

Temas
I Examen de Matemática II Trimestre
IV Grado

Objetivos	Contenidos
Escribir y/o identificar múltiplos de un número dado.	Múltiplos de un número.
Identificar y/o escribir las mitades exactas de números hasta 100 realizando el cálculo mentalmente.	Mitades de números
Escribir y/o identificar factores de un número dado.	Factores de un número.
Realizar o reconocer la correcta factorización de números naturales dados.	Factorización
Identificar si determinados números pueden ser divididos de forma exacta entre 2, 3, 5 y/o 10, según las reglas de divisibilidad vistas en clase. Escribir correctamente números que puedan ser divididos de forma exacta entre 2, 3, 5 y/o 10, según las reglas de divisibilidad vistas en clase.	Reglas de divisibilidad
Identificar y/o clasificar números primos y compuestos menores que 100.	Números primos y compuestos
Resolver correctamente operaciones combinadas.	Operaciones combinadas.
Escribir y/o identificar el resultado de tablas de multiplicar dadas.	Tablas de multiplicar
Resolver multiplicaciones con uno y dos dígitos en el segundo factor, correctamente.	Multiplicación con uno y dos dígitos.
Resolver divisiones con uno o dos dígitos en el divisor de forma correcta.	División con uno o dos dígitos en el divisor

*Recuerde estudiar todo lo del cuaderno y repasar con las prácticas del libro indicadas anteriormente, así como con los quices.