FRACCIONES POR NIVELES

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nivel A (K-1)** | **Nivel B (2-3)** | | | |  |  |  | **Nivel C (4-5,6)** |  |  |
|  |  | | | |  |  |  |  |  |  |
| División de figuras (**½**, **¼**)  \*1.G.3 |  | División de figuras (**½**,**¼,** ⅓) 2.G.3 |  | División de figuras (áreas iguales, cualquier tamaño)  \*3.G.2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Entender una fracción como 1/*b* (partes en *b* son iguales) 3.NF.1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Recta numérica (denominadores 2, 3, 4, 6 y 8)  3.NF.2a,b |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Equivalencia (denominadores de referencia, visual)  3.NF.3a, b, c |  | Equivalencia (cualquier fracción, método) 4.NF.1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Comparación (razonamiento) 3.NF.3d |  | Comparación (criterios de referencia o numerador o denominador común)  4.NF.2 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Entender, sumar, restar (denominadores iguales)  4.NF.3a,b,c,d |  | Entender, sumar, restar (a diferencia de los denominadores)  5.NF.1; 5.NF.2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Entender, multiplicar por un número entero 4.NF.4a,b,c |  | Entender, multiplicar fracciones por  fracciones 5.NF.4 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Fracciones decimales  \*4.NF.5; 4.NF.6 4.NF.7 |  | Multiplicación para llevar a escala 5.NF.5a,b |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | División de una fracción unitaria entre un número entero 5.NF.3; 7a,b,c |  | División de fracciones entre fracciones 6.NS.1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Representación de datos de medición (**½**, **¼**) 3.MD.4 |  | Representación de datos (**½**, **¼, ⅛**) (  problemas de +. -) 4.MD.4 |  | Representación de datos (**½**, **¼, ⅛**) (problemas de x, ÷ ) 5.MD.2 |  |  |

\* Sólo los Estándares Estatales Básicos Comunes (CCSS) - incorporados a los estándares de mayor nivel en los Estándares de Preparación Universitaria y Profesional para la Educación de Adultos