**Evaluación “Multiplicación con múltiplos de 10”**

Nombre alumno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Objetivo: “Aplicar el cálculo mental para resolver multiplicaciones con múltiplos de 10”.

Puntaje total: 20 puntos / Puntaje obtenido

***Evita ocupar la calculadora, recuerda que estamos aplicando el cálculo mental.***

1. **Marca la alternativa correcta. (2 puntos cada alternativa correcta)**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Una caja de leche cuesta $658. ¿Cuánto cuestan 10 cajas de leche del mismo precio?  A. $658  B. $0658  C. $6580  D. $65810 | 2) Para calcular 723 • 30 se puede:  A. Sumar 3 veces 723  B. Agregar un cero a 723  C. Multiplicar 723 por 3 y agregar un cero al resultado.  D. Multiplicar 723 por 10 y sumar 3 al resultado |
| 3)Francisca comprará 3 cuadernos que cuestan $589 cada uno y un estuche que cuesta $998. Una estimación de lo que deberá pagar Luis por su compra es:  A. 600  B. 1000  C. 1600  D. 2800 | El resultado de 5362 • 100 es:  A. 5362  B. 53620  C. 536200  D. 5362000 |

1. **Resuelve el siguiente problema, no olvides hacer el procedimiento necesario. ( 5 puntos**

Con $7.200 puedo comprar 10 litros de leche, ¿cuánto vale 1 litro de leche?, ¿cuántos litros de leche puedo comprar si tengo 10 veces ese dinero?

1. **Resuelve los siguientes ejercicios.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **5 x 10 =** | 1. **58 x 100 =** | 1. **285 x 1000 =** |
| 1. **25 x 30 =** | 1. **189521 x 10 =** | 1. **10 x 89635 =** |