

Guía de trabajo Semana del 8 al 12 de junio

EL objetivo de esta semana es: Demostrar que comprenden el significado de la división en la resolución de problemas simples.

- I. Resuelve los siguientes problemas, usando los 5 pasos aprendidos. Muestra si lo resolviste repartiendo o agrupando.
- 1. Gonzalo está ordenando sus peluches en fila. Tiene 78 peluches y quiere ponerlos en filas de a 6 peluches. ¿Cuántas filas puede formar?
- Isidora está armando sorpresas para su cumpleaños. Tiene 42 dulces y quiere repartirlos equitativamente entre sus 6 invitadas. ¿Cuántos dulces debe poner en cada sorpresa?
- 3. Martina saca 31 calcetines iguales de la lavadora. ¿Cuántos pares de calcetines hay? ¿Habrá algún calcetín sin par? ¿Cuántos?
- 4. En la pastelería de la esquina tienen 39 kilos de almendras. Si cada día usan 4 kilos. ¿Después de cuantos días tendrán que comprar más almendras?
- 5. Un curso de 42 alumnos va en un paseo a la playa. Si en cada auto caben 5 niños. ¿Cuántos autos necesitan para que todos puedan ir a la playa?

