Determine con una X si el enunciado es Verdadero o Falso

Pregunta	Verdadero	Falso
1. La cuenta proveedores es de naturaleza		
Débito lo que indica que aumenta por el		Х
crédito.		
2. La cuenta de bancos nacionales se		
contabiliza crédito cuando se realizan	X	
pagos por cualquier concepto.		
3. Las cuentas de Balance son: Ingresos,		Х
costos y patrimonio		^
4. Las cuentas Activo, Pasivo y Patrimonio	V	
son cuentas de balance.	Х	

Realizar el registro contable simple o compuesto conforme a la siguiente información:

El día 15 de septiembre se compra mercancía por un valor de \$15.900.000

Código de Cuenta	Nombre de Cuenta	Debito	Crédito
	Mercancía no fabricada por		
143501	la empresa	\$15.900.000	
220505	Proveedores		\$15.900.000
	Sumas Iguales	\$15.900.000	\$15.900.000

El día 21 de septiembre se toma en arrendamiento un local comercial por valor de \$3.800.000 mensuales pagando en efectivo, este local es para la venta directa de la mercancía.

Código de Cuenta	Nombre de Cuenta	Debito	Crédito
522010	Arrendamientos	\$3.800.000	
110505	Caja general		\$3.800.000
	Sumas Iguales	\$3.800.000	\$3.800.000

El día 27 de septiembre se vende mercancía por valor de \$38.500.000 más IVA del 19%, se aplican retenciones en la fuente del 2,5% e ICA del 11.04 por mil (las retenciones se aplican sobre el valor de la venta sin impuesto).

Código de Cuenta	Nombre de Cuenta	Debito	Crédito
	Comercio al por mayor y al		
413505	por menor		\$38.500.000
240801	IVA generado		\$7.315.000
135515	Retención en la fuente	\$962.50	
135518	Retención ICA	\$424.04	
130505	Clientes nacionales	\$44.428.460	
	Sumas Iguales	\$45.815.000	\$45.815.000

Valor de la venta antes de IVA:

\$38.500.000

\$38.500.000 × 0,19 =

\$7.315.000

Total factura con IVA:

\$38.500.000 + \$7.315.000 =

\$45.815.000

Retención en la fuente (2,5%):

\$38.500.000 × 0,025 =

\$962.500

Retención ICA (11,04 por mil):

\$38.500.000 × 0,01104 =

\$424.040

Total por cobrar a clientes

(después de retenciones):

\$45.815.000 - (\$962.500 +

\$424.040) = \$44.428.460