**Objetivo/s:** demostrar que comprende fracciones y números mixtos.

1.- Grafica las siguientes fracciones propias e impropias.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Ejemplo:

¿Sabes cuales son las fracciones propias e impropias?

**Fracciones Propias**: son las que su **numerador** es **menor** que su **denominador.**

**Fracciones Impropias:** su **numerador** es **mayor** que su **denominador**. Se puede expresar como un número mixto formado por un número natural más una fracción propia. Para comprender mejor este concepto, ve el siguiente enlace <https://www.youtube.com/watch?v=SuRktG8CpWg>

a) b)

c) d)

e) f)

2.- Escribe en numero mixto las siguientes fracciones, ejemplo:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

+ + = 1 + 1 + = 2

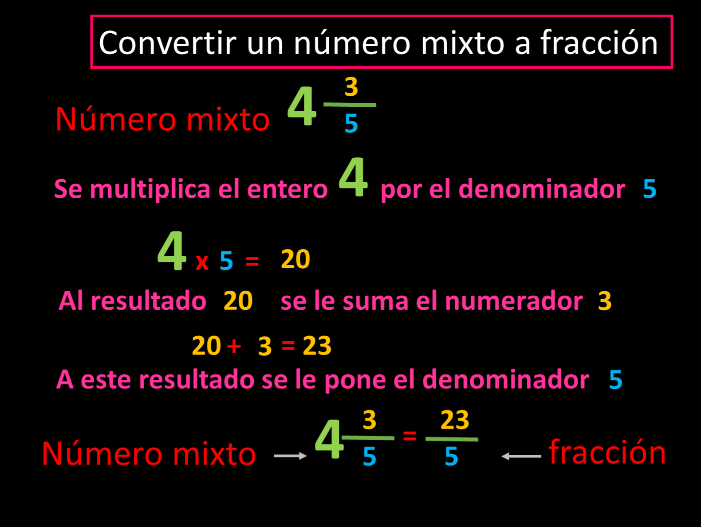
entero

entero

a) + + =

b) + + + =

3.- Representa las siguientes fracciones impropias en número mixto.



a)

b)

c)

d)

e)

f)

g)

h)

i)

j)

Importante:

Recuerda enviar guía desarrollada al correo: [barbaragaratpie@gmail.com](mailto:barbaragaratpie@gmail.com)