo:

a- 50×12

CLAVES DE CORRECCIÓN

POSIBLES RESPUESTAS

a-

b-

POSIBLES JUSTIFICACIONES

Se espera que puedan utilizar procedimientos propios y/o algoritmos para resolver el ejercicio

El análisis del ejercicio no realizado correctamente nos permitirá identificar si el alumno no reconoce propiedades, si no puede descomponer en forma aditiva y/o multiplicativa, si al realizar esa descomposición correctamente no reconoce la jerarquía de las operaciones, y además que procedimientos ha apropiado