M 5 Reparto	M 5 Reparto	M 5 Reparto
En la cola para subir al ascensor de un teatro hay 107 personas. Si en cada viaje pueden subir 6 personas como máximo, ¿cuántos viajes será necesario hacer, como mínimo, para que puedan subir todas las personas?	En la cola para subir al ascensor de un teatro hay 107 personas. Si en cada viaje pueden subir 6 personas como máximo, ¿cuántos viajes será necesario hacer, como mínimo, para que puedan subir todas las personas?	En la cola para subir al ascensor de un teatro hay 107 personas. Si en cada viaje pueden subir 6 personas como máximo, ¿cuántos viajes será necesario hacer, como mínimo, para que puedan subir todas las personas?
2 Sofía repartió los caramelos que ganó entre sus 12 amigas. Le dio 39 a cada una y le sobraron 5. ¿Cuántos caramelos ganó?	Sofía repartió los caramelos que ganó entre sus 12 amigas. Le dio 39 a cada una y le sobraron 5. ¿Cuántos caramelos ganó?	Sofía repartió los caramelos que ganó entre sus 12 amigas. Le dio 39 a cada una y le sobraron 5. ¿Cuántos caramelos ganó?
En una empresa decidieron comprar tres computadoras de \$2.800, dos monitores de \$1.780 y una heladera de \$2.900. Tienen que pagar \$6.000 al contado y 6 cuotas de \$1.650. ¿Les cobran recargo por pagar en cuotas?	En una empresa decidieron comprar tres computadoras de \$2.800, dos monitores de \$1.780 y una heladera de \$2.900. Tienen que pagar \$6.000 al contado y 6 cuotas de \$1.650. ¿Les cobran recargo por pagar en cuotas?	En una empresa decidieron comprar tres computadoras de \$2.800, dos monitores de \$1.780 y una heladera de \$2.900. Tienen que pagar \$6.000 al contado y 6 cuotas de \$1.650. ¿Les cobran recargo por pagar en cuotas?