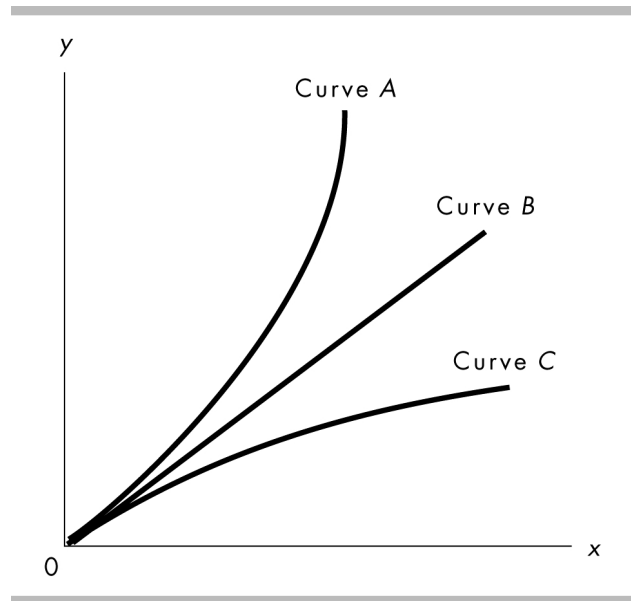


Name _____

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

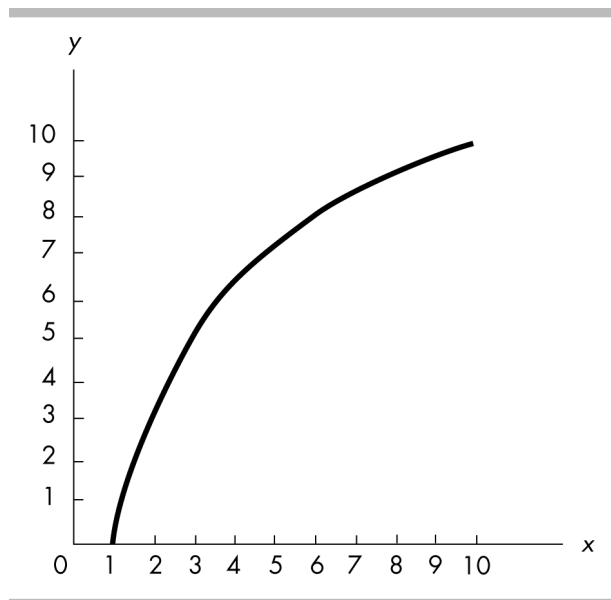
- 1) Economie wordt gedefinieerd als de studie die analyseert hoe mensen, bedrijven, overheden en maatschappijen _____
1) _____
A) hun oneindige voorraden gebruiken.
B) keuzes maken om om te kunnen gaan met schaarste.
C) rijkdom verkrijgen.
D) overvloed boven schaarste verkiezen.
- 2) Welk van de volgende zaken is een macro-economisch onderwerp? _____
2) _____
A) De oorzaak van een prijsstijging bij appelsienen.
B) Waarom loodgieters meer verdienen dan portiers.
C) De oorzaken van een daling in de gemiddelde prijzen.
D) Waarom het leger meer tanks dan raketten aan zou moeten kopen.
- 3) Micro-economen leggen zich toe op al het volgende, behalve op _____
3) _____
A) het effect van een verhoging van het geldaanbod op inflatie.
B) aankoopbeslissingen die een individuele consument maakt.
C) beslissingen die een bedrijf maakt in verband met het aannemen van werknemers.
D) het effect op de sigarettenverkoop van een verhoging van de belasting op sigaretten.
- 4) Misty kan kiezen uit drie producten die ze kan aankopen. Merk A, merk B of merk C. Ze kosten elk 10 pond. Indien ze beslist dat merk A het beste haar behoeften vervuld, dan bedraagt de opportunitetskost van haar beslissing _____
4) _____
A) merk B of merk C, afhankelijk van welk van de merken beschouwd wordt als de hoogste gederfde waarde.
B) merk B plus merk C.
C) merk A.
D) twintig pond.
- 5) De marginale opbrengst is de opbrengst _____
5) _____
A) die jouw activiteit een ander bezorgt.
B) van een activiteit en overstijgt zijn kost.
C) die voortkomt uit een activiteitsstijging.
D) die voortkomt uit de neveneffecten van die activiteit.
- 6) Positieve en normatieve beweringen verschillen hierin dat _____
6) _____
A) normatieve beweringen gaan over 'wat er is', terwijl positieve beweringen gaan over 'hoe het zou moeten zijn'.
B) normatieve beweringen getest kunnen worden, terwijl positieve beweringen niet getest kunnen worden.
C) positieve beweringen gaan over 'wat is', terwijl normatieve beweringen gaan over 'hoe het zou moeten zijn'.
D) positieve beweringen getest kunnen worden, terwijl normatieve beweringen niet getest kunnen worden.

- 7) De bewering 'de werkloosheidsgraad bij jongeren is hoger dan bij volwassenen' is 7) _____
A) een positieve bewering. B) een politieke bewering.
C) een normatieve bewering. D) een ethische bewering.
- 8) Welke van de volgende beweringen is normatief? 8) _____
A) 40 % van het publiek gelooft dat het werkloosheidscijfer te hoog is.
B) Het werkloosheidscijfer is te hoog.
C) Het werkloosheidscijfer steeg vorige maand.
D) Alle drie de beweringen.
- 9) Een economische theorie is 9) _____
A) een positieve bewering die de *ceteris paribus* clausule niet kan gebruiken.
B) meestal complexer dan de echte wereld.
C) een veralgemening die samenvat wat we onder economische keuzes verstaan.
D) altijd een wiskundig, of een niet-verbaal model.
- 10) De meeste economen beamen dat 10) _____
A) loon- en prijscontroles niet helpen om inflatie te controleren.
B) importbeperkingen meer kosten dan ze opbrengen.
C) huurplafonds zorgen ervoor dat er minder woningen beschikbaar zijn.
D) Alle drie de antwoorden zijn juist.
- 11) Hoe economische variabelen verschillen tussen landen voor een gegeven jaar, wordt het best 11) _____
geïllustreerd door
A) een tijdreeksgrafiek.
B) een scatter diagram.
C) een dwarsdoorsnede grafiek.
D) Geen van de drie omdat eender welke grafiek misleidend zou kunnen zijn.
- 12) Welk van de volgende bewerkingen is JUIST wanneer het over een trend gaat? 12) _____
I. Een dwarsdoorsnede grafiek geeft trends weer.
II. Een tijdreeksgrafiek geeft trends weer.
III. Een scatter plot geeft trends doorheen de tijd weer.
A) II en III. B) I en II. C) I. D) II.



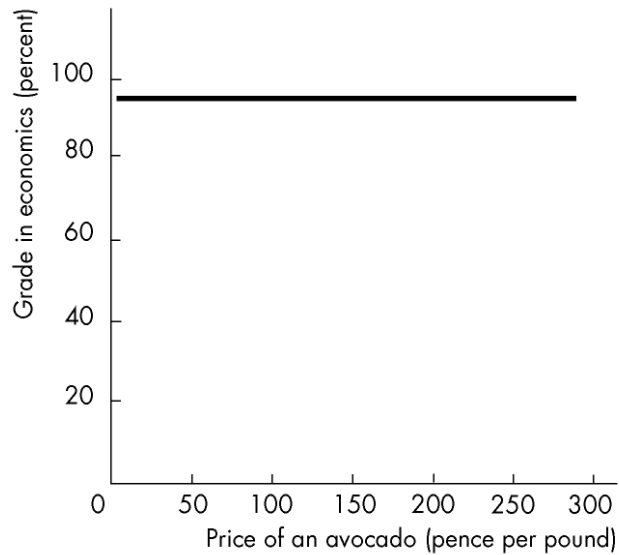
- 13) Welke grafiek in bovenstaande figuur geeft een positieve relatie weer tussen X en Y?
- A) Enkel curve B.
 - B) Enkel curve C.
 - C) Enkel curve A.
 - D) Alle criven geven een positieve relatie weer.

13) _____



- 14) De relatie die in de bovenstaande figuur wordt weergegeven is
- A) een negatieve lineaire relatie.
 - B) een positieve relatie die stijler wordt.
 - C) een positieve relatie die minder stijl wordt.
 - D) een positieve lineaire relatie.

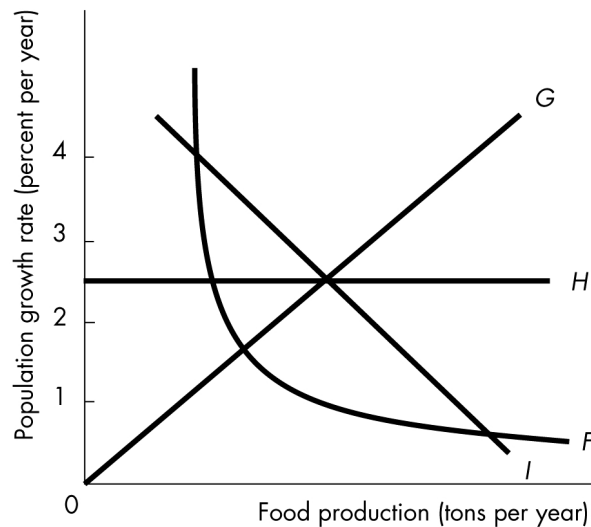
14) _____



15) Welke van de beweringen beschrijft bovenstaande figuur correct?

15) _____

- I. Er is geen relatie tussen de prijs van advocado's en de de punten die een student op economie haalt.
 - II. De waarde van de variabele die op de X-as gemeten wordt is constant terwijl de variabele die op de Y-as gemeten wordt toeneemt.
 - III. Wanneer de punten van een student voor economie stijgen, stijgt de prijs van advocado's ook.
- A) I, II, en III. B) I. C) I en II. D) II en III.



16) Welke curve in bovenstaande figuur geeft het niveau van voedselproductie weer dat het bevolkingsaangroeipercentage niet beïnvloedt?

16) _____

- A) F. B) I. C) G. D) H.

x	y
0	0
1	3
2	6
3	9
4	12
5	15

17) Wanneer we de data uit bovenstaande tabel gebruiken en Y meten op de verticale as, dan is de helling van de lijn die de relatie tussen Y en X weergeeft

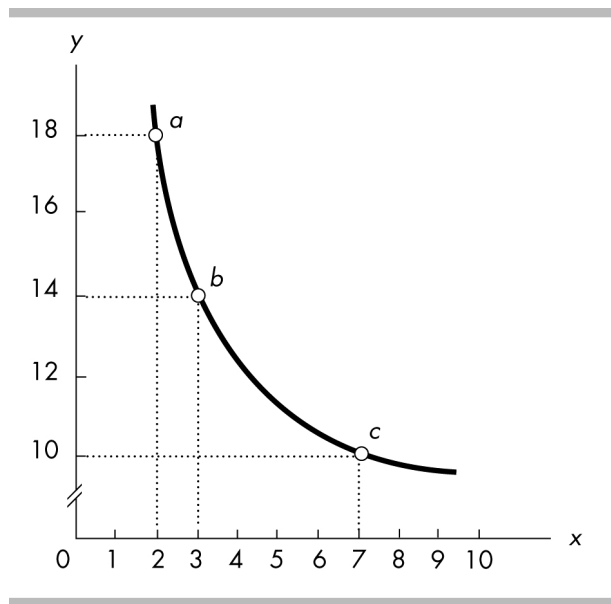
17) _____

A) 3.

B) 6.

C) 1.

D) $1/3$.



18) In bovenstaande figuur, is de helling van de hoek tussen a en b

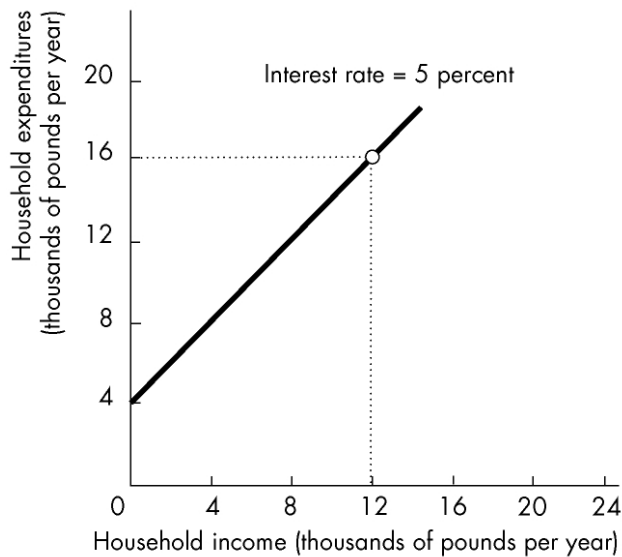
18) _____

A) $-1/4$.

B) 1.

C) $1/4$.

D) -4.



- 19) De relatie in bovenstaande figuur voorspelt dat wanneer de rentevoet 5% is,
- A) een afname van het inkomen samen zal gaan met een afname in de uitgaven.
 - B) een stijging van het inkomen samen zal gaan met een afname van de uitgaven.
 - C) een afname in het inkomen samen zal gaan met een stijging van de uitgaven.
 - D) er geen relatie is tussen uitgaven en inkompen.

19) _____

- 20) Wanneer we bewegen langsheen de lijn die de relatie tussen het inkomen van het huishouden en de uitgaven weergeeft in bovenstaande figuur,
- A) wordt het inkomen van huishouden constant gehouden..
 - B) wordt geen enkele variabele constant gehouden.
 - C) wordt de rentevoet constant gehouden.
 - D) worden de uitgaven van het huishouden constant gehouden.

20) _____