

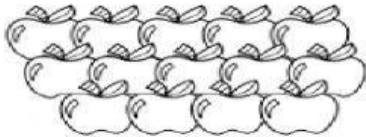
## PROBLEMAS DE REPARTO

Mtra. Cande Mejía

3º Matemáticas

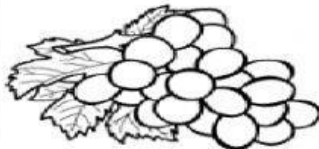
💡 Instrucciones. Resuelve los problemas.

1. Si se reparten 14 manzanas entre 7 niños, le tocan \_\_\_ manzanas a cada uno.



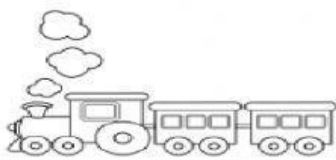
$$\boxed{\phantom{0}} \div \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

2. Al repartir 27 uvas entre 3 niños, le tocan \_\_\_ uvas a cada niño.



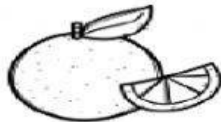
$$\boxed{\phantom{0}} \div \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

3. En un tren viajan 90 personas, si tiene 9 vagones, ¿Cuántos viajan en cada vagón?



$$\boxed{\phantom{0}} \div \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$

4. Tengo 6 naranjas y las quiero acomodar en 5 bolsas por partes iguales. ¿Cuántas naranjas pondré en cada bolsa?



$$\boxed{\phantom{0}} \div \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}}$$