|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SECUENCIACIÓN DE LOS CONTENIDOS** | | | | |
| **ÁREA: MATEMÁTICAS** | |  | **NIVEL:1º de primaria** | |
| **TRIMESTRE** | **TEMPORALIZACIÓN** | **UNIDAD DIDÁCTICA** | **TEMAS** | **Nº SESIONES** |
| 1º | 09/10/20 al 26/10/20 | 1. ¡MENUDO MISTERIO! | Nombre y grafía de los números hasta el 9. Comparación de números. Descomposición de forma aditiva. Comparación y ordenación de medidas de una misma magnitud. Operaciones con números naturales: adición. Construcción de series ascendentes y descendentes. Análisis y comprensión del enunciado. Estrategias y procedimientos puestos en práctica. Cálculo mental. | 18 |
| 1º | 28/10/20 al 6/11/20 | 2. TRAS LAS HUELLAS | Nombre y grafía de los números hasta el 10. Comparación de números. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Largo, corto, ancho, estrecho. Orientación espacial. Situación en el plano y en el espacio. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Análisis y comprensión de enunciados. Estrategias y procedimientos puestos en práctica. Cálculo mental. | 9 |
| 1º | 10/11/20 al 27/11/20 | 3. LA ÚLTIMA PISTA | Nombre y grafía de los números hasta el 30. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Cálculo mental. Líneas y superficies. | 10 |
| 1º | 29/11/20 al 16/12/20 | 4. CASO RESUELTO | Nombre y grafía de los números hasta el 39. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Los días de la semana: Ayer, hoy y mañana. *Delante de* y *detrás de.* Identificación de formas rectangulares, triangulares y circulares. Análisis y comprensión del enunciado de un problema. | 9 |
| 2º | 11/01/21 al 26/01/21 | 5. ¿DÓNDE ESTÁ EL TESORO? | Nombre y grafía de los números hasta el 59. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Unidades de medida del tiempo (meses y año). *Ancho* y *estrecho.* Identificación de formas rectangulares, triangulares y circulares. Interior, exterior y frontera. Cálculo mental. Análisis y comprensión del enunciado de un problema. | 14 |
| 2º | 28/01/21 al 16/02/21 | 6. EN BUSCA DEL TARRO PERDIDO | Los números hasta el 79. Comparación de números. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Izquierda y derecha. Recuento de datos. Análisis y comprensión del enunciado de un problema. Cálculo mental. | 10 |
| 2º | 17/02/21 AL 5/03/21 | 7. RECORRIENDO EL MAPA | Nombre y grafía de los números hasta el 99. Comparación de números. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Realización de medidas sencillas. Comparación de medidas de capacidad. Resolución de problemas de medida sencillos. La situación en el plano y en el espacio. Cálculo mental. | 14 |
| 2º | 08/03/21 AL 23/03/21 | 8. SOMOS PIRATAS | Nombre y grafía de los números hasta el 99. Comparación de números. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Conceptos de izquierda y derecha. Comparación de medidas de masa. Representación de datos mediante un diagrama de barras. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Cálculo mental. | 14 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3º | 6/04/21 al 16/04/21 | 9 .MERCADILLO EN EL CASTILLO | Orden numérico. Utilización de los diez primeros números ordinales. Comparación de números. Nombre y grafía de los números hasta el 99. Operaciones con números naturales: adición y sustracción. Monedas de céntimo. Monedas de euro. Identificación de formas rectangulares, triangulares y circulares. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Cálculo mental. | 13 |
| 3º | 19/04/21 al 30/04/21 | 10. TERRITORIO DE DINOSAURIOS | Orden numérico. Utilización de los diez primeros números ordinales. Comparación de números. Nombre y grafía de los números hasta el 99. El euro. Entero y mitad. Identificación de formas rectangulares, triangulares y circulares. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Cálculo mental. | 10 |
| 3º | 03/05/21 al 14/05/21 | 11. LA ENTRADA AL FUTURO | Sumas y restas. La multiplicación. Comparación de números. Unidades de medida del tiempo (hora). Primeras lecturas en relojes digitales. Cálculos sencillos con las medidas temporales estudiadas. Cuerpos redondos: cilindro, cono y esfera. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Cálculo mental. | 12 |
| 3º | 17/05/21 al 2/06/21 | 12. EL SECRETO DE LAS PIRÁMIDES | Orden numérico. Utilización de los diez primeros números ordinales. Comparación de números. Nombre y grafía de los números hasta el 99. Operaciones con números naturales: iniciación al reparto. Cuerpos geométricos: prismas y pirámides. Unidades de medida del tiempo (hora). Primeras lecturas en relojes digitales. Cálculos sencillos con las medidas temporales estudiadas. Resolución de problemas de la vida cotidiana. Cálculo mental. | 14 |