**INSTITUCION EDUCATIVA ALVERNIA PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATEMÁTICAS GRADO 4° SEGUNDO PERIODO**

**PLAN DE TRABAJO**

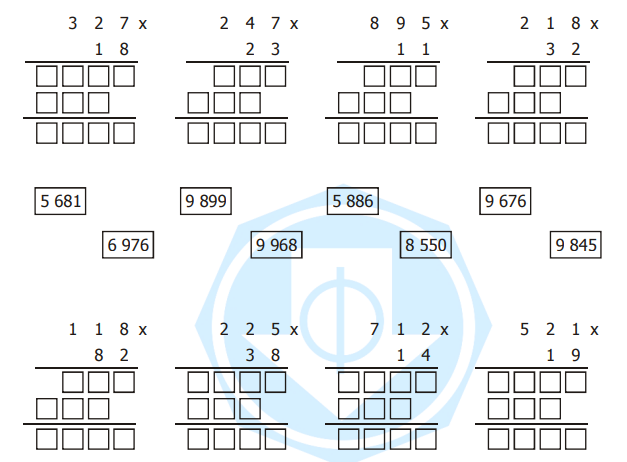
| **ACTIVIDAD** | **REVISIÓN** |
| --- | --- |
| Puntos 1 al 5 | agosto 24 |
| Puntos 6 al 12 | agosto 31 |
| Puntos 13 al 16 | septiembre 7 |
| evaluación escrita | septiembre 7 |

**OBSERVACIÓN IMPORTANTE**

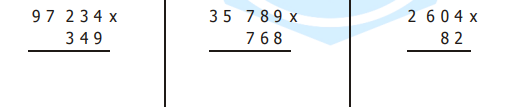
La revisión semanal de las actividades tiene un valor del 40% de la nota del plan de recuperación y la evaluación escrita un valor del 60%

**ACTIVIDADES**

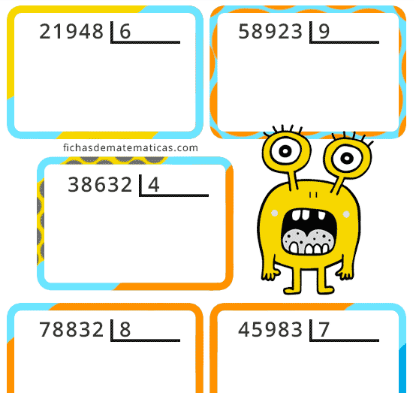
1. Colorea con el mismo color cada producto con el cartel que tiene el mismo valor



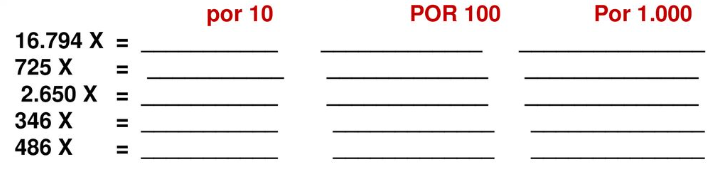
1. Resuelve las siguientes operaciones



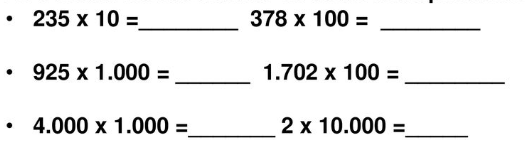
1. Resuelve las siguientes divisiones



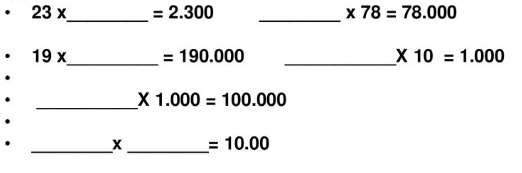
1. Si un diario tiene 7 secciones y se editan 8.200 diarios, ¿cuántas secciones hay en total?
2. En el edificio de Paula hay 43 pisos, en cada piso hay 7 ventanas y 3 puertas que se tienen que limpiar. ¿Cuántas cosas en total se deben limpiar en todo el edificio?
3. Una silla tiene 4 patas. Si en una escuela hay 798 sillas, ¿cuántas patas hay en total?
4. En un supermercado se han cambiado 6 estanterías iguales y en total han pagado 7.458€. ¿Cuál es el precio de cada estantería?
5. Marta quiere guardar sus 588 cromos en bolsas. En cada bolsa puso 4 cromos. ¿Cuántas bolsas utilizó Marta?
6. En una división entera el divisor es 9, el cociente es 84 y el resto es 4. ¿Cuál es el dividendo?
7. Mercedes colecciona sellos y guarda 9 en cada página del álbum, ¿cuántas páginas del álbum llenará Mercedes si tiene 4.149 sellos?
8. En una fábrica las cajas chicas se empaquetan de a 8. Un cliente encargó 6.500 cajas chicas. ¿Cuántas cajas quedarán sueltas?
9. resuelve las multiplicaciones abreviadamente

****

1. calcula los resultados de estas multiplicaciones

****

1. calcula los factores que faltan

****

1. multiplica abreviadamente

****

1. resuelve los problemas

