|  |
| --- |
| 学習進度表【算数】　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 年　　　 組　　　名前：  Tabla de avance en los estudios【Matemática】　　　　　　　　　　　　　　　　grado　　　clase　　　nombre |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| １年生 **1er grado** | | ２年生  **2do grado** | | ３年生 **3er grado** | |
| 学習項目  Tópicos de estudio | 評価  Evaluación | 学習項目  Tópicos de estudio | 評価  Evaluación | 学習項目  Tópicos de estudio | 評価  Evaluación |
| たし算  Sumas |  | ２けたのたし算  Sumas con números de 2 cifras |  | ３けたのたし算　　(３けた)＋(３けた)  Sumas (3 cifras) + (3 cifras) |  |
| たし算（くり上がり）  Sumas (con aumento de cifra) |  | ２けたのひき算  Restas con números de 2 cifras |  | ３けたのひき算　　(３けた)ー(３けた)  Restas (3 cifras) - (3 cifras) |  |
| ひき算  Restas |  | ３けたのたし算　　(３けた)＋(２けた)  Sumas (3 cifras) + (2 cifras) |  | １けたをかけるかけ算(２,３けた)×(１けた)  Multiplicación (2 o 3 cifras) X (1 cifra) |  |
| ひき算（くり下がり）  Restas (con disminución de cifra) |  | ３けたのひき算　　(３けた)ー(２けた)  Restas (3 cifras) - (2 cifras) |  | ２けたをかけるかけ算(２,３けた)×(２けた)  Multiplicación (2 o 3 cifras) X (2 cifras) |  |
| 時計の読み方  Lectura del reloj |  | 九九  Tabla de multiplicación |  | わり算の意味  Comprensión de las divisiones |  |
|  |  |  |  | 小数の意味  Comprensión de los números decimales |  |
|  |  |  |  | 分数の意味  Comprensión de las fracciones |  |
| ４年生 **4to grado** | | ５年生 **5to grado** | | ６年生 **6to grado** | |
| 学習項目  Tópicos de estudio | 評価  Evaluación | 学習項目  Tópicos de estudio | 評価  Evaluación | 学習項目  Tópicos de estudio | 評価  Evaluación |
| １けたでわるわり算  División con 1 cifra |  | 小数のかけ算　　(小数)×(小数)  Multiplicación (número decimal) X (número decimal) |  | 分数のかけ算  Multiplicación de fracciones |  |
| ２けたでわるわり算  División con 2 cifras |  | 小数のわり算　　(小数)÷(小数)  División (número decimal) ÷ (número decimal) |  | 分数のわり算  División de fracciones |  |
| 小数のたし算  Sumas de números decimales |  | 分数のたし算  Sumas de fracciones |  | 整数,小数,分数の混じった計算  Cálculos con números enteros, decimales y fracciones |  |
| 小数のひき算  Restas de números decimales |  | 分数のひき算  Restas de fracciones |  | 円の面積  Cálculo del área de círculos |  |
| 小数のかけ算　　(小数)×(整数)  Multiplicación (número decimal) X (número entero) |  | 三角形、平行四辺形、ひし形、台形の面積  Cálculo del área de triángulos, paralelogramos, rombos, trapecios |  | 角柱、円柱の体積  Cálculo del volumen de prismas triangulares y cilindros |  |
| 小数のわり算　　(小数)÷(整数)  División (número decimal) ÷ (número entero) |  | 直方体と立方体の体積  Cálculo del volumen de cubos cuadrados y rectangulares |  |  |  |
| 正方形、長方形の面積  Cálculo del área de cuadrados y rectángulos |  |  |  |  |  |

○＝１００～８０％　できる △＝７９～５０％　できる ×＝４９～１％　できる

|  |
| --- |
| 作成日：　　　　　 　年　 月　 日  Fecha de elaboración： año mes día |
| 作成者：  Autor： |

〇＝Alcance de 80% a 100% △＝Alcance de 50% a 79% ×＝Alcance de 1% a 49%