

NMMS TREST EXAM-2021

S.SAKTHIVEL,B.T ASSISTANT,GHSS,V.KATTUPALAYAM,

CUDDALORE DISTRICT

8TH SOCIAL SCIENCE TEST NO: 1

- 1) உள்ளாட்சி அமைப்பின் மகா சாசனம் எனப்படுவது யாருடைய தீர்மானம்
A) கர்சன் பிரபு B) மேயோ பிரபு C) ரிப்பன் பிரபு D) டல்ஹௌசி பிரபு
- 2) மாகாணங்களில் இரட்டை ஆட்சியை அறிமுகப்படுத்திய சட்டம்
A) 1882 B) 1909 C) 1919 D) 1935
- 3) மாநில மறுசீரமைப்பு சட்டம் உருவாக்கப்பட்ட ஆண்டு
A) 1950 B) 1953 C) 1956 D) 1959
- 4) 1930 சாரதா சட்டத்தின் படி குறைந்தபட்ச திருமண வயது (ஆண் மற்றும் பெண்)
A) 16-13 B) 18-14 C) 15-13 D) 16-14
- 5) தென் இந்தியாவில் அறிமுகம் செய்யப்பட்ட வித்யாசமான நில வரி வருவாய் முறை
A) ஜமீந்தாரி B) ராயத்துவரி C) கலால் வரி D) விற்பனை வரி
- 6) கடைசியாக இந்தியாவில் இருந்து வெளியேறிய ஐரோப்பியர்
A) போர்ச்சுகீசியர்கள் B) டச்சுக்காரர்கள் C) டேனியர்கள் D) பிரெஞ்சுக்காரர்கள்
- 7) சதியை ஒழிக்க முயன்ற முகாலய பேரரசர்
A) அக்பர் B) அவுரங்கசீப் C) பாபர் D) ஷாஜகான்
- 8) நீலக்கடல் கொள்கையை பின்பற்றிய போர்ச்சுகீசியர்
A) பிரான்சிஸ்கோ அல்மெய்டா B) பார்த்தலோமியோ டயஸ் C) மாலுமி ஹென்றி D) வாஸ்கோடகாமா
- 9) கர்நாடகப் போர்கள் நடைபெற்ற ஆண்டுகள்
A) 1736-40 B) 1740-44 C) 1746-63 D) 1748-1753
- 10) வாரிசு இழப்பு கொள்கையை பின்பற்றியவர்
A) வில்லியம் பெண்டிங் B) டல்ஹௌசி C) வெல்லெங்லி D) ஹேஸ்புங்ஸ் பிரபு
- 11) வேலூர் புரட்சியை அடக்கிய ஆங்கில படைத்தளபதி யார்
A) வெல்லெங்லி B) கில்லஸ்பி C) டப்ரின் D) வில்லியம் பெண்டி
- 12) திருச்சிராப்பள்ளி சுதந்திர பிரகடனத்தை வெளியிட்டவர்
A) மருது சகோதரர்கள் B) புலித்தேவர் C) வீரபாண்டிய கட்டபொம்மன் D) கோபால நாயக்கர்
- 13) கம்பெனி அரசுக்கு எதிராக ஹைதர் அலி திப்பு சுல்தான் ஆகியோரின் எதிர்ப்பு எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது
A) ஆங்கிலேய கர்நாடகப் போர் B) ஆங்கிலேய மைசூர் போர்
C) ஆங்கிலேய மராத்திய போர் D) ஏழாண்டுப் போர்
- 14) இந்திய நாட்டில் பிரிட்டிஷ் காலனிய அதிகாரத்தை எதிர்த்த முதல் பெண் ஆட்சியாளர் அல்லது அரசியாளர்
A) லட்சுமிபாய் B) வேலுநாச்சியார் C) ராசிய பேகம் D) அன்னிபெசன்ட்
- 15) வேலூர் புரட்சிக்கு உடனடிக் காரணமாக அமைந்த நிகழ்வு
A) என்.சுல்டுரக துப்பாக்கி B) நவீன சீருடை
C) புதிய தலைப்பாகை D) கொழுப்பு தடவப்பட்ட தோட்டாக்கள்
- 16) வேலூர் கோட்டையில் புதிய ராணுவ வழிமுறைகளை அறிமுகப்படுத்த காரணமாக இருந்த தலைமை தளபதி
A) கர்னல் பேன்கோர்ட் B) மேஜர் ஆர்ம்ஸ்மராங் C) சர்ஜான் கிரடாக் D) ஹக்ரோஸ்
- 17) தட்சசீலத்தை யுனெஸ்கோ அமைப்பு உலக பாரம்பரிய தளமாக எப்போது அறிவித்தது
A) 1970 B) 1975 C) 1980 D) 1985
- 18) இந்தியாவில் புதிய கல்விக் கொள்கை எந்த ஆண்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது
A) 1992 B) 2009 C) 1986 D) 1968
- 19) காந்தியடிகளின் அடிப்படை கல்வித் திட்டத்தின் அச்சாணி
A) இந்திய கருத்தியல் B) கலாச்சாரம் C) அகிம்சை D) மேற்கத்திய அறிவு
- 20) 1976ம் ஆண்டு டிசம்பர் வரை கல்வித்துறை-----பட்டியலில் இருந்தது

- A) பொது B) மாநில C) மத்திய D) எதுவும் இல்லை
- 21) எதன் காரணமாக பஞ்ச ஆலைகள் அதிகரித்தன
A) உப்பு சத்யாகிரகம் B) அகிம்சை இயக்கம் C) வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம் D) சுதேசி இயக்கம்
- 22) பழங்கால நகரங்கள் எனப்படுவது
A) ஹரப்பா மற்றும் மொகஞ்சதாரோ B) டெல்லி மற்றும் ஹைதராபாத்
C) பம்பாய் மற்றும் கல்கத்தா D) மேற்கண்ட எதுவுமில்லை
- 23) புனித ஜார்ஜ் கோட்டை ஆங்கிலேயரால் கட்டப்பட்ட இடம்
A) பம்பாய் B) கடலூர் C) மெட்ராஸ் D) கொல்கத்தா
- 24) 1744ம் ஆண்டு வரை இந்திய கம்பெனியின் முதன்மை குடியிருப்பாக இருந்தது எது
A) புனித வில்லியம் கோட்டை B) புனித டேவிட் கோட்டை C) புனித ஜார்ஜ் கோட்டை D) இவற்றில் எதுமில்லை
- 25) பிரிட்டிஷார் எந்த மூன்று நகரங்களை நிர்வாகத் தலைநகராகவும் வணிக மையங்கள் ஆகவும் வளர்த்தனர்
A) மும்பை, சென்னை, கொல்கத்தா B) வாரணாசி, அலகாபாத், ஹரப்பா
C) தூரத், பீமன், கோவா D) லக்னோ, ஆக்ரா, கான்பூர்
- 26) இந்தியாவின் முதல் பெண் மருத்துவர்
A) தர்மாம்பாள் B) முத்துலட்சுமி அம்மையார் C) மூவலூர் ராமாமிர்தம் D) பண்டித ராமாபாய்
- 27) சதி என்னும் நடைமுறை ஒழிக்கப்பட்ட ஆண்டு A) 1827 B) 1828 C) 1829 D) 1836
- 28) சதி தண்டனைக்குரிய குற்றம் என அறிவித்தவர்
A) ரிப்பன் B) லிட்டன் C) வில்லியம் பெண்டிங் D) கர்சன்
- 29) இந்திய தேசிய சமூக மாநாட்டை எம்.ஜி.ரானடே தொடங்கிய வருடம்
A) 1829 B) 1853 C) 1887 D) 1882
- 30) யாருடைய கருத்துக்களால் மிகவும் கவரப்பட்டவர் டாக்டர் தர்மாம்பாள்
A) பெரியார் B) கோகலே C) ரானடே D) தயானந்த சரசுவதி
- 31) ரூபியா என்ற வெள்ளி நாணயத்தை வெளியிட்டவர் யார்
A) பெரோஸ் ஷா துக்ளக் B) ஷெர்ஷா C) அக்பர் D) அலாவுதீன் கில்ஜி
- 32) இந்தியாவில் வங்கிகள் முதன் முதலில் நாட்டுமையாக்கப் பட்ட ஆண்டு A) 1959 B) 1969 C) 1979 D) 1980
- 33) கிரெடிட் கார்டு (கடன் அட்டை) உருவாக்கியவர் யார்
A) சைமன் குமல் நட் B) முகஹப்-உல்-ஹக் C) ஜிகமே சிங்கயே வாங்ஹக் D) ஜான் பிக்கின்ஸ்
- 34) இந்திய ரூபாய் குறியீடு அங்கீகரிக்கப்பட்ட ஆண்டு எது
A) 15.2.2010 B) 15.5.2010 C) 15.7.2010 D) 15.9.2009
- 35) Near Field communication (NFC) பணப்பரிவர்த்தனை இந்தியாவில் அறிமுகம் செய்யப்பட்ட ஆண்டு
A) 2010 B) 2015 C) 2017 D) 2016
- 36) ரிசர்வ் வங்கி தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு எது
A) 1934 B) 1935 C) 1936 D) 1949
- 37) இந்தியாவில் ரூபாய் பணம் மதிப்பு இழப்பு (ரூ500, ரூ1000) செய்யப்பட்ட ஆண்டு
A) நவம்பர்-8-2015 B) நவம்பர்-8-2017 C) நவம்பர்-8-2016 D) நவம்பர்-8-2018
- 38) பணத்தின் சிக்கலும் அதன் தீர்வும் என்ற ஆராய்ச்சி கட்டுரையை வெளியிட்டவர் யார்
A) நேரு B) தாதாபாய் நௌரோஜி C) அம்பேத்கர் D) வாக்கர்
- 39) மதியுரையகக் குழு (நிதி ஆயோக்) தோற்றுவிக்கப்பட்ட ஆண்டு எது
A) 1.1.2015 B) 1.4.2015 C) 1.7.2015 D) 1.1.2016
- 40) பொதுத்துறை----- உடையது
A) லாப நோக்கம் B) சேவை நோக்கம் C) வணிக நோக்கம் D) இவை அனைத்தும்
- 41) உலகின் மிகப் பழமையான படிவப் பாறைகள் இங்கு கண்டுபிடிக்கப்பட்டன
A) கிரீன்லாந்து B) மியான்மர் C) நேபாளம் D) ஐஸ்லாந்து
- 42) உலக அதிசயங்களில் ஒன்றான இந்தியாவில் உள்ள தாஜ் மகால் இப்பாறைகளால் உருவான வெள்ளைப் பளிங்குக் கற்களால் கட்டப்பட்டது
A) தீப்பாறைகள் B) படிவுப் பாறைகள் C) உருமாறிய பாறை D) செயற்கை பாறைகள்
- 43) ஒவ்வொரு ஆண்டும் இந்நாள் உலக மண் நாளாக கொண்டாடப்படுகிறது
A) ஜூன் 5 B) டிசம்பர் 5 C) மார்ச் 8 D) டிசம்பர் 10
- 44) ஆற்றுச் சமவெளிகள், வெள்ளச் சமவெளிகள், கடற்கரைச் சமவெளிகளில் காணப்படும் மண்

- A) கரிசல் மண் B) சரளை மண் C) செம்மண் D) வண்டல் மண்
- 45) ஈரப்பதத்தைத் தக்க வைத்துக் கொள்ளும் திறன் கொண்ட மண்
A) கரிசல் மண் B) சரளை மண் C) பாலை மண் D) மலைமண்
- 46) கரிசல் மண்ணில் நன்கு வளரும் பயிர்
A) திணை பயிர்கள் B) காப்பி C) பருத்தி D) தேயிலை
- 47) இரும்பு ஆக்சைடு உள்ள மண்,
A) சரளை மண் B) செம்மண் C) மலை மண் D) பாலை மண்
- 48) புவியின் வளிமண்டலத்தில் 0.03% காணப்படும் வாயு
A) நைட்ரஜன் B) ஆக்ஸிஜன் C) ஆர்கான் D) கார்பன்டை ஆக்சைடு
- 49) வட அரைக்கோளத்தில் கடகரேகைக்கும் ஆர்டிக்வட்டத்திற்கும் இடைப்பட்ட பகுதி
A) மித வெப்ப மண்டலம் B) வெப்பமண்டலம் C) குளிர் மண்டலம் D) உறைப்பனி மண்டலம்
- 50) புவியின் வெப்பம் மற்றும் அழுத்தம் காரணமாக புதைந்துபோன தாவரங்கள் இதுவாக மற்றும் அடைந்தன
A) மைக்கா B) தங்கம் C) நிலக்கரி D) அலுமினியம்
- 51) யுரேனியம் , தோரியம் போன்ற கனிமங்கள் இதனை உற்பத்தி செய்யப் பயன்படுகின்றன
A) அனல் மின்சக்தி B) அணுசக்தி C) நீர் மின்சக்தி D) அலை மின்சக்தி
- 52) இங்கே அமைந்துள்ள யாங்டிசி ஆற்றின் குறுக்கே அமைந்திருக்கும் முப்பள்ளத்தாக்கு அணையில் உலகின் மிகப்பெரிய நீர் மின்சக்தி நிலையம் அமைந்துள்ளது
A) ஜெர்மனி B) இந்தியா C) தாய்லாந்து D) சீனா
- 53) உலகில் அதிக அளவில் தூரிய ஆற்றலை உற்பத்தி செய்யும் நாடு
A) ஜெர்மனி B) ஈரான் C) இந்தியா D) சீனா
- 54) நமது மாநிலத்தில் வெட்டி எடுக்கப்படும் நிலக்கரி A) ஆன்த்ரசைட் B) கிராபைட் C) பழுப்பு நிலக்கரி D) வைரம்
- 55) ஜாரவாஸ் எனப்படும் தொன் முதுமக்கள் காணப்படும் இடம்
A) ஆப்பிரிக்கா B) அந்தமான் நிக்கோபார் C) கனடா D) ஐஸ்லாந்து
- 56) தேசிய ஒருமைப்பாட்டு தினமாக கடைபிடிக்கப்படும் நாள் A) ஜூன் 5 B) மே 1 C) ஜனவரி 26 D) நவம்பர் 19
- 57) நெல் ஒரு-----பயிராகும் A) அயன மண்டல B) பண C) மித வெப்ப மண்டல D) தூந்திர மண்டல
- 58) இந்தியாவில் உத்திரப் பிரதேசம் பஞ்சாப் மற்றும் அரியானா ஆகிய மாநிலங்களில் அதிக அளவு உற்பத்தி செய்யும் பயிர்
A) நெல் B) கரும்பு C) கோதுமை D) தேயிலை
- 59) தனியார் நிறுவனத்திற்கு எடுத்துக்காட்டு
A) பெல்[BHEL] B) ரிலையன்ஸ் C) பாரத் சஞ்சார் நிகாம் லிமிடெட் (BSNL) D) NLC
- 60) காற்று ஆற்றலை அதிக அளவில் பயன்படுத்தும் கண்டம்
A) ஆசியா B) அண்டார்டிகா C) ஆஸ்திரேலியா D) ஐரோப்பா
- 61) இந்தியாவின் மிகப்பெரிய நீர் மின்சக்தி நிலையம் அமைந்துள்ள இடம்
A) பக்ரா நங்கல் B) மேட்ரூர் C) தாமோதர் D) கொள்ளிடம்
- 62) தொழிற்சாலைகள் வளர்ச்சி அடைய உதவிபுரியும் சேவை
A) மேய்த்தல் B) வேட்டையாடுதல் C) போக்குவரத்து D) வேளாண்மை
- 63) மசாய் இன நாடோடிகள் காணப்படுவது A) அரேபியா B) ஆப்பிரிக்கா C) மேற்கு ஆசியா D) இந்தியா
- 64) இதனை கொள்ளைத் தொழில் என்று அழைக்கப்படுகிறது
A) வேட்டையாடுதல் B) வேளாண்மை C) மேய்த்தல் D) சுரங்கத் தொழில்
- 65) மேக்னடைட் தாதுவை கொண்ட கனிமம் A) இரும்பு B) சிடரைட் C) தங்கம் D) தகரம்
- 66) வண்டல் மண் படிவுகளோடு காணப்படும் கனிமம் A) இரும்பு B) நிலக்கரி C) தங்கம் D) மைக்கா
- 67) தூய தங்கம் ஆபரணங்கள் செய்ய ஏற்றது
A) ஆம் B) இல்லை C) மிகச்சரி D) A.B.சரி
- 68) அலுமினியத்தின் தாது A) கேசிடரைட் B) கந்தகம் C) நிலக்கரி D) பாக்கஸைட்
- 69) தேயிலை ஒரு-----செடியாகும்
A) அயன மண்டல B) நில நடுக்கோட்டு C) மிதவெப்பமண்டல D) வெப்பமண்டல
- 70) தொழிற்புரட்சியை ஏற்படுத்திய முதல் எரிபொருள் A) எண்ணெய் B) இரும்பு C) நிலக்கரி D) அலுமினியம்
- 71) இந்தியாவில் தற்போது ___ மாநிலங்களும் ___ யூனியன் பிரதேசங்களும் அமைந்துள்ளன?
A) 29,7 B) 29,8 C) 28,8 D) 28,7
- 72) ஜம்மு காஷ்மீரின் சிறப்பு அந்தஸ்தை பற்றி குறிப்பிடும் சட்டப்பிரிவான தற்போது நடைமுறையில் இல்லை ___

- A) 320 B) 370 C) 352 D) 360
- 73) ஜம்மு காஷ்மீர் அரசியலமைப்பு ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஆண்டு ?
A) 1955 B) 1950 C) 1947 D) 1957
- 74) மாநில நிர்வாகத்தின் அரசியல் அமைப்புத் தலைவர்
A) முதலமைச்சர் B) உள்துறை அமைச்சர் C) ஆளுநர் D) உயர்நீதி மன்ற தலைமை நீதிபதி
- 75) ஆளுநர் ஆவதற்கான குறைந்தபட்ச வயது ? A) 30 B) 35 C) 25 D) ஏதுமில்லை
- 76) மாநில ஆளுநர் விதி படி சட்டமன்றம் நடைபெறாத பொழுது அவசர சட்டத்தை பிறப்பிக்கலாம் ____
A) 213 B) 124 C) 214 D) 124
- 77) ஒரு மாநிலத்தின் உண்மை நிர்வாகி யார் ? A) ஜனாதிபதி B) ஆளுநர் C) பிரதமர் D) முதலமைச்சர்
- 78) தமிழக வரலாற்றில் மக்களால் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட முதல் பெண் முதலமைச்சர்
A) திருமதி ஜானகி ராமச்சந்திரன் B) செல்வி ஜெஜெயலலிதா.
C) A மற்றும் B D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை
- 79) இந்தியாவில் தற்போது எத்தனை மாநிலங்களில் இரண்டு அவை கொண்ட சட்டமன்றத்தை கொண்டுள்ளது .
A) 7 B) 6 C) 8 D) 5
- 80) தமிழகத்தின் சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் மொத்த எண்ணிக்கை A) 235 B) 234 C) 118 D) 39
- 81) இந்தியாவின் 25வது உயர்நீதிமன்றம் எங்கு உள்ளது?
A) நாகாலாந்து B) அஸ்ஸாம் C) தெலங்கானா D) ஆந்திர பிரதேசம்
- 82) மாநில உயர் நீதிமன்றங்கள் எந்த சட்டப்பிரிவு அடிப்படையில் நீதிப்பேராணைகளை வழங்கலாம் .
A) 226 B) 32 C) 123 D) 124
- 83) எந்த உயர்நீதிமன்றத்தில் சமநீதி கண்ட சோழன் சிலை உள்ளது?
A) திருவனந்தபுரம் B) ஆந்திரா C) சென்னை D) மும்பை
- 84) அமைச்சரவையின் தலைவர் யார் ? A) சபாநாயகர் B) ஆளுநர் C) முதலமைச்சர் D) நிதி அமைச்சர்
- 85) ஒருவர் மாநில சட்ட மேலவை உறுப்பினராக தேர்ந்தெடுக்கப்பட . வயது நிரம்பியிருக்க வேண்டும் ____
A) 21 B) 25 C) 35 D) 30
- 86) எந்தக் கட்சியையும் சாராத போட்டியாளரை ____வேட்பாளர் என அழைக்கலாம்.
A) பொதுநல B) சுயேட்சை C) வெற்றி D) அரசு
- 87) வயது நிரம்பிய அனைவரும் சட்டமன்ற தேர்தலில் வாக்கு அளிக்கலாம்____ A) 21 B) 15 C) 25 D) 18
- 88) தமிழ்நாடு சட்டமன்றம் எங்கு அமைந்துள்ளது?
A) மதுரை B) சென்னை C) திருவள்ளூர் D) கோவை
- 89) குடிமகன் என்னும் சொல் சிவில் எனும் வார்த்தையிலிருந்து பெறப்பட்டது____
A) இலத்தீன் B) கிரேக்கம் C) சமஸ்கிருதம் D) பாரசீகம்
- 90) இந்திய குடிமகன் தன்னுடைய குடியரிமையை பெறுவதையும்? இழப்பதையும் பற்றிய விதிகளை கூறுவது எது ,
A) விதி 5B) இந்திய குடியரிமை சட்டம் 1956 C) இந்திய குடியரிமை சட்டம் 1955 D) இந்திய குடியரிமை சட்டம் 1986
- 91) இந்தியக் குடியரிமையை எத்தனை வகைகளில் இழக்கலாம்? A) 5 B) 2 C) 3 D) 6
- 92) பூர்வீகம் பிறப்பு மற்றும் இனம் ஆகியவற்றின் அடிப்படையில் ஒரு குறிப்பிட்ட நாட்டினர் இயல்பாக பெறும் உரிமை ,
ஆகும்____ A) குடியரிமை B) நாட்டுரிமை C) பிறப்புரிமை D) அடிப்படை கடமைகள்
- 93) இந்திய கடவுச்சீட்டு பெற்று வெளிநாட்டில் வசிக்கும் இந்திய குடிமகன் எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறார்?
A) NRI B) OCI C) PIO D) அனைத்தும்
- 94) வெளிநாடு வாழ் இந்தியர் தினம் மத்திய வெளியுறவுத்துறையால் -----ஆண்டுக்கு ஒருமுறை கொண்டாடப்படுகிறது
A) 1 B) 2 C) 2.5 D) 1.5
- 95) முகலாயப்பேரரசர் ____மத சகிப்புத்தன்மை கொள்கையைப் பின்பற்றினார் .
A) ஒளரங்கசீப் B) ஹுமாயூன் C) ஷாஜகான் D) அக்பர்
- 96) உலக மனித உரிமைகள் தினம் கொண்டாடப்படும் நாள் ?
A) ஜனவரி 9 B) ஜனவரி 30 C) டிசம்பர் 10 D) அக்டோபர் 24
- 97) சர்வதேச குழந்தைகள் ஆண்டு ? A) 1978 B) 1979 C) 1980 D) 1981
- 98) தேசிய மனித உரிமைகள் ஆணையம் எந்த ஆண்டு நிறுவப்பட்டது ? A) 1993 B) 1995 C) 1997 D) 2005
- 99) தமிழ்நாடு மாநில மனித உரிமைகள் ஆணையம் எந்த ஆண்டு நிறுவப்பட்டது ? A) 1993 B) 1995 C) 1997 D) 2005
- 100) இந்தியா உச்ச நீதிமன்றம் எந்த நாளில் உருவாக்கப்பட்டது ?
A) 28 JANUARY 1950 B) 26 JANUARY 1950 C) 24 JANUARY 1950 D) இவற்றில் எதுவும் இல்லை

NMMS/TREST EXAM-2021

S.SAKTHIVEL,B.T ASSISTANT,GHSS,V.KATTUPALAYAM,
CUDDALORE DISTRICT

8TH SOCIAL SCIENCE TEST NO: 1

1	C	21	D	41	A	61	A	81	D
2	C	22	A	42	C	62	C	82	A
3	C	23	C	43	B	63	B	83	C
4	B	24	C	44	D	64	D	84	C
5	B	25	A	45	A	65	A	85	D
6	D	26	B	46	C	66	C	86	B
7	A	27	C	47	B	67	B	87	D
8	A	28	C	48	D	68	D	88	B
9	C	29	C	49	A	69	A	89	A
10	B	30	A	50	C	70	C	90	C
11	B	31	B	51	B	71	C	91	C
12	A	32	B	52	D	72	B	92	B
13	B	33	D	53	A	73	D	93	A
14	B	34	C	54	C	74	C	94	B
15	C	35	D	55	B	75	B	95	D
16	C	36	B	56	D	76	A	96	C
17	C	37	C	57	A	77	D	97	B
18	C	38	C	58	C	78	B	98	A
19	C	39	A	59	B	79	B	99	C
20	B	40	B	60	D	80	B	100	A