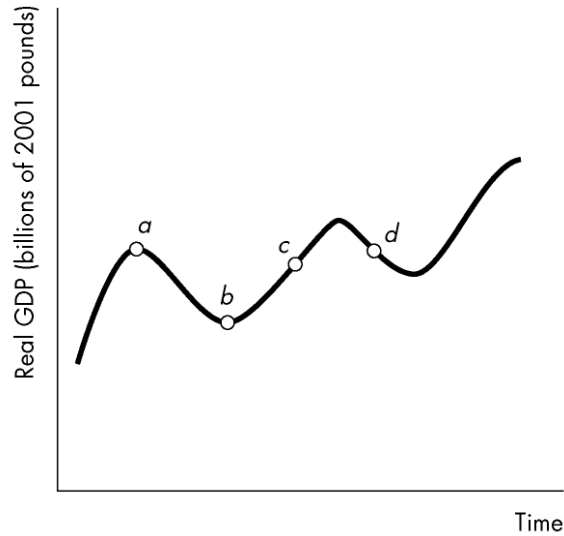


Naam \_\_\_\_\_

MULTIPLE CHOICE. Choose the one alternative that best completes the statement or answers the question.

- 1) Economische groei wordt het best omschreven als 1) \_\_\_\_\_  
A) de lange termijn expansie van de productiemogelijkheden van een land.  
B) het groeipercentage van de economische productiviteit.  
C) de veranderingen van conjunctuurcycli in de totale output.  
D) het groeipercentage van tewerkstelling.
- 2) Wanneer we gebruik maken van de productiemogelijkhedenlijn, wordt economische groei 2) \_\_\_\_\_  
weergegeven door een verschuiving naar \_\_\_\_\_ toe van de productiemogelijkhedenlijn  
zodat er \_\_\_\_\_ van elk goed geproduceerd kan worden.  
A) binnen; minder B) buiten; minder  
C) binnen; meer D) buiten; meer
- 3) Het potentieel BBP is 3) \_\_\_\_\_  
A) het niveau van BBP dat bereikt kan worden tijdens periodes waarin 100% van de  
arbeidskrachten tewerkgesteld zijn.  
B) een doel dat nooit bereikt kan worden door een economie.  
C) het maximum BBP dat een economie effectief kan bereiken tijdens zijn hele geschiedenis.  
D) de waarde van de productie wanneer arbeid, land, kapitaal en ondernemerschap van een natie  
volledig benut worden.
- 4) Een conjunctuurcyclus is 4) \_\_\_\_\_  
A) cyclische veranderingen in de handelsbalans van een natie.  
B) cyclische bewegingen in de rentevoeten.  
C) de toename van de consumptieuitgaven die samengaan met een toename van het beschikbaar  
inkomen.  
D) het patroon van opwaardse en neerwaardse bewegingen in de totale output op korte termijn.
- 5) Een recessie is een periode met een 5) \_\_\_\_\_  
A) positieve groeipercentage van het reëel BBP dat minstens een kwartaal duurt.  
B) positief groeipercentage van het reëel BBP dat minstens twee kwartalen duurt.  
C) negatief groeipercentage van het reëel BBP dat minstens twee kwartalen duurt.  
D) negatief groeipercentage van het reëel BBP dat minstens een kwartaal duurt.



- 6) In bovenstaande figuur is er een dieptepunt bij punt \_\_\_\_\_ en een piek bij punt \_\_\_\_\_.  
 A) *a; b* B) *d; c* C) *b; a* D) *b; c* 6) \_\_\_\_\_
- 7) Tijdens een recessie worden er \_\_\_\_\_ jobs vernietigd dan gecreërd en tijdens een expansie worden er \_\_\_\_\_ jobs gecreërd dan vernietigd.  
 A) meer; meer B) minder; minder  
 C) minder; meer D) meer; minder 7) \_\_\_\_\_
- 8) Werkloosheid is een ernstig economisch probleem omdat  
 A) middelen naar illegale activiteiten afgeleid worden.  
 B) het ongelijk verdeeld is over de bevolking.  
 C) het toevoegt aan het humaan kapitaal van de werknemers.  
 D) het samengaat met een hoger inflatiepercentage. 8) \_\_\_\_\_

Period	Price level	Inflation rate (per cent)
1	100	
2	117	A
3	125	B
4	120	C
5	130	D
6	150	E

- 9) Welk inflatiepercentage hoort thuis in vak A in de tabel hierboven?  
 A) 8.3 % B) 6.8 % C) 17.0 % D) -4.0 % 9) \_\_\_\_\_
- 10) Welk inflatiepercentage hoort thuis in vak C in de tabel hierboven?  
 A) -4.0 % B) 8.3 % C) 17.0 % D) 6.8 % 10) \_\_\_\_\_

- 11) Welk inflatiepercentage hoort thuis in vak E in de tabel hierboven? 11) \_\_\_\_\_  
A) 8.3 % B) 17.0 % C) 15.4 % D) 6.8 %
- 12) Het inflatiepercentage van de EU is \_\_\_\_\_ dat van Japan en de VS tijdens de laatste 30 jaar. 12) \_\_\_\_\_  
A) gelijkaardig aan B) voortdurend groter geweest dan  
C) heel verschillend geweest van D) voortdurend minder dan
- 13) Het meest ernstige inflatietype noemt men \_\_\_\_\_. Men benoemt inflatie zo wanneer het 13) \_\_\_\_\_  
inflatiepercentage meer dan 50% per \_\_\_\_\_ bedraagt.  
A) hyperinflatie; maand B) superinflatie; jaar  
C) superinflatie; maand D) hyperinflatie; jaar
- 14) Wanneer wij goederen exporteren naar het buitenland, dan 14) \_\_\_\_\_  
A) ontvangen we betalingen vanuit het buitenland.  
B) neemt ons inflatiepercentage af.  
C) neemt ons inflatiepercentage toe.  
D) doen we betalingen aan het buitenland.
- 15) In een economisch model van circulaire stromingen zonder overheid en buitenlandse handel 15) \_\_\_\_\_  
A) ontvangen huishoudens een inkomen uit de factorverkoop in de goederenmarkt.  
B) ontvangen huishoudens een inkomen van de producenten voor het gebruik van factoren in de factormarkten.  
C) ontvangen huishoudens een inkomen van kopers van goederen en diensten.  
D) betalen huishoudens ondernemingen voor het gebruik van hun factoren.
- 16) Indien de overheid een begrotingstekort heeft, dan 16) \_\_\_\_\_  
A) wordt een deel van het private sparen aangewend om het tekort te betalen.  
B) moet het sparen van de huishoudens, maar niet dat van de bedrijven het tekort betalen.  
C) kan het nationale sparen geen investeringen financieren.  
D) is het nationale sparen negatief.
- 17) Welk van de volgende beweringen over sparen is FOUT? 17) \_\_\_\_\_  
A) Het sparen is gelijk aan rijkdom minus consumptie-uitgaven.  
B) Het inkomen dat overblijft na het betalen van belastingen kan ofwel geconsumeerd worden, ofwel gespaard.  
C) Sparen doet rijkdom toenemen.  
D) Sparen is een stroomvariabele.
- 18) Depreciatie 18) \_\_\_\_\_  
A) verandert het kapitaalsniveau in een economie niet.  
B) is een voorraadsvariabele.  
C) is de afname van de kapitaalvoorraad omwille van gebruik en slijtage.  
D) Zowel antwoord B als C is correct.
- 19) Economen omschrijven depreciatie als 19) \_\_\_\_\_  
A) de daling in de prijs van een product van het bedrijf.  
B) het verlies van de waarde van het bedrijf op de beurs.  
C) de afname in de kapitaalvoorraad als gevolg van slijtage, gebruik en het in onbruik raken ervan.  
D) Alle bovenstaande antwoorden zijn correct.

- 20) Stel dat  $C$  staat voor consumptieuitgaven,  $S$  voor sparen,  $I$  voor bruto investeringen,  $G$  voor overheidsuitgaven voor goederen en diensten en  $NX$  voor netto export van goederen en diensten. Het BBP is dan gelijk aan 20) \_\_\_\_\_
- A)  $C + S + G - NX$ . B)  $C + S + G + NX$ .  
 C)  $C + I + G + NX$ . D)  $C + I + G - NX$ .
- 21) Al het volgende zit mee in de de bruto investeringsuitgaven BEHALVE 21) \_\_\_\_\_
- A) de aankoop van een nieuw huis door een huishouden.  
 B) de aankoop van een wagenpark door een bedrijf.  
 C) de aankoop van schoenen om aan zijn inventaris toe te voegen door een schoenenwinkel.  
 D) de aankoop door een bedrijf van de voorraad van een ander bedrijf.
- 22) De netto export van goederen en diensten is gelijk aan de 22) \_\_\_\_\_
- A) import van goederen en diensten gedeeld door de export van goederen en diensten.  
 B) export van goederen en diensten minus de import van goederen en diensten.  
 C) export van goederen en diensten gedeeld door de import van goederen en diensten.  
 D) export van goederen en diensten plus de import van goederen en diensten.

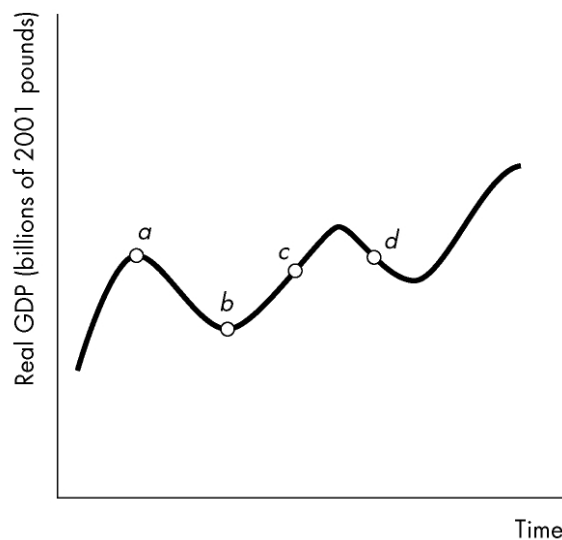
Government expenditures on goods and services	£240
Depreciation	240
Gross investment	400
Personal income taxes	140
Net taxes	120
Net exports of goods and services	80
Consumption expenditures	640
Net interest	100

- 23) Aan de hand van de data in bovenstaande tabel, is het NBP gelijk aan 23) \_\_\_\_\_
- A) £1,280. B) £1,360. C) £1,120. D) £1,290.

Income from self-employment	£200
Indirect taxes less subsidies	230
Gross operating surplus	900
Compensation of employees	1,100
Rental income	70
Consumption expenditures	1,400
Government expenditures on goods and services	500
Net exports of goods and services	40

- 24) Aan de hand van de data van bovenstaande tabel, is het BBP gelijk aan 24) \_\_\_\_\_
- A) £1,940. B) £2,150. C) £4,440. D) £2,500.

- 25) Aan de hand van de data van bovenstaande tabel, is het NBP gelijk aan \_\_\_\_\_  
 A) £260.  
 B) £210.  
 C) £560.  
 D) een bedrag dat niet berekend kan worden zonder bijkomende informatie.
- 26) De BBP deflator is gelijk aan \_\_\_\_\_  
 A) het reëel BBP gedeeld door het nominaal BBP en dan vermenigvuldigd met 100.  
 B) het NBP gedeeld door het BBP.  
 C) het BBP gedeeld door het NBP en dan vermenigvuldigd met 100.  
 D) het nominaal BBP gedeeld door het reëel BBP en dan vermenigvuldigd met 100.
- 27) Omdat vervuiling de economische welvaart doet afnemen \_\_\_\_\_  
 A) daalt het reëel BBP als de vervuiling toeneemt.  
 B) onderschat het BBP de economische welvaart.  
 C) overschat het BBP de economische welvaart.  
 D) stijgt het reëel BBP omdat het de uitgaven die men in de toekomst zal moeten doen om de vervuiling te bestrijden mee in rekening neemt.
- 28) Een piek is \_\_\_\_\_  
 A) het hoogste keerpunt van een conjunctuurringslus wanneer een resecie eindigt.  
 B) het laagste keerpunt van een conjunctuurringslus wanneer een expansie eindigt.  
 C) het laagste keerpunt van een conjunctuurringslus wanneer een resecie eindigt.  
 D) het hoogste keerpunt van een conjunctuurringslus wanneer een expansie eindigt.



- 29) In bovenstaande figuur wordt een dal weergegeven door punt \_\_\_\_\_ en een piek door punt \_\_\_\_\_  
 A) a; b  
 B) d; c  
 C) b; c  
 D) b; a

30) Veronderstel dat de bevolking op arbeidsgerechtigde leeftijd in Tiny Town 100 mensen bedraagt. Indien 25 van deze mensen NIET tot de werkende beroepsbevolking horen, is de \_\_\_\_\_ gelijk aan de \_\_\_\_\_.

- A) beroepsbevolking; 75  
 B) beroepsbevolking;  $25/100 \times 100$   
 C) werkloosheidsgraad;  $25/125 \times 100$   
 D) werkloosheidsgraad;  $25/100 \times 100$

31) De werkloosheidsgraad is gelijk aan \_\_\_\_\_

- A) (aantal werkende mensen/aantal mensen met een leeftijd tussen 16 en pensioen gerechtigde leeftijd)  $\times 100$ .  
 B) (aantal werkende mensen/aantal mensen op arbeidsgerechtigde leeftijd)  $\times 100$ .  
 C) (actieve bevolking/aantal mensen op arbeidsgerechtigde leeftijd)  $\times 100$ .  
 D) (aantal werkloze mensen/actieve bevolking)  $\times 100$ .

Total population (millions)	Currently employed (millions)	Not working and looking for work (millions)	Want to work but no longer looking for work (millions)
80	40	2	4

32) Het aantal mensen dat officieel werkloos is volgens bovenstaande tabel bedraagt \_\_\_\_\_

A) 40 miljoen.      B) 4 miljoen.      C) 6 miljoen.      D) 2 miljoen.

33) De economische activiteit wordt berekent als \_\_\_\_\_ gedeeld door \_\_\_\_\_ en tenslotte vermenigvuldigd met 100.

- A) aantal werklozen; de hoeveelheid beschikbare arbeid  
 B) actieve bevolking; de bevolking op arbeidsgerechtigde leeftijd  
 C) actieve bevolking; de werkloosheidsgraad  
 D) actieve bevolking; het aantal mensen tewerkgesteld

34) Veronderstel dat er 25 miljoen werkende mensen zijn en dat het aantal mensen binnen de hoeveelheid beschikbare arbeid 75 miljoen bedraagt. Wat is dan de tewerkstellingsgraad?

- A) 75%  
 B) 33%  
 C) 25%  
 D) Er is niet genoeg informatie gegeven om een antwoord te geven op deze vraag.

Category	Number (millions)
Discouraged workers	15
Unemployed workers	40
Employed workers	100
Population (over 16 years and less than retirement)	225

35) Voor bovenstaande tabel bedraagt de hoeveelheid beschikbare arbeid \_\_\_\_\_

A) 155 miljoen.      B) 210 miljoen.      C) 100 miljoen.      D) 140 miljoen.

36) Voor bovenstaande tabel bedraagt de economische activiteit

A) 44%.

B) 55%.

C) 62%.

D) 69%.

36) \_\_\_\_\_

Component	Number of people (millions)
Total population	246
Working-age population	207
Workforce	139
Employed	133
Unemployed	6

37) Indien je gebruik maakt van de informatie uit bovenstaande tabel bedraagt de werkloosheidsgraad

A) 6.0 percent.

B) 4.5 percent.

C) 2.8 percent.

D) 4.3 percent.

37) \_\_\_\_\_

38) Indien je gebruik maakt van de informatie uit bovenstaande tabel bedraagt de tewerkstellingsgraad

A) 50 %.

B) 64 %.

C) 62 %.

D) 67%.

38) \_\_\_\_\_

39) Duur van de werkloosheid is de tijd die iemand

A) werkloos is ookal zoekt hij niet naar werk.

B) doorbrengt binnen een baan.

C) werkloos is terwijl hij naar werk zoekt.

D) tewerkgesteld is terwijl hij naar werk zoekt.

39) \_\_\_\_\_

40) Veronderstel dat het land van Tiny Town onderhevig is aan een wrijvingswerkloosheid. Deze wrijvingswerkloosheid is een

A) signaal dat er meer mensen hun job verlaten dan verliezen.

B) signaal dat het aantal ontmoedigde werkers groeit.

C) signaal dat het land zich in een recessie bevindt.

D) natuurlijk voorkomen binnen een groeiende economie.

40) \_\_\_\_\_

41) Structurele werkloosheid kan het beste geassocieerd worden met

A) korte termijn werkloosheid.

B) de algemene neergang van specifieke industrieën.

C) de normale jobveranderingen in een dynamische economie.

D) de algemene dalingen in de economie.

41) \_\_\_\_\_

42) Als de economie een expansie binnengaat,

A) stijgt de cyclische werkloosheid.

B) daalt de cyclische werkloosheid.

C) stijgt de structurele werkloosheid.

D) daalt de structurele werkloosheid.

42) \_\_\_\_\_

43) Welk type van werkloosheid wordt het hardste beïnvloed door recessies en expansies?

A) Seizoenswerkloosheid.

B) Wrijvingswerkloosheid.

C) Cyclische werkloosheid.

D) Structurele werkloosheid.

43) \_\_\_\_\_

44) De natuurlijke werkloosheidsgraad

A) is de werkloosheidsgraad wanneer de economie zich op het potentiële BBP bevindt.

B) is geen vast percentage van de hoeveelheid beschikbare arbeid.

C) komt enkel voor wanneer er geen cyclische werkloosheid aanwezig is.

D) Al van bovenstaande antwoorden zijn correct.

44) \_\_\_\_\_

45) Welke van volgende beweringen is waar?

45) \_\_\_\_\_

- A) Het potentieel BBP fluctueert rond het reëel BBP.
- B) Het potentieel BBP is hetzelfde dan het reëel BBP.
- C) Het reëel BBP fluctueert rond het potentieel BBP.
- D) Wanneer alle middelen van een economie volledig worden gebruikt, wordt de productiewaarde reëel BBP genoemd.

Year	Price index	Inflation rate (percent)
1	100	
2	117	A
3	125	B
4	120	C
5	130	D
6	150	E

46) In bovenstaande tabel bedraagt het inflatiepercentage B

46) \_\_\_\_\_

- A) 17.0 %.
- B) 6.8 %.
- C) -4.0 %.
- D) 8.3 %.

47) In bovenstaande tabel bedraagt het inflatiepercentage D

47) \_\_\_\_\_

- A) 3.8 %.
- B) 10.0%.
- C) 130 %.
- D) 8.3 %.

48) De hoeveelheid reëel BBP aangeboden \_\_\_\_\_ de hoeveelheid \_\_\_\_\_.

48) \_\_\_\_\_

- A) stijgt als; ingeput arbeid daalt
- B) wordt niet beïnvloed door; technologie
- C) daalt als; ingeput kapitaal en arbeid dalen
- D) daalt als; ingeput kapitaal stijgt

49) De lange termijn totale aanbod curve kent een \_\_\_\_\_ omdat langsheen de curve een prijsstijging leidt tot een \_\_\_\_\_ van het nominale loonniveau.

49) \_\_\_\_\_

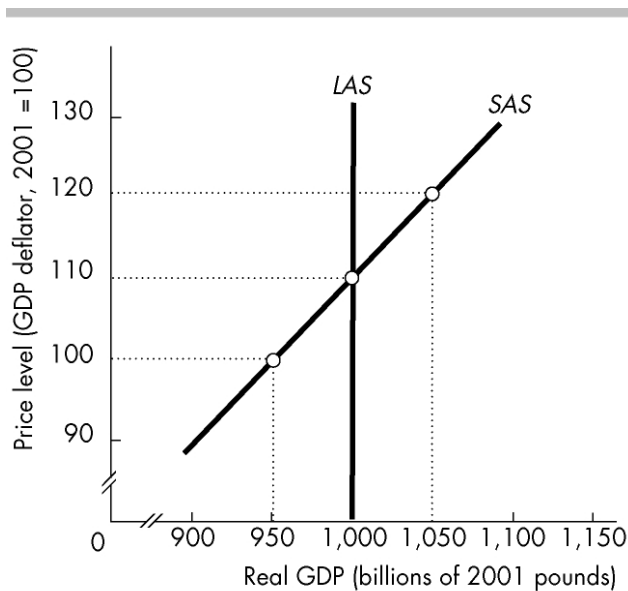
- A) verticaal verloop; daalt
- B) opwaartse helling; constant blijft
- C) opwaartse helling; daalt
- D) verticaal verloop; stijgt

50) Bij de macro-economie op klorte termijn,

50) \_\_\_\_\_

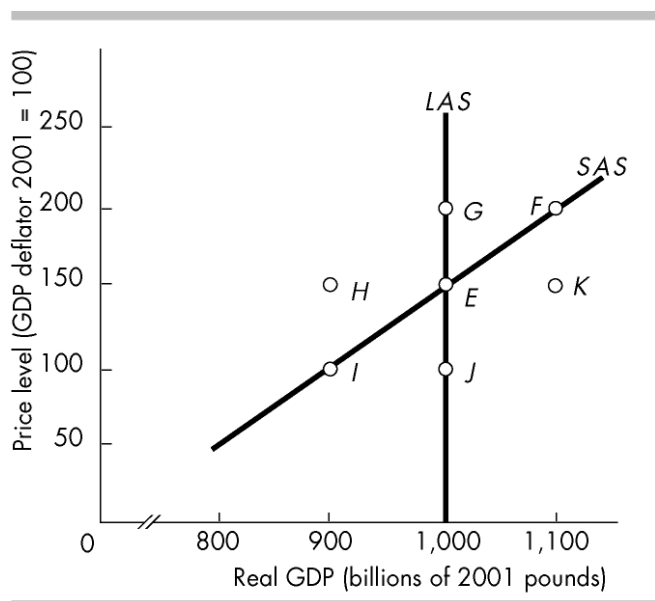
- A) de economie steeds beweegt weg van volledige tewerkstelling.
- B) kan het actueel reëel BBP minder of meer zijn dan het potentieel BBP.
- C) de werkloosheidsgraad 0 bedraagt.
- D) het actuele reëel BBP steeds gelijk is aan het potentieel BBP.





- 51) De economie zal zich in bovenstaande figuur op een niveau van volledige tewerkstelling bevinden bij een prijsniveau dat \_\_\_\_\_ bedraagt.
- A) meer dan 110
  - B) 110
  - C) minder dan 110
  - D) Al bovenstaande antwoorden zijn mogelijk omdat de economie bij volledige tewerkstelling zal opereen boven, onder of op een prijsniveau van 110.

51) \_\_\_\_\_



- 52) Welke beweging in bovenstaande figuur illustreert de impact van een stijgend prijsniveau en een constant nominaal loonniveau?
- A) E tot F.
  - B) E tot I.
  - C) E tot K.
  - D) E tot G.

52) \_\_\_\_\_

53) Welke beweging in bovenstaande figuur illustreert de impact van een constant prijsniveau en een stijging van het nominaal loonniveau?

A) E tot F.

B) E tot H.

C) E tot J.

D) E tot I.

53) \_\_\_\_\_

54) Een daling van het nominale loonniveau

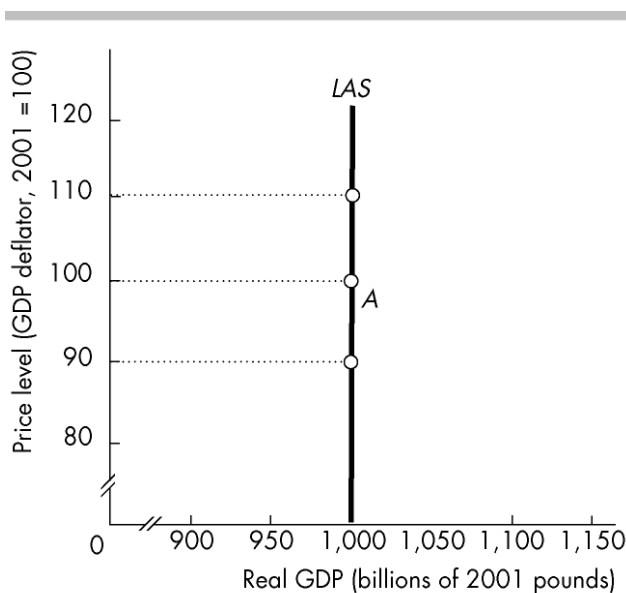
A) verhoogt het korte termijn totale aanbod.

B) verlaagt het lange termijn totale aanbod.

C) verhoogt het lange termijn totale aanbod.

D) verlaagt het korte termijn totale aanbod.

54) \_\_\_\_\_



55) De economie bevindt zich in bovenstaande figuur in punt A. Wanneer het prijsniveau daalt tot 90 terwijl het nominale loontarief constant blijft, zal een bedrijf bereid zijn een output aan te bieden die \_\_\_\_ bedraagt.

A) meer dan £1000 miljard

B) £1000 miljard

C) minder dan £1000 miljard

D) Zonder meer informatie is het onmogelijk om te bepalen welk van bovenstaande antwoorden correct is.

55) \_\_\_\_\_

56) De economie bevindt zich in bovenstaande figuur in punt A. Als het nominale loonniveau daalt met 10% en het prijsniveau constant blijft, zal een bedrijf bereid zijn een output aan te bieden die \_\_\_\_ bedraagt.

A) meer dan £1000 miljard

B) minder dan £1000 miljard

C) £1000 miljard

D) Zonder meer informatie is het onmogelijk om te bepalen welk van bovenstaande antwoorden correct is.

56) \_\_\_\_\_

57) Welk van de volgende gegevens verandert bij een beweging langsheen de totale vraagcurve?

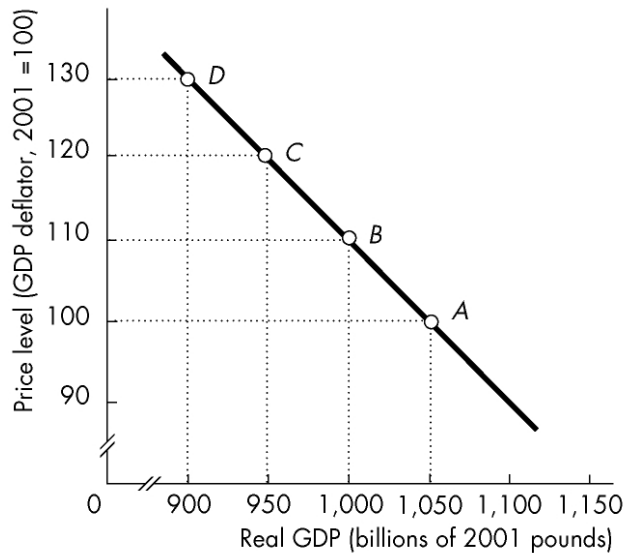
A) Het prijsniveau.

B) Toekomstige inkomens van huishoudens.

C) Toekomstige winsten van investeringsprojecten.

D) De hoeveelheid geld in de economie.

57) \_\_\_\_\_



- 58) Wanneer het prijsniveau in bovenstaande figuur 130 bedraagt, is de gevraagde hoeveelheid reëel BBP gelijk aan \_\_\_\_\_ miljard. 58) \_\_\_\_\_  
 A) £1000 B) £950 C) £900 D) £1050
- 59) In bovenstaande figuur bevindt de economie zich initieel in punt B. Wanneer het prijsniveau met 10 daalt, zal het vermogens-effect 59) \_\_\_\_\_  
 A) de economie naar punt D helpen bewegen.  
 B) de economie naar punt A helpen bewegen.  
 C) de economie in punt B helpen te houden.  
 D) de economie naar punt C helpen bewegen.
- 60) In bovenstaande figuur bevindt de economie zich initieel in punt C. Wanneer het binnenlandse prijsniveau stijgt met 10, zal een 60) \_\_\_\_\_  
 A) vermogens-effect de economie helpen bewegen tot punt B.  
 B) substitutie effect de economie helpen in punt C te houden.  
 C) substitutie effect de economie helpen bewegen tot punt B.  
 D) substitutie effect de economie helpen bewegen tot punt D.
- 61) Hogere belastingen 61) \_\_\_\_\_  
 A) verlagen de totale vraag.  
 B) verhogen de totale vraag.  
 C) verlagen de totale gevraagde hoeveelheid.  
 D) verhogen de totale gevraagde hoeveelheid.
- 62) Een primaire functie van geld is 62) \_\_\_\_\_  
 A) de last van bovenmatige invoer te reduceren.  
 B) te dienen als rekeneenheid.  
 C) te dienen als een aansporing tot werk.  
 D) fondsen heffen voor de overheid.

63) Kredietkaarten zijn 63) \_\_\_\_\_  
 A) geld en maken het grootste deel van M4 uit.  
 B) geen geld omdat ze niet uit papier gemaakt zijn.  
 C) geld maar zijn geen groot deel van het aanbod van geld.  
 D) geen geld.

64) Voor een commerciële bank verwijst de term "reserves" naar 64) \_\_\_\_\_  
 A) de zorg van een bankier bij het uitschrijven van leningen aan een individu zonder werk.  
 B) het contant geld in zijn kluisen en de stortingen bij de centrale bank.  
 C) de netto rente dat het verdient op leningen.  
 D) de winst dat de bank genereert aan het einde van het jaar.

65) Liquiditeit is 65) \_\_\_\_\_  
 A) het gemak waarmee activa in geld kunnen worden omgezet.  
 B) hetzelfde als de omloopsnelheid.  
 C) het omgekeerde van de snelheid van geld.  
 D) de snelheid waarmee de prijs voor activa verandert wanneer zijn intrinsieke waarde verandert.

66) Wanneer banken gespecialiseerde middelen gebruiken om leners te controleren, 66) \_\_\_\_\_  
 A) verlagen ze de kost van het creëren van liquiditeit.  
 B) minimaliseren ze de kost van het beoordelen van de kredietwaardigheid van leners.  
 C) verdelen ze het risico.  
 D) lenen ze slechts aan hoog-risico leners.

67) De reserves van een bank omvatten 67) \_\_\_\_\_  
 A) het contante geld in de kluis plus de stortingen bij de centrale bank.  
 B) de gewone aandelen, het contante geld in de kluis, en de stortingen bij de centrale bank.  
 C) het contante geld in de kluis plus het goud van de bank in bewaring bij de centrale bank.  
 D) het contante geld in de kluis plus de waarde van de rekening van haar depositeuren.

68) Een regel die het minimum percentage aan stortingen specificeert dat een bank moet hebben als munt of stortingen bij de centrale bank, wordt een 68) \_\_\_\_\_  
 A) depositoregel genoemd. B) gelijke kapitaalvereiste genoemd.  
 C) leenregel genoemd. D) vereiste reserve ratio genoemd.

Assets		Liabilities	
Reserves	£30	Deposits	£1,000
Loans	£970		
Total	1,000	Total	£1,000

69) Bovenstaande tabel geeft de initiële balans voor de Mega Bank. Mega Bank heeft geen bovenmatige reserves. Gebaseerd op de initiële balans, wat is de gewenste reserve ratio voor de Mega Bank? 69) \_\_\_\_\_  
 A) 3%. B) 1.4%. C) 30%. D) 10%.

70) Bovenstaande tabel geeft de initiële balans voor de Mega Bank. Barney komt de bank binnen en doet een storting van £50 aan contanten. De gewenste reserve ratio is 3%. Na de storting van Barney, maar voor andere acties plaatsvinden, welk volume aan leningen kan gemaakt worden door Mega Bank als de bank meer winst wil en geen bovenmatige reserves heeft? 70) \_\_\_\_\_  
 A) £48.50. B) £33.00. C) £50.00. D) £15.00.

- 71) Als de gewenste reserve ratio 10% is en het volk houdt contanten bij, dan zal de echte deposito multiplicator
- A) Meer informatie is nodig om uit te maken of het groter is dan 10, gelijk aan 10, of minder dan 10.
  - B) 10 zijn.
  - C) minder dan 10 zijn.
  - D) groter dan 10 zijn.

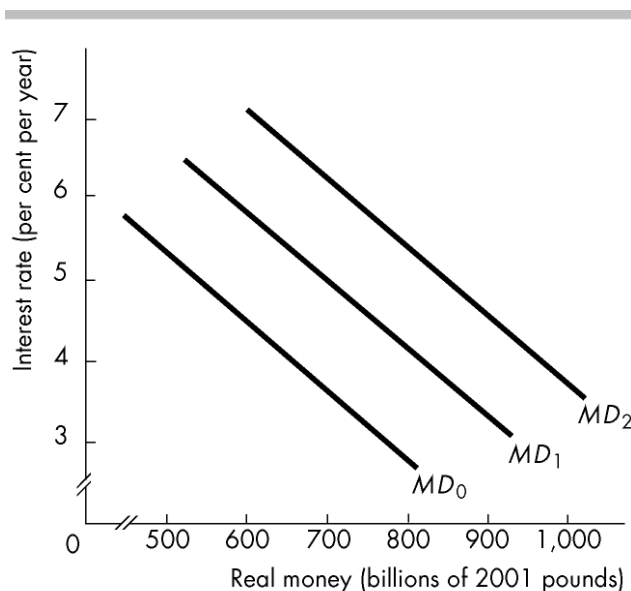
71) \_\_\_\_\_

- 72) Als het prijsniveau verdubbelt, dan
- A) daalt de reële vraag naar geld.
  - B) daalt de nominale vraag naar geld.
  - C) stijgt de nominale vraag naar money.
  - D) stijgt de reële vraag naar geld.

72) \_\_\_\_\_

- 73) Wanneer de rentevoet stijgt, daalt de hoeveelheid gevraagd geld omdat
- A) mensen minder goederen zullen kopen en minder geld zullen bijhouden.
  - B) het prijsniveau ook stijgt en mensen hun vraag naar geld doen dalen.
  - C) mensen hun fondsen van geld naar rentedragende activa verschuiven.
  - D) mensen hun fondsen van rentedragende activa naar geld verschuiven.

73) \_\_\_\_\_



- 74) Veronderstel dat in bovenstaande figuur, de economie zich initieel bevindt op de vraagcurve naar geld  $MD_1$ . Wat is het effect van een daling in de rentevoet?

74) \_\_\_\_\_

- A) Er is een verschuiving naar boven langsheen de vraagcurve naar geld  $MD_1$ .
- B) De vraagcurve naar geld verschuift naar links tot  $MD_0$ .
- C) De vraagcurve naar geld verschuift naar rechts tot  $MD_2$ .
- D) Er is een verschuiving naar beneden langsheen de vraagcurve naar geld  $MD_1$ .

75) Veronderstel dat in bovenstaande figuur, de economie zich initieel bevindt op de vraagcurve naar geld  $MD_1$ . Wat is het effect van een stijging van het reëel BBP? 75) \_\_\_\_\_

- A) Er is een verschuiving naar beneden langsheen de vraagcurve naar geld  $MD_1$ .
- B) Er is een verschuiving naar boven langsheen de vraagcurve naar geld  $MD_1$ .
- C) De vraagcurve naar geld verschuift naar rechts tot  $MD_2$ .
- D) De vraagcurve naar geld verschuift naar links tot  $MD_0$ .