

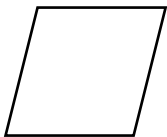
Cuadrado

4 lados iguales
lados opuestos paralelos
ángulos rectos



Rectángulo

2 pares de lados paralelos
ángulos rectos



Rombo

4 lados iguales
lados opuestos paralelos



Paralelogramo

2 pares de lados paralelos

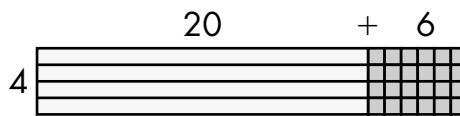
Estimada familia:

Durante el año escolar, su niño aprenderá geometría. La primera unidad trata de un grupo de figuras geométricas llamadas cuadriláteros, las cuales reciben este nombre porque tienen cuatro (*cuad-*) lados (*latero*). Aquí se muestran cuatro tipos diferentes de cuadriláteros.

En esta unidad, su niño también aprenderá la diferencia entre perímetro y área. Los dibujos de áreas ayudarán a comprender la multiplicación con números de más de un dígito.

Por ejemplo:

$$4 \times 26 = 104$$



$$80 + 24 = 104$$

Recomendamos que anime a su niño a practicar las multiplicaciones y divisiones básicas en casa. En una semana veremos más de éstas. Más adelante en el año aprenderemos a multiplicar y a dividir con números de más de un dígito.

Si tiene alguna pregunta o comentario, por favor comuníquese conmigo.

Atentamente,
El maestro de su niño