

ČÁST

1

**principy a fungování
finančního trhu,
teorie financí**

1 **Finanční zprostředkovatele lze členit na:**

- a) státní a soukromé zprostředkovatele
- b) bankovní a municipální zprostředkovatele
- c) univerzální a specializované zprostředkovatele
- d) zprostředkovatele prověřené a před prověřením
- e) licencované a nelicencované

2 **Účastníci trhu s cennými papíry, kteří zprostředkovávají nákup a prodej cenných papírů, se nazývají:**

- a) emitenti
- b) finanční zprostředkovatelé
- c) investoři
- d) hráči
- e) zajišťovatelé

3 **Účastníci trhu s cennými papíry, kteří investují své volné peněžní zdroje do nákupu cenného papíru, se nazývají:**

- a) investoři
- b) emitenti
- c) finanční zprostředkovatelé
- d) spekulanti
- e) hráči

4 **Účastníci trhu s cennými papíry, kteří vydávají cenné papíry, aby získali peněžní zdroje, se nazývají:**

- a) investoři
- b) emitenti
- c) finanční zprostředkovatelé
- d) spekulanti
- e) hráči

5 **Které tvrzení není pravdivé:**

- a) Užitek ze zvýšené likvidity je zpravidla vyšší u firem, jejichž akcie a dluhopisy dosáhly relativně vysokého stupně likvidity.
- b) Likvidní akcie jsou předmětem spekulativních obchodů a často mění své majitele, a proto jsou značně citlivé na změnu transakčních nákladů.
- c) Pokles nákladů na získávání kapitálu se projevuje především u velkých firem, poněvadž užitek z růstu likvidity je proporcionální růstu hodnoty firmy.
- d) U relativně malých a nelikvidních firem snaha o zvýšení likvidity nevede k efektivnosti, poněvadž náklady na zvýšení likvidity jsou často vyšší než užitek pramenící z tohoto zvýšení.
- e) Náklady na zvýšení likvidity klesají s rostoucím stupněm dosažené likvidity.

6 *Finanční zprostředkovatel, který nakupuje a prodává určená aktiva na svůj účet a provádí opakované stanovení ceny (kótování) vymezených finančních aktiv, se nazývá:*

- a) zajišťovatel
- b) makléř
- c) spekulant
- d) arbitrážér
- e) tvůrce trhu

7 *Spekulační doba (daňový test):*

- a) je doba, po kterou drží spekulant otevřené pozice
- b) je doba, během níž je držitel cenného papíru osvobozen od kapitálové daně
- c) je doba, po jejímž uplynutí je držitel cenného papíru osvobozen od kapitálové daně
- d) je test daňové dostatečnosti investice
- e) je test dostatečnosti devizových rezerv centrální banky

8 *Spekulační doba (daňový test) je v ČR:*

- a) 18 měsíců
- b) 12 měsíců
- c) 24 měsíců
- d) 6 měsíců
- e) 0 měsíců

9 *Pokud na kapitálovém trhu ceny finančních aktiv klesají, mluvíme o tzv.:*

- a) býčím trhu
- b) tygřím trhu
- c) jelením trhu
- d) medvědím trhu
- e) zaječím trhu

10 *Pokud na kapitálovém trhu ceny finančních aktiv rostou, mluvíme o tzv.:*

- a) býčím trhu
- b) medvědím trhu
- c) tygřím trhu
- d) jelením trhu
- e) zaječím trhu

11 *Hluboký trh zajišťuje, že:*

- a) rozdíly v cenách za sebou realizovaných jednotlivých obchodů jsou velké
- b) rozdíly v cenách za sebou realizovaných jednotlivých obchodů jsou malé
- c) vývoj cen není plynulý
- d) okruh investorů kupujících a prodávajících cenné papíry je velký
- e) okruh investorů kupujících a prodávajících cenné papíry je malý

12 *Pokud investor koupí cenný papír se záměrem v budoucnu ho prodat, pak říkáme, že zaujal tzv.:*

- a) krátkou pozici
- b) budoucí pozici
- c) dlouhou pozici
- d) vyčkávací pozici
- e) výnosovou pozici

13 *Pokud označíme současnou hodnotu „PV“, budoucí hodnotu „FV“ a úrokovou míru „i“, pak vztah mezi současnou hodnotou a budoucí hodnotou za jedno období se dá vyjádřit jako:*

- a) $PV = FV \cdot i$
- b) $PV = FV \cdot (1 + i)$
- c) $PV = FV \cdot (1 - i)$
- d) $PV = FV / (1 + i)$
- e) $PV = FV / i$

14 *Finanční zprostředkovatele lze členit na:*

- a) státní a soukromé zprostředkovatele
- b) bankovní a municipální zprostředkovatele
- c) zprostředkovatele prověřené a před prověřením
- d) bankovní a nebankovní zprostředkovatele
- e) licencované a nelicencované

15 *Mezi finanční zprostředkovatele nepatří:*

- a) dealer
- b) broker
- c) spekulant
- d) zajišťovatel
- e) stát

16 *Pooling je:*

- a) rozprostření rizik
- b) nový druh dluhopisů
- c) sdružování rizik
- d) krátká pozice
- e) dlouhá pozice

17 *Spreading je:*

- a) rozprostření rizika mezi více subjektů
- b) krátká pozice
- c) dlouhá pozice
- d) speciální derivátový kontrakt
- e) nový druh dluhopisů

18 *Pokud dochází k přeměně rizikových dlouhodobých pasiv koncových dlužníků do aktiv primárních věřitelů, pak mluvíme o transformaci:*

- a) transakčních nákladů
- b) splatnosti
- c) likvidity
- d) aktiv
- e) investorů

19 *Finanční zprostředkovatelé neprovádí:*

- a) transformaci aktiv
- b) transformaci investorů
- c) transformaci rizika
- d) transformaci splatnosti a likvidity
- e) transformaci transakčních nákladů

20 *Pokud dochází k finančním operacím prostřednictvím finančního zprostředkovatele, který přijímá primární cenné papíry a emituje sekundární cenné papíry na vlastní účet, a operace se realizují na sekundárním trhu, pak mluvíme o:*

- a) přímém financování (zprostředkování)
- b) polopřímém financování (zprostředkování)
- c) nepřímém financování (zprostředkování)
- d) operačním financování (zprostředkování)
- e) leasingovém financování (zprostředkování)

21 *Pokud dochází k finančním operacím pomocí subjektu finančního zprostředkování a finanční operace jsou vedeny ze strany zprostředkovatele na tzv. „cizí účet“, pak mluvíme o:*

- a) přímém financování (zprostředkování)
- b) polopřímém financování (zprostředkování)
- c) nepřímém financování (zprostředkování)
- d) operačním financování (zprostředkování)
- e) leasingovém financování (zprostředkování)

22 *Pokud dochází k přímé interakci (obchodu) mezi subjektem věřitele a dlužníka na primárním trhu a finanční nároky mají podobu primárních cenných papírů, pak mluvíme o:*

- a) přímém financování (zprostředkování)
- b) nepřímém financování (zprostředkování)
- c) polopřímém financování (zprostředkování)
- d) operačním financování (zprostředkování)
- e) leasingovém financování (zprostředkování)

23 *V rámci financování (finančního zprostředkování) rozlišujeme:*

- a) finanční a nefinanční financování (zprostředkování)
 - b) slabé, středně silné a silné financování (zprostředkování)
 - c) úplné a neúplné financování (zprostředkování)
 - d) přímé, polopřímé a nepřímé financování (zprostředkování)
 - e) alokační, informační a operační financování (zprostředkování)
-

24 *Pokud investor prodá cenné papíry, které nemá (musí si je vypůjčit), se záměrem v budoucnu stejné cenné papíry nakoupit (a tedy i vrátit), říkáme, že zaujal tzv.:*

- a) krátkou pozici
 - b) dlouhou pozici
 - c) vyčkávací pozici
 - d) výnosovou pozici
 - e) budoucí pozici
-

25 *Na finančním trhu se soutěduje:*

- a) pouze nabídka a poptávka investičních služeb
 - b) pouze nabídka a poptávka investičních nástrojů
 - c) pouze nabídka a poptávka po akciových instrumentech
 - d) pouze nabídka a poptávka po dluhových instrumentech
 - e) nabídka a poptávka peněz a kapitálu
-

26 *Pokud je okruh různých skupin investorů, kteří nakupují a prodávají cenné papíry, velký, mluvíme o:*

- a) hlubokém trhu
 - b) širokém trhu
 - c) dlouhém trhu
 - d) vysokém trhu
 - e) krátkém trhu
-

27 *Pokud existuje stále značný počet objednávek na nákup daného cenného papíru a značný počet objednávek na prodej cenného papíru, mluvíme o:*

- a) hlubokém trhu
 - b) širokém trhu
 - c) dlouhém trhu
 - d) krátkém trhu
 - e) kulatém trhu
-

28 *Mezi vlastnosti trhu patří:*

- a) délka
- b) výška
- c) kulatost
- d) šířka
- e) plochost

29 *Mezi vlastnosti trhů patří:*

- a) délka
- b) výška
- c) hloubka
- d) krátkost
- e) kulatost

30 *Kapitálové trhy jsou obvykle považovány za:*

- a) informačně neefektivní
- b) slabě informačně efektivní
- c) středně silně informačně efektivní
- d) silně informačně efektivní
- e) absolutně informačně efektivní

31 *Pokud tržní ceny okamžitě reagují na veřejné i neveřejné informace, jedná se o:*

- a) slabou formu informační efektivnosti
- b) středně silnou formu informační efektivnosti
- c) slabou formu operační efektivnosti
- d) středně silnou formu právní efektivnosti
- e) silnou formu informační efektivnosti

32 *Pokud tržní ceny okamžitě reagují na všechny zveřejněné informace (minulé i současné), jedná se o:*

- a) slabou formu informační efektivnosti
- b) středně silnou formu informační efektivnosti
- c) silnou formu informační efektivnosti
- d) středně silnou formu alokační efektivnosti
- e) silnou formu operační efektivnosti

33 *Pokud tržní ceny okamžitě absorbují všechny minulé informace, jedná se o:*

- a) slabou formu operační efektivnosti
- b) slabou formu alokační efektivnosti
- c) silnou formu informační efektivnosti
- d) slabou formu informační efektivnosti
- e) středně silnou formu informační efektivnosti

34 *V rámci informační efektivnosti se rozlišují následující formy informačně efektivních trhů:*

- a) nulová, silná
- b) slabá, silná
- c) počáteční, střední, absolutní
- d) slabá, středně silná, silná
- e) středně slabá, středně silná

35 „... *efektivnost závisí na tom, jak tržní ceny odrážejí všechny dostupné relevantní informace.*“ *O jaké efektivnosti je toto tvrzení:*

- a) operační
- b) alokační
- c) úvěrové
- d) informační
- e) žádné

36 *Mezi finanční zprostředkovatele nepatří:*

- a) bankovní instituce
- b) centrální banka
- c) investiční společnosti
- d) pojišťovny
- e) obchodníci s cennými papíry

37 *Efektivnost finančních trhů můžeme dělit na:*

- a) alokační, informační, operační
- b) alokační, likviditní, právní
- c) informační, operační, likviditní
- d) operační, úvěrovou, alokační
- e) informační, úvěrovou, právní

38 *Pokud označíme současnou hodnotu „PV“, budoucí hodnotu „FV“ a úrokovou míru „i“, pak vztah mezi současnou hodnotou a budoucí hodnotou za jedno období se dá vyjádřit jako:*

- a) $FV = PV/i$
- b) $FV = PV/(1+i)$
- c) $FV = PV \cdot (1+i)$
- d) $FV = PV \cdot \exp(i)$
- e) $FV = PV \cdot (1-i)$

39 *Systém zdanění:*

- a) má značný vliv na úspory a investice pouze v nejvyspělejších zemích
- b) má značný vliv na úspory a investice pouze v rozvíjejících se ekonomikách
- c) finančního trhu je ve všech nejvyspělejších zemích stejný
- d) má značný vliv na úspory a investice každé země
- e) nemá žádný vliv na úspory a investice

40 *Peněžní agregáty se označují písmenem:*

- a) N
- b) L
- c) P
- d) Q
- e) M

41 *Pokud platí parita úrokových měr:*

- a) potom prostředky investované v jedné zemi vynášejí stejně jako prostředky v jiné zemi
 - b) pak se pohybujeme na monopolním trhu
 - c) pak investoři přesouvají své prostředky do země s vyšší úrokovou mírou
 - d) pak nemůže platit parita kupní síly
 - e) taková situace nemůže nikdy nastat
-

42 *Parita kupní síly:*

- a) se uplatňuje pouze na nevyspělých trzích
 - b) platí pro trh peněz
 - c) je běžně známá jako zákon jedné ceny
 - d) je pouze teoretický koncept s nulovou vypovídací hodnotou
 - e) platí pouze v rámci EU
-

43 *Úloha vládního sektoru je:*

- a) chránit bankovní a nebankovní subjekty
 - b) nakupovat a prodávat cenné papíry
 - c) chránit investory a udržovat důvěru ve finanční sektor
 - d) dávat investorům doporučení k nákupu nebo prodeji cenných papírů
 - e) vylepšovat každoroční bilanci státního rozpočtu prostřednictvím investic na finančním trhu
-

44 *Investiční fondy se zařazují do:*

- a) peněžního sektoru
 - b) finančního sektoru
 - c) vládního sektoru
 - d) podnikového sektoru
 - e) sektoru domácností
-

45 *Investiční společnosti se zařazují do:*

- a) peněžního sektoru
 - b) vládního sektoru
 - c) podnikového sektoru
 - d) finančního sektoru
 - e) sektoru domácností
-

46 *Velké banky (wholesale banks) se zařazují do:*

- a) peněžního sektoru
- b) sektoru domácností
- c) finančního sektoru
- d) podnikového sektoru
- e) vládního sektoru

47 Obchodníci s cennými papíry se zařazují do:

- a) podnikového sektoru
 - b) vládního sektoru
 - c) sektoru domácností
 - d) peněžního sektoru
 - e) finančního sektoru
-

48 Mezi tři hlavní elementy, které tvoří investiční prostředí, patří:

- a) daně, stát, centrální banka
 - b) daně, trhy cenných papírů, centrální banka
 - c) cenné papíry, stát, finanční zprostředkovatelé
 - d) stát, centrální banka, finanční zprostředkovatelé
 - e) cenné papíry, trhy cenných papírů, finanční zprostředkovatelé
-

49 „Finanční trhy by měly fungovat takovým způsobem, aby úspory směřovaly do nejvíce produktivních podniků.“ Toto tvrzení charakterizuje:

- a) informační efektivnost
 - b) alokační efektivnost
 - c) operační efektivnost
 - d) likviditní efektivnost
 - e) právní efektivnost
-

50 Trhy, na kterých umísťují finanční instrumenty zahraniční emitenti, jsou:

- a) národní trhy
 - b) domácí trhy
 - c) zahraniční trhy
 - d) kapitálové trhy
 - e) peněžní trhy
-

51 Za výhody finančního zprostředkování se nepovažuje:

- a) flexibilní finanční transakce v čase
 - b) akumulace finančních zdrojů
 - c) výkon státního dozoru
 - d) diverzifikace rizika
 - e) růst efektivnosti trhu
-

52 Mezi členění finančních trhů nepatří:

- a) institucionální
- b) dluhové
- c) akciové
- d) komoditní
- e) devizové

53 *Univerzální banky dosahují větší stability na základě:*

- a) diverzifikace finančního podnikání
- b) zvyšování stupně informační asymetrie
- c) nízké rozvinutosti trhu cenných papírů
- d) alokační neefektivnosti
- e) konfliktu zájmů

54 *Model striktního oddělení investičního a komerčního bankovníctví:*

- a) se používá v České republice
- b) se používá v Itálii
- c) existoval a v pozměněné podobě ještě existuje v USA
- d) používá se ve všech státech EU, které byly členy EU před vstupem ČR do EU, kromě Německa
- e) používá se ve všech státech EU, které byly členy EU před vstupem ČR do EU

55 *Hlavní zdroj zisku v komerčním bankovníctví je/ jsou:*

- a) zprostředkovatelská provize
- b) rozdíl mezi nákupním a prodejním kurzem
- c) poplatky za vedení účtů
- d) poplatky za administraci obchodů
- e) úroková marže

56 *„Protikladem“ komerčního bankovníctví je:*

- a) zprostředkovatelsko-úvěrové bankovníctví
- b) úrokově-úvěrové bankovníctví
- c) investičně-maržové bankovníctví
- d) univerzální bankovníctví
- e) investiční bankovníctví

57 *Komerční bankovníctví obsahuje především:*

- a) obchody na vlastní účet a riziko zákazníka
- b) obchody na vlastní účet a riziko
- c) zprostředkovatelské obchody na účet zákazníka
- d) zprostředkovatelské obchody na vlastní účet
- e) zprostředkovatelské obchody na vlastní účet a riziko zákazníka

58 *Investiční bankovníctví obsahuje především:*

- a) zprostředkovatelské obchody na účet zákazníka
- b) zprostředkovatelské obchody na vlastní účet
- c) obchody na vlastní účet
- d) obchody na vlastní účet a riziko zákazníka
- e) obchody na vlastní účet a vlastní riziko

59 *Mezi základní druhy rizika investování nepatří:*

- a) úrokové riziko
- b) diverzifikační riziko
- c) tržní riziko
- d) inflační riziko
- e) podnikatelské riziko

60 *„Magický trojúhelník“ investování vyjadřuje vztah mezi:*

- a) očekávaným výnosem, dobou investice a likviditou
- b) rizikem, stupněm diverzifikace portfolia a zajištěním investice
- c) očekávaným výnosem, rizikem a likviditou
- d) likviditou, splatností a solventností
- e) očekávaným výnosem, rizikem a stupněm daňové zátěže

61 *Mezi funkce finančního systému nepatří:*

- a) zajištění bohatství
- b) zajištění rizika
- c) politická
- d) alokační
- e) sociálně-ekonomická

62 *Mezi slavné ekonomy, kteří se zabývali investiční ekonomikou a získali za svůj přínos v této oblasti Nobelovu cenu, nepatří:*

- a) Albert Einstein
- b) James Tobin
- c) Franco Modigliani
- d) Harry M. Markovitz
- e) William F. Sharpe

63 *Depozitní funkce finančního systému spočívá:*

- a) v možnosti získání potřebných finančních prostředků deficitními subjekty
- b) v možnosti okamžitého získání finančních prostředků
- c) v možnosti uložení volných finančních prostředků přebytkových subjektů
- d) v možnosti rozložení rizika na více subjektů
- e) v možnosti uplatnit záměr vlády

64 *Trhy, kde se obchodují instrumenty domácích emitentů podle pravidel a podmínek místního trhu, jsou:*

- a) zahraniční trhy
- b) národní trhy
- c) eurotrhy
- d) peněžní trhy
- e) kapitálové trhy

65 *Trhy cenných papírů nemůžeme dělit na:*

- a) akciové trhy, trhy dluhopisů a trhy finančních derivátů
- b) peněžní a kapitálové
- c) národní, zahraniční a eurotrhy
- d) alokační a depozitní
- e) primární a sekundární

66 *Sekundární trhy můžeme dělit na:*

- a) alokační a depozitní
- b) zajišťovatelské a spekuláční
- c) korunové a dolarové
- d) burzovní a mimoburzovní
- e) bankovní a institucionální

67 *Konsolidace finančních systémů se projevuje:*

- a) zvyšováním počtu finančních institucí operujících na finančních trzích a zvyšováním jejich průmyslové velikosti
- b) zvyšováním počtu finančních institucí operujících na finančních trzích a snižováním jejich průmyslové velikosti
- c) snižováním počtu finančních institucí operujících na finančních trzích a zvyšováním jejich průmyslové velikosti
- d) zvyšováním počtu produktů finančního trhu
- e) snižováním počtu produktů finančního trhu

68 *Pro sekundární trhy neplatí:*

- a) emitent zde nabízí něco, co ještě neexistuje a co vznikne pouze za předpokladu, že vydávaný cenný papír najde svého prvonabyvatele
- b) jejich ekonomickou funkcí je změna struktury majitelů cenných papírů
- c) transakce na těchto trzích nevytváří ani nelikvidují finanční pohledávky za dlužníky
- d) při změně majitele nepřechází hotovost mezi investory a dlužníky, ale mezi investory
- e) poskytují věřitelům likviditu

69 *Pro primární trhy neplatí:*

- a) zabývají se emisí nových cenných papírů
- b) emitent zde nabízí něco, co ještě neexistuje a co vznikne pouze za předpokladu, že vydávaný cenný papír najde svého prvonabyvatele
- c) emitent má operace na primárním trhu zcela pod svou kontrolou
- d) emitent nabízí veřejně nebo neveřejně
- e) jejich ekonomickou funkcí je změna struktury majitelů cenných papírů

70 *Na peněžních trzích se obchoduje:*

- a) s likvidnějšími finančními nástroji než na kapitálových trzích
- b) s méně likvidními finančními nástroji než na kapitálových trzích
- c) se stejně likvidními finančními nástroji jako na kapitálových trzích

- d) s finančními nástroji, u kterých není možno stanovit likviditu
 - e) výhradně prostřednictvím UNIVYCU
-

71 *Devizové trhy jsou trhy:*

- a) s akciemi
 - b) s deriváty
 - c) s dluhy, akciemi a komoditami v cizích měnách
 - d) s úvěry a půjčkami a trhy s dluhovými cennými papíry
 - e) s cennými kovy (zlato, stříbro a paladium)
-

72 *Komoditní trhy jsou trhy:*

- a) s akciemi
 - b) s deriváty
 - c) s peněžními prostředky v různých měnách
 - d) s cennými kovy (zlato, stříbro a paladium)
 - e) s úvěry a půjčkami a trhy s dluhovými cennými papíry
-

73 *Akciové trhy jsou trhy:*

- a) s cennými kovy
 - b) s úvěry a půjčkami a trhy s dluhovými cennými papíry
 - c) s peněžními prostředky v různých měnách
 - d) s deriváty
 - e) s akciemi
-

74 *Mezi slavné ekonomy, kteří se zabývali investiční ekonomikou a získali za svůj přínos v této oblasti Nobelovu cenu, nepatří:*

- a) Merton H. Miller
 - b) Robert A. Mundell
 - c) Myron S. Scholes
 - d) Robert C. Merton
 - e) James Tobin
-

75 *Prémie za riziko:*

- a) je stejná pro všechna aktiva
 - b) je teoretický koncept bez praktického uplatnění
 - c) je poskytována pouze u investic do akcií
 - d) je požadována při investici do rizikových aktiv
 - e) je poskytována pouze při investicích do dluhopisů
-

76 *Které z následujících trhů jsou nejméně likvidní:*

- a) devizové trhy
- b) trhy finančních derivátů
- c) trhy nemovitostí
- d) trhy vládních dluhopisů
- e) trhy nejvíce obchodovaných akcií v USA

77 ***Které tvrzení je nepravdivé:***

- a) Finanční instrumenty mají poměrně nízké transakční náklady.
- b) Nižší likvidita investičních instrumentů zvyšuje jejich tržní cenu.
- c) Likvidita se zpravidla měří jako výše transakčních nákladů spojených s přeměnou investičních instrumentů.
- d) Vyšší transakční náklady jsou ve vyspělých státech u malých akciových společností.
- e) Nové vznikající trhy mají zpravidla vysoké transakční náklady.

78 ***Které tvrzení je pravdivé:***

- a) Investiční instrumenty mají stejný stupeň likvidity na jednotlivých trzích.
- b) Všechny investiční instrumenty mají stejný stupeň likvidity.
- c) Za vysoce nelikvidní jsou považovány devizové trhy.
- d) Likvidita investičního instrumentu se měří pomocí korelace výnosů daného instrumentu na dvou různých trzích.
- e) Likviditou rozumíme schopnost přeměny instrumentu na disponibilní peněžní prostředky s minimálními náklady (finančními i časovými).

79 ***Očekávanou výnosovou míru:***

- a) můžeme spočítat pomocí střední hodnoty náhodné veličiny
- b) můžeme spočítat pomocí rozptylu náhodné veličiny
- c) můžeme spočítat pomocí směrodatné odchylky náhodné veličiny
- d) můžeme spočítat pomocí variačního koeficientu
- e) nemůžeme spočítat

80 ***Cílem většiny investorů je:***

- a) maximalizovat výnos ve vztahu ke stupni diverzifikace a k likviditě
- b) maximalizovat výnos ve vztahu k riziku a k solventnosti
- c) maximalizovat výnos ve vztahu k riziku a k likviditě
- d) maximalizovat výnos ve vztahu k riziku a ke stupni alokace
- e) maximalizovat výnos ve vztahu k riziku a k bezrizikové výnosové míře

81 ***Očekávaný výnos:***

- a) je vždy stejný jako historický výnos
- b) je ex-post výnosem
- c) je historický výnos zvýšený o inflaci
- d) se nedá určit
- e) je investorem anticipované zhodnocení peněžních prostředků v budoucím období

82 ***Historický výnos:***

- a) je ex-post výnosem
- b) je ex-ante výnosem
- c) je rozdíl mezi očekávaným výnosem a inflací
- d) se nedá určit
- e) je vždy stejný jako očekávaný výnos

83 ***Kapitálový zisk, resp. ztráta:***

- a) v tržním prostředí neexistuje
 - b) je rozdíl mezi důchodem a inflací
 - c) je součet důchodu a inflace
 - d) existuje, ale nedá se vyjádřit
 - e) je rozdíl mezi kupní cenou investičního instrumentu a cenou, za kterou může být instrument prodán nebo již byl prodán
-

84 ***Výnos ze standardního investičního instrumentu obsahuje dvě komponenty:***

- a) důchody a inflaci
 - b) důchody a kapitálové zisky (kapitálové ztráty)
 - c) kapitálové zisky (kapitálové ztráty) a inflaci
 - d) dividendu a inflaci
 - e) úrok a inflaci
-

85 ***Za bezrizikovou výnosovou míru je zpravidla považován výnos:***

- a) ze střednědobých státních dluhopisů
 - b) ze státních pokladničních poukázek
 - c) z akcií státních podniků
 - d) z akcií centrální banky
 - e) z podílových listů smíšených fondů
-

86 ***Mezi funkce finančního systému nepatří:***

- a) depozitní
 - b) úvěrová
 - c) platební
 - d) absorpční
 - e) likviditní
-

87 ***Riziko je možné snížit:***

- a) apreciací
 - b) diverzifikací
 - c) inflací
 - d) konvergencí
 - e) divergencí
-

88 ***Finanční zprostředkovatelé neprovádí:***

- a) zprostředkování závazků mezi věřiteli a dlužníky
- b) zprostředkování toku cenných papírů a pohledávek
- c) realizaci obchodů s pohledávkami a závazky
- d) shromažďují a poskytují informace o finančních potřebách podnikatelských subjektů
- e) výkon státního dozoru nad finančním trhem

89 *Za nediverzifikovatelné riziko je považováno:*

- a) systematické riziko, pokud investujeme do domácích investičních instrumentů
 - b) jedinečné riziko, pokud investujeme do domácích investičních instrumentů
 - c) jedinečné riziko, pokud investujeme do zahraničních instrumentů
 - d) systematické riziko, pokud investujeme do zahraničních instrumentů
 - e) systematické riziko, pokud investujeme do nefinančních aktiv
-

90 *Riziko investování se:*

- a) dá měřit pomocí střední hodnoty
 - b) dá měřit pomocí korelace
 - c) dá měřit pomocí směrodatné odchylky
 - d) dá měřit pomocí kovariance
 - e) nedá měřit
-

91 *Dluhové trhy jsou trhy:*

- a) s úvěry a půjčkami a trhy s dluhovými cennými papíry
 - b) s akciemi
 - c) s cennými kovy
 - d) s peněžními prostředky v různých měnách
 - e) s deriváty
-

92 *Kapitálové trhy jsou trhy:*

- a) s akciovými cennými papíry a trhy s úvěry a půjčkami s původní splatností vyšší než dva roky a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností vyšší než dva roky
 - b) s akciovými cennými papíry a trhy s úvěry a půjčkami s původní splatností vyšší než jeden rok a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností vyšší než jeden rok
 - c) s akciovými cennými papíry a trhy s úvěry a půjčkami s původní splatností vyšší než jeden rok a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností vyšší než dva roky
 - d) s akciovými cennými papíry a trhy s úvěry a půjčkami s původní splatností vyšší než dva roky a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností vyšší než jeden rok
 - e) s akciovými cennými papíry a trhy s úvěry a půjčkami s původní splatností vyšší než tři roky a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností vyšší než tři roky
-

93 *Peněžní trhy jsou součástí finančních trhů, neboť se jedná o trhy:*

- a) s úvěry a půjčkami s původní splatností do dvou let a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností do jednoho roku
- b) s úvěry a půjčkami s původní splatností do jednoho roku a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností do dvou let
- c) s úvěry a půjčkami s původní splatností do dvou let a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností do dvou let
- d) s úvěry a půjčkami s původní splatností do jednoho roku a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností do jednoho roku
- e) s úvěry a půjčkami s původní splatností do tří let a trhy s dluhovými cennými papíry s původní splatností do tří let

94 *Na peněžních trzích se obchoduje s instrumenty, které mají dobu splatnosti:*

- a) více než jeden rok
- b) více než šest měsíců
- c) méně než šest měsíců
- d) méně než jeden rok
- e) více než jeden rok a méně než tři roky

95 *Na kapitálových trzích se obchoduje s instrumenty, které mají dobu splatnosti:*

- a) méně než jeden rok
- b) více než šest měsíců
- c) méně než šest měsíců
- d) více než jeden rok a méně než tři roky
- e) více než jeden rok

96 *Politická funkce finančního systému spočívá:*

- a) v možnosti získání potřebných finančních prostředků deficitními subjekty
- b) v možnosti uložení volných finančních prostředků přebytkových subjektů
- c) v možnosti uplatnit záměr vlády
- d) v možnosti rozložení rizika na více subjektů
- e) v možnosti provedení plateb

97 *Platební funkce finančního systému spočívá:*

- a) v možnosti získání potřebných finančních prostředků deficitními subjekty
- b) v možnosti uložení volných finančních prostředků přebytkových subjektů
- c) v možnosti rozložení rizika na více subjektů
- d) v možnosti provedení plateb
- e) v možnosti uplatnit záměr vlády

98 *Úvěrová funkce finančního systému spočívá:*

- a) v možnosti získání potřebných finančních prostředků deficitními subjekty
- b) v možnosti uložení volných finančních prostředků přebytkových subjektů
- c) v možnosti provedení plateb
- d) v možnosti rozložení rizika na více subjektů
- e) v možnosti uplatnit záměr vlády

99 *Reálná výnosová míra:*

- a) je přibližně nominální výnosová míra zmenšená o inflaci
- b) je přibližně nominální výnosová míra zvětšená o inflaci
- c) je přibližně nominální výnosová míra zmenšená o riziko
- d) je přibližně nominální výnosová míra zvětšená o riziko
- e) se nedá určit

100 *Mezi nejrozšířenější metody pro zvýšení likvidity investičních instrumentů nepatří:*

- a) „going public“
- b) diverzifikace investičních instrumentů
- c) volby formy akcií
- d) rozšiřování neveřejných informací
- e) jmenovitá hodnota investičních instrumentů