

## HAGAMOS UN PLAN DE AHORRO

**Resuelve los siguientes problemas y elige la respuesta correcta en cada caso.**

1. Manuel tiene un pequeño negocio y ha decidido ahorrar  $\frac{2}{5}$  de la ganancia del día. Anota en la tabla las cantidades que faltan.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
Ganancia	\$215.00	\$245.00		\$280.00		\$504.00
Ahorro			\$122.00		\$168.00	

2. A Yoatzin le gusta correr en el parque Los viveros, en el que hay un circuito de 3 km de longitud. Primero camina  $\frac{1}{2}$  de vuelta, luego trota  $\frac{2}{3}$  de vuelta, después corre  $1\frac{1}{3}$  vueltas y para terminar camina  $\frac{1}{6}$  de vuelta. ¿Cuántos kilómetros recorre Yoatzin en total?
- 

3. Calculen los resultados de las siguientes expresiones.

a)  $\frac{3}{5}$  de 256 =

d)  $\frac{2}{3} \times 24 =$

b)  $\frac{3}{8}$  de 824 =

e)  $\frac{3}{4} \times 56 =$

c)  $\frac{4}{5}$  de 90 =

f)  $2\frac{1}{2}$  veces 15 =