## Proporcionalidad directa

- Identifica las variables independiente y dependiente y completa la tabla de valores:
  - A) Un kilogramo de tomates tiene un valor de \$550.

V. independiente (x): \_\_\_\_\_

V. dependiente (y): \_\_\_\_\_



Variables						
х	1	2	3	4	5	6
у						

B) Por dos bolitas de helado, se deben pagar \$1400.

V. independiente (x): \_\_\_\_\_

V. dependiente (y): \_\_\_\_\_



Variables						
х	1	2	3	4	5	6
У						

C) El costo por 20 minutos en un estacionamiento es de \$1.000.

V. independiente: \_\_\_\_\_

V. dependiente: \_\_\_\_\_



Variables								
х	1	2	3	10	20	30		
У								