**Apellidos** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Nombres** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1)** MIS considera un proyecto perpetuo que generará ingresos de efectivo por $382,000 y egresos de efectivo por $313,000, si invierte $350,000. MIS no está apalancada y paga el 35% de impuestos y el 12.5% a sus accionistas. ¿Cuál es el VAN del proyecto?

A)$8,800 B)$44,850 C)$67,150 D)$347,200 E)$358,800

**2)** D&D invertirán $134,000 en proyecto perpetuo con ventas al contado de $126,000 anuales y costos de contado de $87,500 anuales. La tasa de impuestos es 34% y el costo de capital no apalancado es 15%. La política es financiar 45% del costo inicial de los proyectos con deuda. ¿Cuál es el VPA del proyecto?

A) $35,400 B)$42,400 C)$55,902 D)$87,700 E)$169,400

**3)** Un proyecto cuesta $482,000 y 40% se financiará con deuda al 9% anual. El flujo para las accionistas si la empresa no tuviera deuda sería $94,000. ¿Cuál es el flujo a los accionistas considerando que está apalancada y que paga el 35% de impuestos?

A)$82,721.20 B)$94,000.00 C)$105,278.80 D)$116,008.12 E)$122,197.00

**4)** GI tiene un retorno de capital no apalancado de 18%, un costo de deuda del 8%, tasa fiscal del 34% y un razón Deuda-Capital de .55. ¿Cuál es el retorno del capital apalancado?

A)79 % B)82 % C)87 % D)03 % E)21.63 %

**5)** La empresa JM vale $368,000 de los cuales $73,600 es el valor de la deuda, la cual tiene un costo del 10%. El costo de capital no apalancado es 18.5% y su tasa fiscal es 35%. ¿Cuál es el costo de capital apalancado?

A)72 % B)87 % C)61 % D)19.88 % E)67 %

**6)** Un dividendo de acciones \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ el número de acciones en circulación, y un split de acciones \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ el número de acciones en circulación.

A) aumenta, aumenta B) aumenta; reduce C) reduce; aumenta D) no cambia; aumenta E) no cambia; reduce

**7)** La absorción de una firma por otra demodo que la absorbida no sigue existiendo como una entidad separada se llama:

A) Adquisición de Acciones B) Fusión C) Acuerdo mutuo D) consolidación E) Oferta Pública

**8)** ¿Cuál de los siguientes procesos crea una empresa nueva al fusionar entidades existentes?

A) Adquisición de Acciones B) Fusión C) Acuerdo mutuo D) consolidación E) Oferta Pública

**9)** Una Oferta Pública es:

A) oferta de comprar acciones de una empresa objetivo

B)el último paso en la consolidación de dos empresas

C) la oferta inicial hecha por la adquiriente a los accionistas de la empresa adquirida que disienten de la transacción de fusión

D) una compensación adicional ofrecida a los accionistas de la empresa adquirida que disienten de la transacción de fusión

E) precio justo ofrecido por una adquiriente.

**10)** En un arrendamiento, cuando los riesgos y ventajas inherentes a la propiedad del bien objeto del arrendamiento, son transferidos al arrendatario el arrendamiento es de tipo

A) apalancado B) venta con retroarrendamiento C) operativo D) financiero E) de patrimonio

**OPCIONAL 11)** Explique en cuatro líneas los dos tipos de insolvencia.