**Ejercicios interactivos de Fracciones**

**Juegos**

- Identificar fracciones representadas en un cubo de rubick

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/ecoescuela/secundaria/files/2012/01/Fraciones_Colores.swf>

- Superar dos situaciones reales de representación de fracciones

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/ecoescuela/secundaria/files/2012/01/Fracciones_Trabajos.swf>

- Unir fracción con representación

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/memory_fractions1.htm>

- Unir fracción con representación 2

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/memory_fractions3.htm>

- Disparar a representaciones de fracciones

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/earlymath/fractions_shoot.htm>

- Unir fracción con representación 3

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/fractionSet.htm>

- Disparar a aquellas fracciones que de forma aproximada representen la fracción que se indica

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/EstimateFractionsShapesShoot.htm>

- Comecocos de fracciones que representan la indicada en la recta real (hay que buscar el resultado de lo que se pide en línea de debajo)

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/mathman_fractions_numberline.htm>

- Pasar de fracción a decimal

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/FractionsToDecimals.htm>

- Comecocos de fracción de un número (hay que buscar el resultado de lo que se pide en línea de debajo)

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/mathman_fractions_number.htm>

- Unir fracciones equivalentes

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/memory_equivalent1.htm>

- Explotar fracciones equivalentes

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/equivalent_fractions_shoot.htm>

- Comecocos de fracciones equivalentes

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/mathman_equivalent_fractions.htm>

- Explotar fracciones simplificadas

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/reduce_fractions_shoot.htm>

- Comecocos de fracciones simplificadas

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/mathman_reduce_fractions.htm>

- Explotar globos con fracciones de menor a mayor

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/Balloons_fractions1.htm>

- Comecocos de calcular fracción que resulta de sumar un número a una fracción impropia

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/mathman_improper_fractions.htm>

- Explotar frutas que contienen el común denominador de 2 fracciones

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/LeastCommonDenomimator.htm>

- Explotar frutas que sumen el resultado de una suma de fracciones (Distintos niveles)

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/FruitShootFractionsAddition.htm>

- Comecocos de suma de fracciones de distinto denominador

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/mathman_fractions_add_uncommon.htm>

- Explotar frutas que sumen el resultado de una resta de fracciones (Distintos niveles)

<http://www.sheppardsoftware.com/mathgames/fractions/FruitShootFractionsSubtraction.htm>

- Operaciones con fracciones de muchos niveles mezclados con memory (Hay que hacer captura consiguiendo la foto del ganador en como mucho 2 rondas)

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/ecoescuela/secundaria/files/2012/01/Fracciones_Memoria.swf>

**El tanquematemático**

- Fracción de un número

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/fracnum/fracnum_p.html>

- Poner común denominador <http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/fracciones_e/ejercicios/fracciones_mcm_p.html>

- Suma y resta de mismo denominador

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/fracciones_e/ejercicios/sumayresta_p.html>

- Suma y resta de distinto denominador

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/fracciones_e/ejercicios/suma_mcm_p.html>

- Multiplicación de fracciones

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/fracciones_e/ejercicios/multiplicacion_p.html>

- División de fracciones

<http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/fracciones_e/ejercicios/division_p.html>

**Ejercicios de superprof.es**

### [Ejercicios de fracciones interactivos II](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-fracciones-ii-2.html)

### [Ejercicios interactivos de tipos de fracciones](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-tipos-de-fracciones.html)

### [Ejercicios interactivos de fracciones reducibles y simplificación](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-fracciones-reducibles-y-simplificacion.html)

### [Ejercicios interactivos de fracciones equivalentes](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-fracciones-equivalentes.html)

### [Ejercicios interactivos de números mixtos](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-numeros-mixtos.html)

### [Ejercicios interactivos: reduccion de fracciones a comun denominador](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-reduccion-de-fracciones-a-comun-denominador.html)

### [Ejercicios interactivos: orden de fracciones](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-orden-de-fracciones.html)

### [Ejercicios interactivos de multiplicacion y division de fracciones](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-multiplicacion-y-division-de-fracciones.html)

### [Ejercicios interactivos: operaciones mixtas con fracciones](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-operaciones-combinadas-con-fracciones.html)

### [Ejercicios interactivos de números racionales](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-numeros-racionales.html)

### [Ejercicios interactivos de suma y resta de números racionales](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-suma-y-resta-de-numeros-racionales.html)

### [Ejercicios interactivos de multiplicación y división de números racionales](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-multiplicacion-y-division-de-numeros-racionales.html)

### [Ejercicios interactivos de potencia de números racionales](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-potencia-de-numeros-racionales.html)

### [Ejercicios interactivos de suma y resta de fracciones](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-suma-y-resta-de-fracciones.html)

### [Ejercicios interactivos de fracciones I](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-fracciones-i.html)

### [Ejercicios interactivos de fracción generatriz](https://www.superprof.es/apuntes/escolar/matematicas/aritmetica/racionales/ejercicios-interactivos-de-fraccion-generatriz.html)