**TAREA**

**CURSO: 6° GRADO FECHA: 13 – 06 - 25**

**PROFESOR: FEDERICO RIVERO**

* Resolver los siguientes cálculos:

1. 53.687 : 23 =
2. 62.543 : 52 =

* Sumar y restar las siguientes fracciones:

1. 4/6 + 3/6 + 2/6 =
2. 3/4 + 2/8 + 4/2 =
3. 2e 1/8 + 1e 3/4 + 6/3 =
4. 8/2 – 7/8 =
5. 5/6 – 4/3 =

* Ubicar las siguientes fracciones en la recta numérica:

4/6 – 2/3 – 7/6 – 5/3

* Resolver los siguientes problemas con fracciones:

1. **Un cultivador siembra  de su granja con maíz, y  con soya.  ¿En total qué fracción de la granja sembró?**
2. **Un deportista decide entrenar recorriendo cierta pista de atletismo.  El primer día recorre 3/4  de la pista, el segundo 4/5  y el tercer día 7/8.  ¿Cuántas vueltas le dio a la pista en total?**
3. Sin necesidad de dibujos realiza las siguientes operaciones:

a) 3/4 – 1/2 =

b) 2/7 + 1/3 =

c) 5/9 – 1/4 =

d) 3/5 – 1/2 =

e) 4/7 + 3/5 =

f) 2/3 + 4/9 =

g) 5/6 – 3/4 =

h) 4/5 – 1/2 =

i) 5/6 – 5/8 =

j) 3/4 – 1/3 =