- A. Che cosa è la forma di efficienza debole?
 - 1. I prezzi di mercato rispecchiano l'analisi tecnica per cui i prezzi di oggi sono influenzati da quelli di ieri
 - 2. I prezzi di mercato non hanno memoria per cui quello che è successo ieri non vale niente oggi e l'analisi tecnica non funziona
 - 3. I prezzi di mercato a volte hanno memoria a volte no
- B. Che cosa è la forma di efficienza semi forte?
 - 1. I prezzi di mercato rispettano il criterio del VAN
 - 2. I prezzi di mercato sono influenzati da tutte le informazioni disponibili pubblicamente
 - 3. I prezzi di mercato sono influenzati da tutte le informazioni in assoluto
- C. Che cosa è la forma di efficienza forte?
 - 1. I prezzi di mercato riflettono tutte le informazioni in assoluto pubbliche e non pubbliche (inside trading)
 - 2. I prezzi di mercato non sono influenzati dalla informazioni pubbliche
 - 3. I prezzi di mercato riflettono tutte le informazioni delle serie storiche di prezzo
- D. Che cosa è il valore attuale netto dell'indebitamento?
 - 1. Non si può calcolare
 - 2. Applico il calcolo del VAN ad una forma di investimento rispetto al costo opportunità del capitale
 - 3. Applico il calcolo del VAN ad una forma di finanziamento rispetto al costo opportunità del capitale
- E. Che cosa è la random walck ovvero cammino casuale dei prezzi?
 - 1. Le variazioni dei prezzi non sono indipendenti una dall'altra
 - 2. Le variazioni dei prezzi dipendono una dall'altra
 - 3. Le variazione dei prezzi sono indipendenti una dall'altra
- F. E' impossibile sfruttare una notizia in Borsa perché se ci fossero delle opportunità di guadagno ...
 - 1. Il pubblico non ci crederebbe e quindi solo in pochi ne approfitterebbero
 - 2. Tutti gli operatori seguirebbero la notizia e i prezzi si adeguerebbero immediatamente
 - 3. Non esistono opportunità di guadagno in Borsa in assoluto
- G. Che cosa indica l'alfa?
 - 1. La dipendenza seriale tra un titolo e l'altro
 - 2. La variazione assoluta di un titolo rispetto all'altra
 - 3. Quanto un titolo mediamente è variato quando l'indice non ha subito nessuna variazione
- H. Che cosa è il rendimento anomalo?
 - 1. Alfa + rf
 - 2. Alfa + beta (Rf Rm)
 - 3. Rendimento effettivo rendimento atteso
- I. Il problema di determinare un rendimento anomale è che ...
 - 1. E' indeterminabile
 - 2. Un rendimento anomalo può essere calcolato con il beta
 - 3. Ci sono diversi modi per calcolare il rendimento atteso e quindi non c'è un approccio univoco
- J. Qual è il presupposto della finanza comportamentale?
 - 1. Gli agenti economici non sono razionali
 - 2. Tutti gli agenti economici sono razionali
 - 3. La finanza comportamentale non è interessata dalla razionalità degli agenti economici