

Atividade 7-12: Mercado de Ações

(nos testes marque de 0 a 5 alternativas)

1. A Companhia Araçatuba de Fertilizantes apurou ao final do exercício um lucro líquido de \$120 milhões. A empresa está em fase de expansão, assim na assembleia dos acionistas foi decidido que a empresa reteria \$96 milhões para novos projetos de investimentos no polo industrial da cidade de Fernando Prestes. Portanto, o índice de payout foi de:
 - a) 80%
 - b) 25%
 - c) 20%
 - d) 125%
 - e) Nda
2. Em quais situações as ações preferenciais passam a ter direito a voto na assembléia dos acionistas (cite e comente apenas 2)?
3. O que é uma emissão primária de ações? E uma emissão secundária?
4. As ações das empresas fabricantes de computadores, atualmente, fornecem uma taxa esperada de retorno de 16%. Mirassol Tecnologia e Informática, uma grande empresa de computadores, pagará um dividendo no final do ano de \$2 por ação. A ação está à venda por \$50.
 - a) Qual deve ser a expectativa de mercado para a taxa de crescimento dos dividendos da MTI?
 - b) Se as previsões de crescimento dos dividendos para a MTI forem reexaminadas em ordem decrescente para 5% ao ano, o que acontecerá com o preço das ações da MTI? O que acontecerá quantitativamente com o P/L da empresa?
5. A Buritama Marcas lançou um novo produto, com esse novo produto a empresa projeta um ROE de 20%, e esta manterá um quociente de reinvestimento de 30%. Os seus lucros, este ano, serão de \$2 por ação. Os investidores esperam uma taxa de retorno de 12% sobre as ações.
 - a) A que preço e P/L você esperaria para as ações da empresa? Considere a ausência de crescimento.
 - b) Qual seria o valor da ação e do P/L? Considere o crescimento apurado.
 - c) Qual seria o valor da ação e do P/L com o crescimento se a empresa planejasse reinvestir apenas 20% de seus lucros?
6. A Mairinque Foods Corp tem um ROE de 16% e um quociente de reinvestimento de 50%. O lucro apurado no ano foi de \$2 por ação e a taxa de capitalização de mercado é de 12%.
 - a) A que preço a ação seria vendida?
 - b) A que preço você espera que as ações da MF sejam vendidas em três anos?
7. Suponha que: preço da ação hoje \$20; taxa de crescimento de dividendos 8%; dividendo anual daqui a um ano \$0,60
 - a) Calcule o retorno total esperado a longo prazo sobre as ações considerando um crescimento constante.
 - b) Considerando que a empresa não espere crescimento, qual seria o retorno esperado?

8. Espera-se que os dividendos por ação da Florida Investimentos Corp cresçam 5% por ano.
- Se o dividendo no início neste último ano foi de \$8 e a taxa de capitalização de mercado é de 10% ao ano, qual deve ser o preço atual das ações?
 - Se os lucros esperados por ação são de \$12, qual é o valor de ROE sobre as futuras oportunidades de investimento?
 - Quanto é que o mercado está pagando por ação para as oportunidades de crescimento com ROE superior a taxa de capitalização?
9. Com base na análise preliminar de duas ações você obteve as informações descritas abaixo. A taxa de capitalização de mercado para a ação X e para a ação Y é de 12% ao ano.

	Ação A	Ação B
ROE	11%	10%
Lucros por ação realizados	\$2	\$3
Dividendos por ação realizados	\$1	\$1
Preço atual de mercado por ação	\$26	\$25

- Quais são os quocientes de pagamento esperado dos dividendos para as duas ações?
 - Quais são as taxas esperadas de crescimento de dividendos para cada uma delas?
 - Qual é o valor intrínseco de cada uma das ações?
 - Em qual das duas ações, se alguma, você escolheria para investir?
10. As ações da Novo Horizonte Corp estão à venda a \$10 por ação. Espera-se que os lucros por ação para o próximo ano sejam de \$2. A empresa tem uma política de pagamento de 50% de seus lucros todos os anos com dividendos. O restante é retirado e investido em projetos que rendem 20% ao ano. Espera-se que a situação continue indefinidamente.
- Supondo que o preço atual de mercado das ações reflita o seu valor intrínseco, qual é a taxa de retorno exigida pelos investidores da NHC?
 - Qual seria o valor das ações se todos os lucros fossem distribuídos como dividendos?
 - Se a NHC cortasse o seu quociente de pagamento de dividendos para 25%, o que aconteceria com o preço de suas ações?
 - E se a NHC não distribuísse os lucros?