

## Ekonomie - Test A

**Pokyny:** Nalezené správné odpovědi zaškrtněte na přiloženém formuláři. Test je sestaven tak, že každá otázka má minimálně jednu správnou odpověď. Test obsahuje 25 otázek, ve kterých je umístěno celkem 50 správných odpovědí. Za každou správně označenou odpověď získáváte 1 bod, za každou špatně označenou odpověď se 1 bod odečítá.

1. Volné statky jsou předměty, které mají např. vlastnosti :  
a) **užitečnost**                      b) **neomezenost**                      c) omezenost                      d) neužitečnost
2. Investice 1000 Kč poskytnou budoucí výnos ve výši 80 Kč ročně po věčné časy. Alternativní výnos kapitálu (úroková sazba) je 9 % p.a. Investice je:  
a) efektivní                      b) **neefektivní**                      c) nelze rozhodnout                      d) **úloha má řešení**
3. Hranice produkčních možností má na kolmé resp. vodorovné ose :  
a) cenu jednoho statku resp. cenu druhého statku                      b) cenu resp. množství statku  
c) **množství jednoho statku resp. množství druhého statku**  
d) **platí právě jedna z předchozích alternativ (a, b, c)**
- 4) Zdražení nějakého zboží způsobí, že (za jinak stejných podmínek) se poptávka po substitučním zboží : a) **zvýší**                      b) sníží                      c) nezmění                      d) klesne na nulu
- 5) Růst poptávky má za následek, že u daného zboží (ceteris paribus):  
a) **vzroste cena**                      b) klesne prodané množství  
c) **vzroste cena a zároveň vzroste prodané množství**  
d) klesne cena a zároveň vzroste prodané množství
- 6) Firma je v rovnováze (t.j. maximalizuje svůj zisk), když :  
a) **mezní příjmy se rovnají mezním nákladům**  
b) mezní příjmy převyšují mezní náklady o tzv. ziskovou marži  
c) dosahuje minima možného zisku                      d) **dosahuje maxima zisku**
7. V podmínkách dokonalé konkurence platí, že: a) **vstup do odvětví je snadný**  
b) **existuje dobrá informovanost o nabídce, cenách atd.**  
c) **je mnoho kupujících a mnoho prodávajících**  
d) **firma nemůže ovlivnit cenu, za kterou prodává své zboží**
8. Je-li ekonomický zisk roven nule, je účetní zisk  
a) roven celkovým tržbám podniku                      b) roven likvidačnímu zůstatku firmy  
c) **vždy kladný**                      d) vždy menší než nula (ztráta)
9. Na neanticipovaném zvýšení míry inflace: a) **vydělají dlužníci**                      b) **prodělají střadatelé**  
c) prodělají majitelé realit                      d) **prodělají příjemci fixních nominálních důchodů**
10. Je-li cena vyšší, než minimum průměrných nákladů a nižší, než minimum průměrných variabilních nákladů, je lepší (výnosnější) ve výrobě pokračovat, než ji hned zastavit.  
a) je to pravda                      b) není to pravda                      c) **v zadání úlohy je rozpor**  
d) výrok platí jen z krátkodobého hlediska (existence fixních nákladů)
11. Podle Coaseho věty  
a) **lze negativní externalitu omezit vyjednáváním mezi původcem externalit a poškozeným za předpokladu přesného vymezení vlastnických práv a pokud vymáhání náhrad škod by bylo rychlé a levné (nízké transakční náklady).**  
b) existuje vlastně jen dobrovolná nezaměstnanost  
c) by měly být zdaněny pozemky jako nepružný výrobní faktor

- d) je inflace a nezaměstnanost ve vztahu nepřímé úměry
12. Zvýšení ceny chleba o 10% vedlo ke snížení prodeje chleba o 3 %. Cenová pružnost poptávky po chlebě ( $E_D$ ) v daném obchodu je a) 0,25 b) **menší než 0,5** c) **0,3** d) 1/3
13. Investice 100 Kč přinese v budoucnosti následující jediný výnos : na konci 2. roku 121 Kč. Alternativní výnos z kapitálu je 10 %. Čistá současná hodnota investice je a) záporná b) **rovná nule** c) **menší než 10 Kč** d) v zadání úlohy je rozpor
14. Křivku poptávky dokonalého monopolu lze vyjádřit vztahem  $Q = 12 - P$ , kde Q je množství prodaného zboží při ceně P. Mezní náklady na výrobu produktu jsou konstantní a jsou rovny průměrným nákladům  $MC = AC = 4$ . Monopol stanoví cenu, při které dosáhne maxima zisku. Tato cena je: a) 6 b) 7 c) **8** d) 9.
15. Fixní náklady pekárny jsou 3000 Kč denně. Variabilní náklady na 1 rohlík jsou 40 haléřů. Prodejní cena rohlíků z pekárny je 90 haléřů. Kolik musí minimálně pekárna vyrobit denně rohlíků, aby nebyla ztrátová? a) **6000 ks** b) **méně než 7500 ks** c) **více než 3333 ks** d) 3000 ks
16. Reálná mzda : a) **může růst někdy pomaleji, než nominální mzda**  
 b) **může růst někdy rychleji, než nominální mzda**  
 c) **může růst někdy stejně rychle, jako nominální mzda**  
 d) roste vždy pomaleji, než nominální mzda
17. Podle monetaristů je třeba : a) podpořit agregátní poptávku v ekonomice b) **usilovat o stabilitu cenové hladiny**  
 c) množství peněz v oběhu snižovat d) provádět expanzivní monetární politiku
18. Deflátor HDP je a) podíl nominálního HDP a národního důchodu  
 b) **podíl nominálního a reálného HDP** c) rozdíl nominálního a reálného HDP  
 d) **možno použít pro výpočet inflace**
19. Podle Lafferovy křivky platí: a) nejvyšší daňová sazba znamená také nejvyšší příjmy za daní  
 b) **snížení daňové sazby může vést ke snížení celkových příjmů z daní**  
 c) **snížení daňové sazby může vést ke zvýšení celkových příjmů z daní**  
 d) snížení daňové sazby musí vždy vést ke snížení celkových příjmů z daní
20. Co z následujícího je součástí běžného účtu platební bilance : a) **vývoz a dovoz zboží** b) **„neviditelný obchod“ (příjmy z turistiky)**  
 c) **vývoz a dovoz služeb** d) přímé investice
21. Zavedení cla na dovoz zboží ze zahraničí: a) sníží ceny daného zboží na tuzemském trhu  
 b) sníží zisky domácích výrobců daného zboží  
 c) **je opatření tzv. protekcionistické zahraničně obchodní politiky**  
 d) **zvýší zisky domácích výrobců daného zboží**
22. Zvýšení množství peněz v oběhu se dosáhne, když centrální banka : a) **nakoupí pokladniční poukázky ČNB** b) **sníží repo sazbu**  
 c) zvýší povinné minimální rezervy bank d) **vytiskne a dá do oběhu další bankovky**
23. Domácnost má disponibilní důchod 200 tis Kč ročně. Na spotřebu vynaloží 190 tis. Kč. Kolik je průměrný sklon ke spotřebě? a) 0,9 b) **0,95** c) 0,19 d) 0,2
24. Jaká je reálná úroková míra v zemi, kde nominální úroková míra je 5 % a inflace dosahuje 1 % ? a) 1% b) 5% c) **4%** d) **je větší než 2%**
25. O kolik se podle Keynesovy teorie zvýší celkový produkt, jestliže se soukromé investice zvýší o 1 miliardu Kč a mezní sklon ke spotřebě je 0.75 ?

a) **o více než 1 mld Kč** b) 7,5 mld Kč c) 0,25 mld Kč d) **4 mld Kč?**