

Cuestiones Tema 2

- 1. Si una empresa en un mercado de capitales perfecto decide repartir todos sus beneficios como dividendos, ¿cómo afectará esto al valor de las acciones y a la riqueza de los accionistas, según Miller y Modigliani?
 - a) El valor de las acciones disminuirá y la riqueza de los accionistas aumentará.
 - b) El valor de las acciones aumentará y la riqueza de los accionistas disminuirá.
 - c) El valor de las acciones y la riqueza de los accionistas permanecerán iguales.
 - d) El valor de las acciones disminuirá y la riqueza de los accionistas permanecerá igual.
- 2. ¿Cuál es el efecto informativo de un anuncio inesperado de aumento de dividendos?
 - a) Señala que los directivos anticipan menores flujos de fondos futuros.
 - b) No tiene ningún efecto en la cotización de las acciones.
 - c) Señala que los directivos anticipan mayores flujos de fondos futuros.
 - d) Provoca una disminución significativa en la cotización de las acciones.
- 3. En el caso de una empresa que enfrenta un conflicto de intereses entre accionistas y acreedores, ¿cuál de las siguientes políticas de dividendos podría agravar este conflicto?
 - a) Repartir dividendos financiados con beneficios.
 - b) Repartir dividendos financiados con ampliaciones de capital.
 - c) Repartir dividendos financiados con la venta de activos.
 - d) No repartir dividendos y recomprar acciones.
- 4. ¿Qué opción de retribución nos aplicarían por defecto en un scrip dividend si no comunicamos nada en el plazo de elección?
 - a) Nos entregan gratuitamente las acciones que correspondan.
 - b) Nos ingresan el importe derivado de la venta de nuestros derechos a la empresa.
 - c) Nos ingresan el importe derivado de la venta de nuestros derechos al mercado.
 - d) Si no comunicamos nada perdemos la posibilidad de retribución.
- 5. Una empresa tiene un millón de acciones en circulación cotizando a 20 €. Esta empresa no utiliza deuda y tiene 3 millones de efectivo en exceso para distribuir a sus accionistas como dividendo. Los inversores están sometidos a gravámenes idénticos sobre dividendos que sobre ganancias de capital. Si el precio de la acción después del pago del dividendo fuese de 18€, es probable que:
 - a) Nos encontremos en mercados de capitales perfectos.
 - b) El dividendo anteriormente anunciado fuese superior al de esta ocasión.
 - c) El dividendo anteriormente anunciado fuese igual al de esta ocasión.
 - d) El dividendo anteriormente anunciado fuese inferior al de esta ocasión.