**Ejercicio de práctica**

Ejercicio 1: ¿Cuál será el capital de una empresa que presenta la siguiente información?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cuentas | Montos | Tipo de cuenta |
| Banco | $ 2.800.000 | ACTIVO |
| Cuentas por pagar | $ 175.000 | PASIVO |
| Arriendo por cobrar | $ 240.000 | ACTIVO |
| Inventario de mercadería | $ 3.100.000 | ACTIVO |
| Sueldos por pagar | $ 190.000 | PASIVO |
| Cuentas por pagar | $ 750.000 | PASIVO |
| Mobiliario | $ 1.100.000 | ACTIVO |
| Caja | $ 125.000 | ACTIVO |
| Utilidades por pagar | $ 850.000 | PASIVO |
| Equipo de oficina | $ 1.600.000 | ACTIVO |

Usamos una de las fórmulas de la ecuación patrimonial simple:

1) A = P + C

2) P = A - C

3) C = A - P

Cómo queremos saber el Capital de la empresa utilizamos la 3) C = A - P

Suma de los ACTIVOS

$2.800.000+$240.000+$3.100.000+1.100.000+$125.000+1.600.000 = $8.965.000

Suma de los PASIVOS

$175.000+$190.000+$750.000+$850.000 = $1.965.000

Reemplazamos en la ecuación:

C = A - P

C = $8.965.000 - $1.965.000

C = $7.000.000