

## GUÍA 5 MATEMÁTICA 4° BÁSICO AGOSTO 2021

NOMBRE: \_\_\_\_\_ CURSO: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

**OBJETIVO:** Resolver problemas de multiplicación de un paso utilizando el algoritmo.

**CONTENIDOS:** Problemas de multiplicación de un paso.

Actividad:

1. Resuelve los siguientes problemas de multiplicación de 1 paso.

a. Tengo 7 cajas de frutillas. Cada caja tiene 642 frutillas.  
¿Cuántas frutillas tengo en total?

b. En un estante hay 195 libros.  
¿Cuántos libros hay en 4 estantes iguales al anterior?

c. En un colegio hay 10 cursos desde prekindergarten a octavo básico. Si cada curso tiene una matrícula de 24 alumnos.  
¿Cuántos alumnos tiene en total el colegio?

d. Compré 6 helados. Cada helado me costó \$450.-  
¿Cuánto dinero gaste en total?

e. Compré 4 paquetes de galletas. Cada paquete contiene en su interior 12 galletas.  
¿Cuántas galletas tengo en total?

f. Mi spinner gira 934 veces en 1 minuto. Si lo hago girar por 7 minutos a la misma velocidad.  
¿Cuántos giros dará?

g. Escribí 98 palabras en una hoja. Si escribo 3 hojas con la misma cantidad de palabras. ¿Cuántas palabras escribiré en total?