

PRUEBA BIMESTRAL 1

TEMARIO 5° BÁSICO

| CONTENIDO | MATERIAL DE ESTUDIO |
|---|---|
| <p><u>Tema 1: Números Naturales</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Lectura y escritura de números de más de 6 dígitos. - Valor posicional de números naturales (U, D, C, UM, DM, CM, UMi, DMi y CMi) - Composición y descomposición de números naturales. - Orden y comparación de números de más de seis dígitos. - Ubicación de números en la recta numérica. - Redondeo de números naturales. - Adición y sustracción de números con más de 6 dígitos. - Resolución de problemas. | <ul style="list-style-type: none"> - Ficha de trabajo N°1 - Guía N°1 “Adición y sustracción de números naturales” - Libro matemáticas (Tomo I): páginas 14 hasta la 27. - Refuerzo cuaderno de actividades páginas: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 y 13. - Guía refuerzo N° 1: Números naturales. - Cuaderno de matemáticas |
| <p><u>Tema 2: Multiplicación y división</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Multiplicación por múltiplos de 10. - Multiplicación por descomposición. - Multiplicación por algoritmo resumido (3 x 1 dígito, 2 x 2 dígitos y 3 x 2 dígitos) - División y comprobación. - División de 3 dígitos x 1 dígito. - División de 3 dígitos x 2 dígitos. - Resolución de problemas de multiplicación y división. - Operatoria de suma y resta | <ul style="list-style-type: none"> - Ficha N° 1 “Multiplicación por múltiplos de 10” - Guía N° 1 “División con comprobación” - Guía N° 2 “División de tres dígitos por dos dígitos” - Libro Matemáticas (Tomo I): páginas 32, 33, 34, 35, 36, 44, 45, 47 - Guía de Refuerzo. - Cuaderno de matemáticas. |