

1. Lindahl Dengesi ;Tarafların toplumsal hizmet için ortaya çıkan maliyete katlanma konusunda eşitlik üzerinde anlaşması ve bireylerin sosyal malların üretim maliyetine katlanabilme paylarına göre, sosyal malların optimum üretim miktarının belirlenebileceğini ifade eder.

Cevap: D

2. Sosyal refah devleti anlayışı ile birlikte kamu ekonomisinde ortaya çıkan temel dönüşüm, kamu sektöründe üretilecek mal ve hizmetlerde sosyal fayda amacı güdülmektedir. Toplumun tercihlerine göre hizmetlerin belirlenmesi ve bunlara kaynakların aktarılması amacıyla devletin toplumsal faydayı artırmak üzere özel mal ve hizmet üretimi de yapması anlayışı benimsenmiştir.

Cevap: D

3. Dolaysız transfer harcamaları, Kişilerin gelirlerini doğrudan doğruya artırırlar. Dolaysız transferler para şeklinde yapılan nakdi ödemelerdir. Örnek olarak; emekli maaşları, öğrenci bursları, verilebilir.

Dolaylı transfer harcamaları ise kişilerin gelirlerini dolaylı yoldan artırırlar. Genelde mal şeklinde veya fiyat indirimi şeklinde verilebilir. Örnek, fakirlere verilen yiyecek ve yakacak yardımları, halk ekmeğın normal ekmekten ucuza satılması, verilebilir.

Cevap: C

4. Wagner, "kamu harcamalarının artış kanunu"nu ilk kez ortaya koymuştur. Buna göre, gayri safi milli hasıladaki artış, kamusal hizmetlere olan talebi kendisinden daha fazla artırır. Dolayısıyla genel olarak kamu hizmetlerine olan talebin gelir esnekliği 1'den büyüktür. Kamu harcamalarındaki artış devlet faaliyetlerindeki (bu da ekonomik büyümenin sonucudur) artışın sonucudur. Özellikle toplumun gelişmesi ya da toplumsal gelişme yönündeki baskılar kamu kesiminin özel kesiminin önüne geçmesine neden olmaktadır. Devlet faaliyetleri hem merkezi hem de mahalli idareleri düzeyinde artış gösterir. Dolayısıyla devletin idari yapısının hangi biçimde olduğunun pek önemi yoktur. Devlet faaliyetleri hem yoğunluğuna hem de nitelik olarak artar. Devletin bazı hizmetleri ilk defa ifa etmesinden dolayı genişliğine artış söz konusu iken, bazı hizmetleri öncesine göre daha iyi ifa etmesinden dolayı yoğunluğuna artış yaşanacaktır.

Cevap: E

5. Dolaysız vergiler, dolaylı vergilere göre daha adildir. Dolaysız vergiler, şahsileştirilebilir. Bu yolla dolaysız vergiler, mükelleflerin ödeme güçleri ile uyumlu hale getirilebilir. Dolaysız vergiler mükelleflerin gelir ve serveti üzerinden alınır. Gelir ve servet vergileri, artan oranlı bir tarifeye göre vergilendirilir. Dolaysız vergiler daha çok dikey adalete uygundur. Gelişmiş ülkelerde, dolaysız vergilerin toplam vergi hâsılatı içindeki payı, dolaylı vergilere göre daha yüksektir. Dolaysız vergilerin toplanması (devlet açısından), dolaylı vergilere göre daha zordur. Dolaysız vergilerin ödenmesinde, mükellefler psikolojik bir baskı altına girerler. Dolaysız vergilerin toplam vergi hâsılatı içerisindeki payının artırılması etkili ve iyi çalışan bir mali yönetimin varlığına bağlıdır.

Cevap: D

6. Vergi Rekabeti, bir ülkenin yabancı sermayeden pay almak için veya çok uluslu şirketlerin yatırımlarını çekmek için öngördüğü vergi avantajlarıdır.

Cevap: E

7. Kesin hesap kanunu tasarısı, muhasebe kayıtları dikkate alınarak, merkezi yönetim bütçe kanununun şekline uygun olarak Maliye Bakanlığınca hazırlanır.

Cevap: A

8. Bütçelerin hazırlanması, uygulanması ve kontrolünde aşağıdaki ilkelere uyulur;

Belirli gelirlerin belirli giderlere tahsis edilmemesi,
Tüm gelir ve giderlerin gayrisafi olarak bütçede gösterilmesi,

Bütçelerde gelir ve gider denkleğinin sağlanması,
Bütçelerde, bütçeyi ilgilendirmeyen hususlara yer verilmemesi,

Cevap: C

9. Yüklenmeye Girişme; Yüklenme, usulüne uygun olarak düzenlenmiş sözleşme esaslarına veya kanun hükmüne dayanılarak iş yaptırılması, mal veya hizmet alınması karşılığında geleceğe yönelik bir ödeme yükümlülüğüne girilmesidir.

Cevap: A

10. Bütçe, konjonktür devrelerinin yükselişi (enflasyon) ve alçalış (durgunluk) dönemlerinde, bu sorunlardan kurtulmak ve ekonomiyi tam istihdama getirmek ve fiyat istikrarını sağlamak aracı olarak kullanılır. Bu bütçenin konjonktürel fonksiyonudur.

Cevap: D

11. Kamu idareleri, stratejik planları ile Bütçe Hazırlama Rehberinde yer alan esaslar çerçevesinde, bütçe gelir ve gider tekliflerini gerekçeli olarak hazırlar ve yetkilileri tarafından imzalanmış olarak Eylül ayı sonuna kadar Maliye Bakanlığına gönderir. Kamu idarelerinin yatırım teklifleri, değerlendirilmek üzere aynı süre içinde Kalkınma Bakanlığına verilir.

Cevap: E

12. Borcu sona erdiren nedenler.Borcun silinmesi, borcun itfası, borcun amortismanı, borcun ödenmesidir. Ancak borcun tahkimi, vadesi gelen borcun vadesinin uzatılmasıdır. Borç sona ermez.

Cevap: B

13. Birincil Açık (faiz dışı açık): Kamu kesiminin borç faiz ödemelerinin kamu harcamaları dışında tutulması suretiyle hesaplanan bütçe açığıdır.

Birincil Açık = Bütçe Gelirleri – [(Bütçe Harcamaları – Toplam Borç Faiz Ödemeleri)]

Faiz dışı fazla kavramı ise toplam kamu harcamalarından faiz ödemeleri düşüldükten sonra kalan tutar toplam kamu gelirlerinden küçük ise ortaya çıkan farka denir.

$672 - [(675 - 46)] = 43$ milyar TL birincil fazla

Cevap: C

14. Makroekonomik istikrar, tam istihdam ve fiyat istikrarının sağlanmasıdır. İşsizliğin olmaması ve fiyatlar genel seviyesinin istikrarlı olmasını ifade eder.

Cevap: A

15. Deflasyonis dönemlerde toplam talebi artırmak için, vergi oranları düşürülmeli, kamu harcamaları artırılmalıdır.

Reel harcamaların genişletici etkisi transfer harcamalarına göre daha fazladır. Geniş tabanlı vergi oranlarında indirim yapılması daha etkilidir.

Cevap: C

16. Tarhiyat öncesi uzlaşma, Vergi ziyayı ve usulsüzlüklerin tamamı için istenebilir. Tarhiyat öncesi uzlaşma isteyen bir mükellef tarhiyat sonrası uzlaşma isteyemez. Eğer uzlaşma gerçekleşmişse mükellefin vergiye karşı itiraz ve dava açma hakkı sona erer. Uzlaşma gerçekleşmemişse, vergi ve ceza ihbarnamesinin tebliğ tarihinden itibaren 30 gün içinde vergi mahkemelerinde dava açılabilir.

Cevap: D

17. Tahakkuk zamanaşımının başlangıcı ile ilgili genel kural veraset ve intikal vergisinde uygulanmaz.

Cevap: D

18. Gelir vergisi kanununa göre ölen kişi ile ilgili olarak mirasçıları, ölüm beyannamesini 4 ay içinde vermeleri gerekir.

Cevap: E

19. Götürü Gider Usulü, haklarını kiraya verenler hariç gayrimenkul sermaye iradi elde edenler götürü gider usulünden yararlanabilirler. Gayri safi hâsıllattan, gayri safi hâsıllatın %25'lik kısmı düşülür, kalan kısım artan oranlı tarifeye göre vergilendirilir. Götürü gider usulünü kabul edenler iki yıl geçmedikçe bu usulden dönemezler.

Cevap: A

20. Yıllık gelir vergisi, basit usulde Şubat- Haziran ayı olmak üzere, gerçek usulde ise Mart-Temmuz ayı olmak üzere iki taksitte ödenir.

Cevap: B

21. Monopollü rekabet piyasası tam rekabetten malların homojen değil farklılaştırılmış olması konusunda ayrılır. Tam rekabetin atomisite, mobilite, giriş çıkış serbestisi gibi özelliklerini aynen taşımaktadır. Robinson ve Chamberlin tarafından ortaya atılan monopolcü rekabet teorisine göre firmanın talep eğrisi monopol piyasasına benzer şekilde negatif eğimlidir. Bu durumda firma denge noktasında tam rekabete göre daha az üretim yapılmakta fakat daha yüksek fiyattan satılmaktadır.

Cevap E

22. Bir malın üreticilerine yönelik birim başına sabit vergi konulması durumunda arz eğrisi sola doğru kayacak ve malın fiyatı ve satış miktarı değişecektir.

Verginin, malın satış fiyatına yansıtılması ile ilgili temel kural, esnekliği az olan kesimin verginin çoğunu üstlenmek zorunda olduğudur.

Esnekliği düşük olan verginin çoğunu, esnekliği sıfır olan ise verginin tamamını üstlenmek zorundadır.

Talep esnekliğinin daha yatık olması, yani esnekliğinin fazla olması durumunda, üreticiler vergiyi tüketiciye yansıtamayacak ve verginin çoğunu üstleneceklerdir. Böylece verginin fiyat üzerindeki etkisi sınırlı olacaktır.

Cevap D

23. Negatif eğimli doğrular şeklinde ifade edilen eş ürün eğrileri, ikame esnekliğinin sonsuz olduğu, eğri üzerindeki her noktada marjinal teknik ikame oranı ve eğimin sabit olduğu ve fonksiyonu $Q(K, L) = A \cdot K + B \cdot L$ şeklinde ifade edilen eğrilerdir. Ancak eğri üzerindeki her noktada sermaye emek oranı farklıdır. Şekilde A ve B noktalarındaki sermaye emek oranının farklı olduğu net olarak görülmektedir.

Cevap D

24. Firmanın toplam sabit maliyeti üretim ile birlikte değişmeyen maliyetlerdir. Verilen kısa dönem maliyet fonksiyonunda üretimle birlikte değişmeyen yani Q'da meydana gelen değişmeden etkilenmeyen maliyet 180 birimdir.

Cevap A

25. Bir mala yönelik olarak artan talep nedeniyle, o malın üretiminde kullanılan girdilere olan talebin artması türev talep olarak isimlendirilir.

Cevap D

26. Tüketici, her mala ödediği son liralарının marjinal faydaları birbirine eşit olduğunda faydasını maksimize etmiş olacaktır. Eş marjinal fayda ilkesi olarak da isimlendirilen bu durumda denge

$$\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y} \text{ ile ifade edilir. Soruda verilen iki malı}$$

x ve y olarak kabul edersek verilen cümle şu şekilde

$$\text{ifade edilebilir. } \frac{MU_x}{P_x} < \frac{MU_y}{P_y} \text{ veya } \frac{MU_x}{P_x} > \frac{MU_y}{P_y} \text{ her}$$

iki durumda da tüketici için tek yol vardır. Marjinal

faydasının fiyatına oranı yüksek olan malın tüketimini arttırarak, tüketimi artan malın marjinal faydasının düşmesi ve eş marjinal fayda ilkesinin sağlanmasıdır. Birinci durumda tüketici Y malını, ikinci durumda ise X malını daha fazla tüketerek dengeye gelecektir.

Cevap B

27. Fonksiyon bir CES fonksiyonudur ve ölçeğe göre getirisi fonksiyondaki "e" değeri ile ölçülür.

$$Q = (K^p + L^p)^{\frac{e}{p}} \text{ Şeklindeki orijinal fonksiyona göre, } \frac{e}{p} \text{ ile ifade edilen parantez dışındaki üs "1"e eşittir.}$$

Bu durumda $1 = \frac{e}{b/a}$ olacak ve burada ölçeğe göre getiriyi ifade eden "e" sayısı b/a'ya eşit olacaktır.

"a" "b" sayısından küçük ise bu durumda "e" nin değeri birden büyük olacak ve ölçeğe göre artan getiri ortaya çıkacaktır.

Cevap A

28. İkame etkisi, malın fiyatında meydana gelen değişme nedeniyle nisbi fiyatlarda meydana gelen değişmeleri göstermektedir ve bütün mallar için negatiftir. İkame etkisi yardımı telafi edilmiş talep eğrisi çizilir ve ikame etkisinin negatif olmasından dolayı, telafi edilmiş talep eğrisinin eğimi bütün mallar için negatiftir.

Cevap D

29. Toplam talep eğrisi mal, para ve tahvil piyasasında eş anlı dengesinin sağlandığı fiyatlar genel düzeyi ile milli gelir arasındaki ilişkiyi ortaya koymaktadır. Toplam talebin negatif eğimli olması, fiyatlar genel düzeyi ile milli gelir düzeyi arasında ters yönlü ilişki olduğunu ifade eder ve nedenleri şu şekilde sıralanabilir.

→Reel Balans etkisi: Fiyatlar genel düzeyi artınca, reel para arzı azalır, reel servet stoku azalır, reel servetteki bu azalış tüketimin ve beraberinde gelir düzeyinin azalmasına neden olur.

Faiz Etkisi: Fiyatlar genel düzeyi artınca, reel para arzı azalır ve faiz oranlarının artmasına neden olur. Faizlerdeki bu artış yatırımları ve dolayısıyla gelir düzeyini azaltır.

→Dış ticaret etkisi: Fiyatlar genel düzeyi artınca, reel para arzı azalır, ülke içi fiyatların artması net ihracatın azalmasına ve milli gelir düzeyinin de azalmasına neden olur.

Cevap D

30. Okun Yasası →Büyüme Oranı-İşsizlik. Okun'a göre % 2,25'in üzerinde yaşanan her yüzde birlik büyüme, ülkedeki işsizlik oranını 0,5 puan azaltacaktır. "U" işsizlik, "g" reel büyüme hızını göstermekte iken formül şu şekilde yazılabilir.

$$\Delta U = -0,5 \cdot (g - 2,25)$$

Laffer Yasası → Vergi Oranı-Vergi Hasılatı

Beveridge → Açık iş oranı-İşsizlik

Philips Eğrisi → Enflasyon-İşsizlik

Bawerk Yasası → Bugünkü faiz değeri-Gelecekteki Faiz değeri

Cevap D

31. Enflasyonist açık, ekonomideki denge milli gelir düzeyinin, tam istihdam milli gelir düzeyinden yüksek olması durumunda ortaya çıkacaktır. Bu durumda ekonominin tam istihdam dengesine ulaşması için daraltıcı politikalar yoluyla toplam talep azaltılmalı ve talep fazlası nedeniyle ortaya çıkan enflasyonist süreç kontrol altına alınmalıdır.

Toplam talebi azaltıcı bir para politikası daraltıcı para politikası şeklinde uygulanmalıdır. Reeskont oranlarının artırılması ile borçlanma maliyetleri yükselen bankalar, Merkez Bankası kaynaklarına daha az başvuracak ve rezervlerdeki azalış ile birlikte para arzı azalacaktır. Diğer şıklarda yer alan politikalar para arzını genişletici etki yaratacaktır.

Cevap C

32. Para çarpanı şu formülle ifade edilir.

$$\text{Çapan} = \frac{1 + c}{c + r + e}$$

Reeskont oranlarındaki artış, bankaların borçlanma maliyetini artırır. Bu durum bankaların kendilerini daha güvende hissetmek için atıl rezervlerini (e katsayısı) arttırmalarına neden olacaktır ve para çarpanının küçülecektir.

Cevap E

33. Fonlar, Merkez Bankası bilançosunun yükümlülükler kısmında yer almaktadır. Fonlar dışında para politikasından doğan yükümlülükler, tedavüldeki banknotlar gibi kalemlerde bilançonun pasif kısmında yer almaktadır.

Cevap B

34. Fisher etkisi, nominal para arzı artışlarının, ekonominin tam istihdamda olduğu varsayımı altında nominal faiz oranlarını arttırmasıdır. Buna göre para arzı arttığında, nominal faiz oranları para arzı artışı kadar artacaktır.

Pigou ve Keynes etkisi, toplam talep eğrisinin neden negatif eğimli olduğunu yani fiyat ile milli gelir arasındaki ters yönlü ilişkinin nedenini ortaya koymaya çalışan etkilerdir.

Likidite etkisi, para arzı artışları nedeniyle, para piyasasında yaşanan eş anlı değişim sonucunda, milli gelir henüz değişmemiş iken faizler meydana gelen azalışı ifade etmektedir.

Crowding –out (Dışlama Etkisi); kamu harcamalarındaki artış nedeniyle ekonomide fon talebinin artacağını, ekonomide oluşan fon talep fazlası nedeniyle faizlerin yükseleceğini ifade etmektedir. Faizlerdeki bu artış nedeniyle firmaların yatırımları azalacak ve genişletici maliye politikası nedeniyle milli gelirden ortaya çıkması muhtemel olan artış çarpan etkisinden az olacaktır. Faizlerin sabit olduğu durumda milli gelirden ortaya çıkacak olan çarpan etkisi ile, faizlerin artması sonucu oluşan milli gelir dengesi arasındaki fark çarpan etkisini vermektedir.

Cevap D

35. Para talebinin faiz esnekliği (h katsayısı) LM eğrisinin eğimini etkileyen faktörlerden birisidir ve para talebinin faiz duyarlılığının artması LM eğrisinin daha yatık duruma gelmesine ve para politikasının etkinliğinin azalmasına neden olacaktır.

LM eğrisinin yatıklaşması sonucu para politikasının etkisizleşmesi, toplam talep eğrisinin dikleşmesine neden olacaktır. Şöyle ki;

Para politikasının etkinliği arttıkça, Toplam Talep (AD) eğrisi yatıklaşır, para politikasının etkinliğinin azalması sonucu ise AD eğrisi dikleşir.

Soruda verilenlere göre LM eğrisi yatıklaşmış ve para politikasının etkinliği azalmıştır. Bu durumda AD eğrisi dikleşecektir.

Cevap E

36. Keynezyen para talebi teorisine göre faizden etkilenen para talebi spekülâtif para talebidir.

Faizler ile spekülâtif para talebi arasında ters yönlü bir ilişki vardır. Faizler yükseldiğinde tahvil fiyatları düşecek ve tahvil fiyatları üzerinden düşükten alıp yüksekten satma fırsatı doğduğu için (spekülasyon fırsatı) bireylerin spekülasyon güdüsüyle tuttıkları para talebi azalacaktır. Bireyler bu para ile fiyatı düşen tahvilden satın alacaklardır

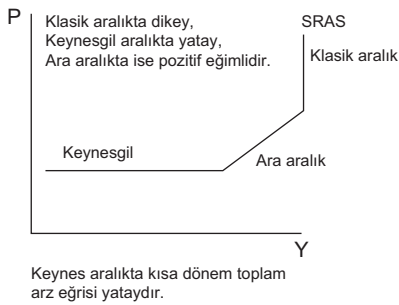
Cevap B

37. Reel Devrevi Dalgalanmalar teorisi fiyatların ve ücretlerin kısa ve uzun dönemde esnek olduğu ve bu nedenle kısa ve uzun dönemde arz eğrisinin tam dik olduğunu ortaya koymuştur.

Buna göre ekonomide yaşanan bir istikrarsızlığın temel nedeni, tam istihdam (potansiyel GSYİH) düzeyinde dik olan toplam arz eğrisini kaydırarak olan teknolojik şoklardır. Teknolojide yaşanan şoklar Potansiyel GSYİH düzeyini değiştirecek ve konjoktürel dalgalanmaya yol açacaktır.

Cevap E

38. Kısa dönem arz eğrisi pozitif eğimli olmakla birlikte, LM eğrisine benzer şekilde üç ayrı aralıkta ele alınabilmektedir. Buna göre;



Cevap C

39. Enflasyon hedeflemesinin avantajları şöyle sıralanabilir;

- I. Dış şoklardan koruma sağlar.
- II. Para politikası şeffaf bir duruma gelir.
- III. Daha anlaşılır bir politikadır.
- IV. Para politikası ülke içi duruma göre önceden ayarlanabilme imkânına kavuşur.
- V. Merkez bankalarının hedefe ulaşabilmeleri açısından hesap verme yükümlüğünü artırır.
- VI. Kredibilitiyi artırır.

Cevap A

40. Keynes'e göre yatırım talep eğrisinin konumu ile sermayenin marjinal etkinliği arasında doğrusal bir ilişki vardır. Sermayenin marjinal etkinliği arttıkça, yatırımların verimliliği ile ilgili ekonomide olumlu beklenti oluşacak ve aynı faiz oranından yapılmak istenen yatırım tutarı artarak yatırım talep doğrusunu paralel olarak sağa kaydıracaktır.

Cevap E

$$70. \quad 1, \overline{1} + 3, \overline{3} + 5, \overline{5} = 9, \overline{9}$$

$$2, \overline{2} + 4, \overline{4} = 6, \overline{6}$$

$$3, \overline{3} = \frac{10}{3}$$

$$\frac{1}{A} = \frac{1}{\frac{10}{3}} = \frac{3}{10} = 0,3$$

Cevap A

71.
$$\begin{array}{r|l} A & 49 \\ & x \\ \hline & x^2 \end{array}$$

$A = 49 \cdot x + x^2$ ve $x^2 < 49$
 x en çok 6 olur.
 $A = 49 \cdot 6 + 6^2 = 330$

Cevap D

72. **Cevap E**

73.
$$\begin{aligned} |3x + 9| &= |6x - 18| \\ 3|x + 3| &= 6|x - 3| \\ |x + 3| &= 2|x - 3| \\ (x + 3)^2 &= 2^2(x - 3)^2 \\ x^2 + 6x + 9 &= 4x^2 - 24x + 36 \\ 3x^2 - 30x + 27 &= 0 \\ x^2 - 10x + 9 &= 0 \\ x & \quad -1 \\ x & \quad -9 \\ x_1 &= 1 \\ + x_2 &= 9 \\ \hline & 10 \end{aligned}$$

Cevap E

74.
$$\begin{array}{l} aa \\ ab \\ ac \\ ba \\ bb \\ bc \\ ca \\ cb \\ + cc \\ \hline 33(a + b + c) \end{array}$$

$a = 2$
 $b = 4$
 $c = 6$ için sonuç çift sayı olur. I yanlış.

Toplamın sonucu $= 33 \cdot (a + b + c)$
 $= 3 \cdot 11(a + b + c)$
 11 ile bölünür II doğru

$a = 9$
 $b = 8$
 $c = 7$ seçilirse
 $33 \cdot (9 + 8 + 7) = 792$ III doğru.

Cevap C

75. usta 1 günde 3 masa → 3 günde 9 masa
 çırak → 3 günde 1 masa

3 günde toplam 10 masa
 6 günde 20 masa

Cevap A

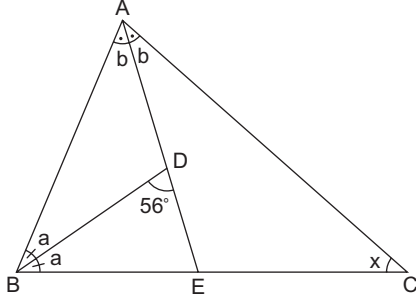
76. Tamamı 100 liralık olsun.
 $\frac{1}{5}$ 'i 20
 yarısı → 50
 kalan → 30
 $20 \cdot \frac{10}{100} - 50 \cdot \frac{10}{100} + 30 \cdot \frac{40}{100} = 2 - 5 + 12 = 9$
 kar % 9

Cevap D

77. Her 7 m de 3 m tırmanıyor. Yani 1 günde 7 m yol gidiliyor ve 3 m ilerliyor. 16 günde $16 \cdot 7 = 112$ m yol gider. $16 \cdot 3 = 48$ m ilerlemiş olur. Son gün de 4 m gittiğinden $112 + 4 = 116$ m yol kat eder.

Cevap E

78.



$$a + b = 56$$

$$2a + 2b = 112$$

$$180 = 2a + 2b + x$$

$$180 = 112 + x$$

$$68 = x$$

Cevap A

CEVAP ANAHTARI

1.	D	11.	E	21.	E	31.	C	41.	A	51.	D	61.	C	71.	D	81.	A
2.	D	12.	B	22.	D	32.	E	42.	D	52.	A	62.	B	72.	E	82.	D
3.	C	13.	C	23.	D	33.	B	43.	E	53.	B	63.	E	73.	E	83.	A
4.	E	14.	A	24.	A	34.	D	44.	C	54.	D	64.	B	74.	C	84.	E
5.	D	15.	C	25.	D	35.	E	45.	C	55.	E	65.	B	75.	A	85.	A
6.	E	16.	D	26.	B	36.	B	46.	B	56.	A	66.	E	76.	D	86.	E
7.	A	17.	D	27.	A	37.	E	47.	D	57.	C	67.	D	77.	E	87.	D
8.	C	18.	E	28.	D	38.	C	48.	E	58.	C	68.	D	78.	A	88.	E
9.	A	19.	A	29.	D	39.	A	49.	C	59.	D	69.	E	79.	D	89.	A
10.	D	20.	B	30.	D	40.	E	50.	B	60.	B	70.	A	80.	C	90.	D