****

**Colegio Elvira de Mendoza**

**3er grado de Primaria**

**Evaluación de Matemáticas.**

1. **Resuelve estas operaciones.**
2. 5903

+4084

1. 1643

+2538

1. 7358

+1723

1. **El resultado de cada operación los escribe cómo se lee.**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. **Resuelve estas restas.**
6. 8569

-5423

1. 3468

-1225

1. 9467

-6313

1. **Relaciona cada operación con su resultado.**

* 8314-5212
* 5836-2623
* 6475-3253
* 9756-7435

1. 3213
2. 2321
3. 3222
4. 3102
5. **Multiplica estas operaciones.**
   1. 6410

x 3

* 1. 8526

x 4

* 1. 9214

x 6

1. **Escribe el resultado.**
   1. 23 x 2 =
   2. 90 x 3 =
   3. 35 x 5 =
   4. 67 x 4 =
   5. 75 x 6 =
2. **Divide**
3. 8 ÷ 2 =
4. 36 ÷ 4 =
5. 54 ÷ 6 =
6. 3281 ÷ 3 =
7. 6840 ÷ 4 =
8. **Escribe si estas divisiones son exactas o inexactas, y por qué**
9. Completa los números que faltan en los cuadrados, y escribe el valor de posición de los números que faltan. Escribe el lugar que ocupa cada uno de ellos. Unidad, decena, centena y unidad de millas.
10. 8067

5. 7831

+1 45

8976

+ 321

9388

1. 54 2

+2163

7595

* Unidad:
* Decena:
* Centena:
* Unidad de millar:

1. 861

+4103

7964

1. 635

+3524

9878

1. **Escribe 2 propiedades conmutativas de la suma y 2 propiedades asociativas, y ponles nombre.**
2. **Problemas.**

1. Si en 1ero, 2do y 3ero grado de primaria hay 175 alumnos, y en 4to, 5to y 6to hay 330 alumnos/as ¿Qué total de alumnos/as hay entre los 6 grados?
2. Si del colegio salen dos guaguas llenas de alumnos/as pero una de ella sale primero y la otra sale más tarde. La primera lleva 1015 alumnos y la segunda lleva 1028 alumnos, ¿Qué cantidad de alumnos llevan las 2 guaguas?
3. La coordinadora de básica va de compra al supermercado y gasta en la compra $,7525 y paga con $8,000, ¿Qué cantidad de dinero le devolvieron?
4. **Contesta.**
5. Si tienes $16 para 4 niños, ¿Cómo lo repartes? \_\_\_\_\_\_\_\_.
6. Si tienes 18 manzanas, ¿Cómo las repartes entre 6 niños? \_\_\_\_\_\_\_\_.
7. Si tienes 9 grupos de guineos formado por 2 guineos cada grupo, ¿Cómo los repartes entre 6 niños?