**TAREA**

**CURSO: 5° GRADO FECHA: 09 – 10 - 25**

**PROFESOR: FEDERICO RIVERO**

* Resolver las multiplicaciones con decimales:
1. 45,10 x 100 =
2. 18,6 x 1000 =
3. 7,4 x 10 =
4. 157,1 x 100 =
5. 0,64852 x 1000 =
6. 0,37485 x 100 =
* Resolver las divisiones con decimales:
1. 45,07 : 10 =
2. 1864 : 100 =
3. 70 : 1000 =
4. 6 : 100 =
5. 14,205 : 10 =
* Resolver los siguientes problemas con decimales:
1. Una caja de galletas contiene 84,75 kg de galletas. Si se quiere dividir en 3 bolsas iguales, ¿cuántos kg tendrá cada bolsa?
2. Un rollo de cuerda mide 124,85 metros de largo. Si se quiere dividir en 4 partes iguales, ¿cuántos metros de cuerda tendrá cada parte?
3. Una persona tiene $3.615,60 y quiere dividirlo entre 4 amigos. ¿Cuánto dinero recibirá cada uno?