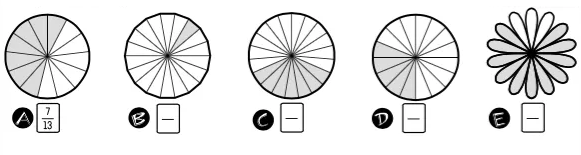
Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

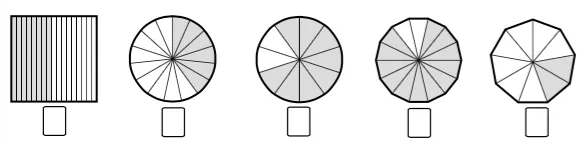
1. Observa el ejemplo y escribe la fracción que se representa.

**Recuerda:**

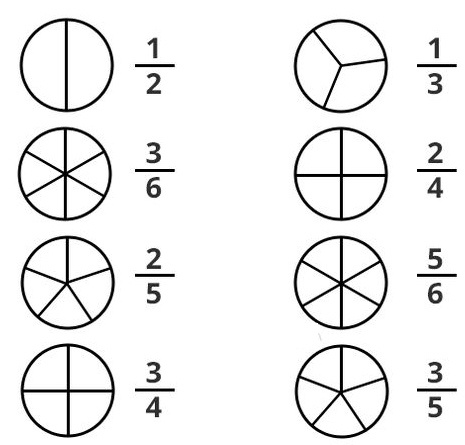
**Numerador:** Es el número de arriba e indica las partes que se toman o colorean.

**Denominador:** Es el número de abajo e indica las partes en las que se divide la unidad.

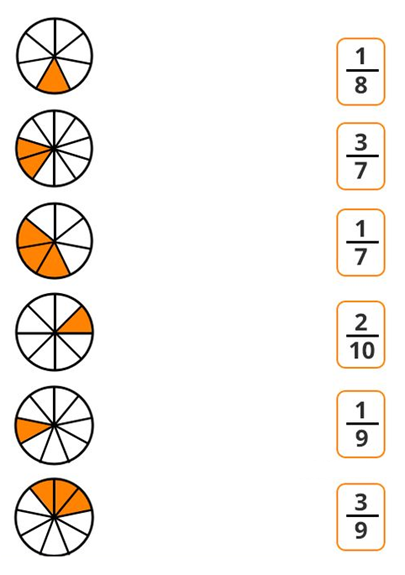




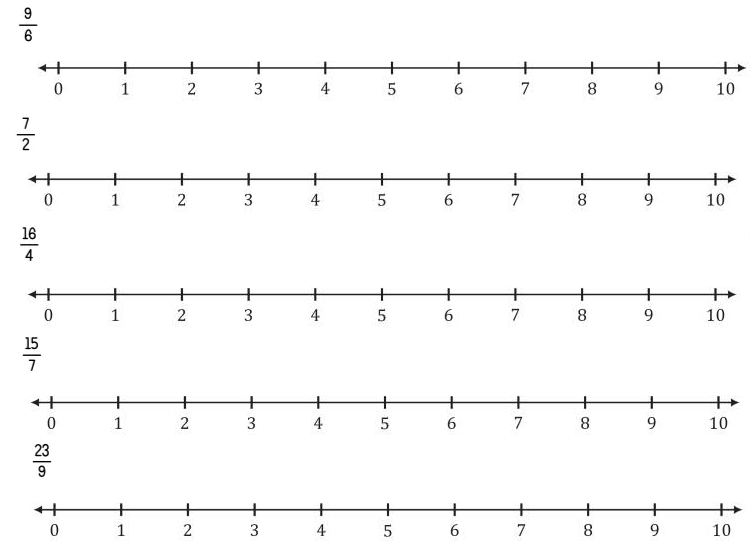
1. Representa la fracción que se indica:



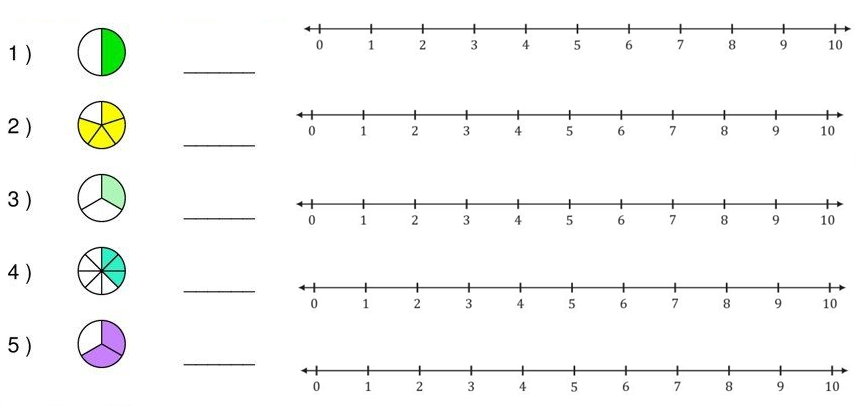
1. Une con una línea la fracción con la imagen que la representa:



1. Ingresa a Facebook al **Grupo De Estudio Colegio Técnico Internacional, o**bserva el video para grado 8 matemáticas y representa en la recta numérica las siguientes fracciones:

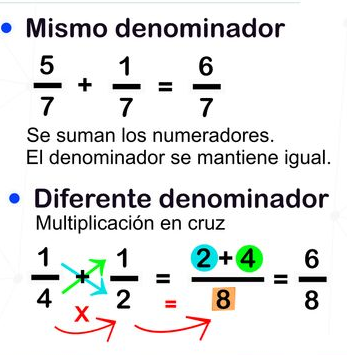


1. Observa, escribe la fracción y represéntala en la recta numérica:



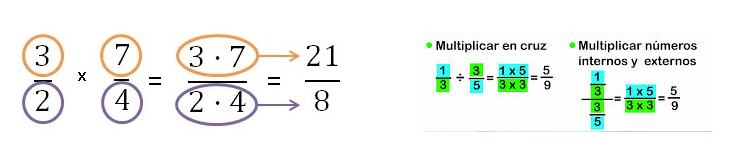
**OPERACIONES CON FRACCIONES**

**SUMA**

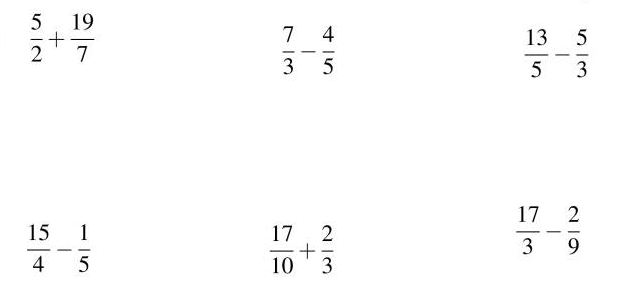


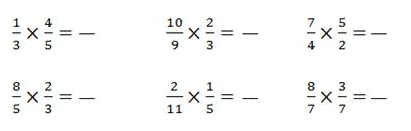
El mismo proceso se realiza con la resta, solo que se cambia la operación de suma a resta.

**MULTIPLICACIÒN DIVISIÒN**



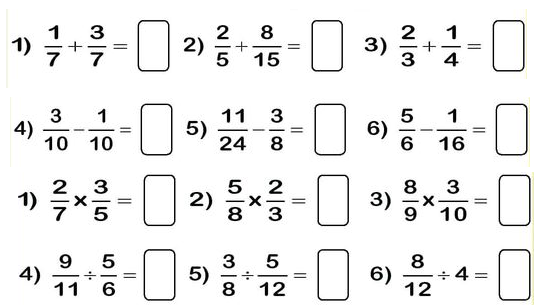
1. Resuelve las siguientes operaciones en tu cuaderno:







1. Resuelve las siguientes operaciones con fracciones, representa el resultado gráficamente:



1. Resuelve las siguientes operaciones entre fracciones, recorta y ubica los personajes en donde corresponda, recuerda realizar el proceso:

