

Querida familia:

Durante las próximas semanas, nuestra clase de matemáticas estará aprendiendo acerca de la multiplicación y división de números naturales.

Verán trabajos que proveen práctica en multiplicar con y dividir entre los números 2 a 10. También estaremos aprendiendo acerca de las propiedades y reglas especiales que aplican a 0 y 1.

Mientras aprendemos acerca de familias de operaciones, quizá quiera usar la siguiente muestra como una guía.

## Vocabulario

**matriz** La disposición de objetos, ilustraciones o números en columnas e hileras.

**producto** El resultado en un problema de multiplicación.

**cociente** El resultado en un problema de división.

### Escribir familias de operaciones para multiplicación y división

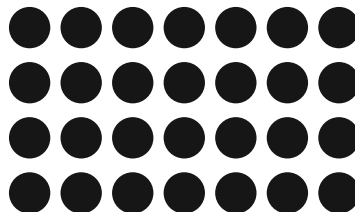
Como la multiplicación y división son operaciones relacionadas, podemos escribir grupos de oraciones numéricas llamadas familias de operaciones.

Las oraciones numéricas en una familia de operaciones están relacionadas matemáticamente.

La familia de operación para esta matriz es

$$4 \times 7 = 28 \quad 28 \div 4 = 7$$

$$7 \times 4 = 28 \quad 28 \div 7 = 4$$



Durante esta unidad, los estudiantes deberán practicar y aprender de memoria las operaciones básicas de multiplicación y división.

Atentamente,

La maestra/El maestro



Visite *Education Place* en  
[www.eduplace.com/maf](http://www.eduplace.com/maf)  
e•Word Game  
e•Math Lingo  
e•Glossary