

## सोलापूर जिल्हा पोलीस भरती-2016

1. कॅनबेरा हे शहर कोणत्या देशात आहे?  
A. भारत B. जर्मनी C. फ्रान्स D. यापैकी नाही
2. मुसाफिर हे आत्मचरित्र कोणाचे आहे?  
A. विलास पाटील B. अनंत कुळकर्णी C. अच्युत गोडबोले D. ह्यापैकी नाही
3. 89 व्या अखिल भारतीय मराठी साहित्य संमेलनाचे अध्यक्ष कोण होते/ आहे?  
A. डॉ.सदानंद मोरे B. श्रीपाल सबनीस C. सत्यवत शास्त्री D. ह्यापैकी नाही
4. दरवर्षी संयुक्त राष्ट्र दिन म्हणून कोणता दिवस साजरा करतात?  
A. 21 ऑक्टोबर B. 24 ऑक्टोबर C. 14 नोव्हेंबर D. ह्यापैकी नाही
5. राजेश भूषणला म्हणाला कि, तुझ्या आत्याची बहिनी ही माझी आई आहे. तर राजेश आणि भूषणचे नाते काय?  
A. काका-पुतण्या B. मामा-भाचा C. भाऊ-भाऊ D. दीर-भाऊ
6. दरवर्षी पोलीस हुतात्मा दिन म्हणून कोणता दिवस पाळला जातो?  
A. 21 मार्च B. 25 ऑक्टोबर C. 1 मे D. ह्यापैकी नाही
7. शाहीर दादा कोंडके स्मृती गौरव पुरस्कार सन 2016 मध्ये कोणास प्राप्त झाला?  
A. आशा काळे B. सुलोचनाताई C. उषा नाडकर्णी D. ह्यापैकी नाही
8. महाराष्ट्र केसरी 2016 हा किताब कोणी जिंकला?  
A. चंद्रहार पाटील B. सय्यद चौस C. विनोद चौगुले D. विजय चौधरी
9. भारतामध्ये राष्ट्रीय मानवी हक्क आयोगाची स्थापना कोणत्या वर्षी झाली?  
A. 1995 B. 1993 C. 2001 D. ह्यापैकी नाही
10. भारतीय शास्त्रज्ञांची पहिली तुकडी अंटार्क्टिका वर कॅम्पा पोहोचली?  
A. 9 जानेवारी 1982 B. 9 जानेवारी 1983  
C. 9 जानेवारी 1984 D. 9 जानेवारी 1985
11. लेओनार्दो दि विन्सी हे संग्रहालय कोणत्या शहरात आहे?  
A. व्हेनिस B. फ्लोरेन्स C. रोम D. काठमांडू
12. 12 मार्च 2016 मधील खग्रास सूर्यग्रहण कधी झाले?

A. 9 मार्च B. 10 मार्च C. 11 मार्च D. ह्यापैकी नाही

13. एक व्यक्ती सुरुवातीला 45 सेकंदात 100 मिटर पोहते. नंतरच्या 45 सेकंदात ती 20 मिटर अंतर कापते. अंतिम 10 सेकंदात ती 25 मिटर अंतर कापते. सरासरी चाल किती?

A. 0.05 मिटर/सेकंद B. 2.55 मिटर/सेकंद  
C. 3.00 मिटर/सेकंद D. ह्यापैकी नाही

14. पिट्स इंडिया कायदा केंव्हा मंजूर झाला?

A. 1773 B. 1784 C. 1793 D. ह्यापैकी नाही

15. फ्रेंच राज्यक्रांतीचा उद्गाता ..... मानला जातो.

A. वोल्टारो B. रूसो C. मोन्तेस्क्यु D. ह्यापैकी नाही

16. दुसरी गोलमेज परिषद ..... साली भरली.

A. 1930 B. 1931 C. 1933 D. 1934

17. हिंदुस्तान सोशालीस्ट रिपब्लिकन आर्मीचे प्रमुख ..... होते.

A. राजगुरू B. सुखदेव C. सूर्यसेन D. चंद्रशेखर आझाद

18. तेजस्वी आणि शुध्द हिरा ..... आहे.

A. विद्युतवाहक B. विद्युत दुर्वाहक C. ज्वलनशील D. ह्यापैकी नाही

19. भारताचा पहिला उपग्रह आर्यभट्ट ..... रोजी अवकाशात सोडण्यात आला.

A. 19 मार्च 1976 B. 19 एप्रिल 1975  
C. 21 डिसेंबर 1976 D. 21 मार्च 1976

20. सजातीय धृवामध्ये परस्पर घुंबकीय ..... असते.

A. आकर्षण B. प्रतिकर्षण C. दोन्हीही D. ह्यापैकी नाही

21. राज्यसभेच्या ..... सदस्यांची नेमणूक राष्ट्रपती करतात.

A. 15 B. 32 C. 12 D. 20

22. मालगुडी डेज ह्या प्रसिध्द पुस्तकाचे लेखक कोण?

A. श्री व.पु.काळे B. श्री पु.ल.देशपांडे C. श्री.मंगेश पाडगावकर D. ह्यापैकी नाही

23. बहिष्कृत भारत ह्या वर्तमानपत्राचे संस्थापक संपादक कोण होते?

A. महात्मा ज्योतिबा फुले B. डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर

C. राजश्री शाहू महाराज D. ह्यापैकी नाही

24. महाराष्ट्रातील गडचिरोली जिल्ह्यातील सर्च ह्या संस्थेचे संस्थापक कोण आहेत?

A. बाबा आमटे B. प्रकाश आमटे C. डॉ. अभय बंग D. ह्यापैकी नाही

25. 646416 ह्या संख्येचे वर्गमूळ काय?

A. 884 B. 848 C. 840 D. ह्यापैकी नाही

26. 64009 ह्या संख्येचे वर्गमूळ काय?

A. 235 B. 253 C. 325 D. ह्यापैकी नाही

27. 1316 चा वर्ग किती?

A. 1731856 B. 1742856 C. 1713856 D. ह्यापैकी नाही

28. समांतर भूज चौकोनाचे क्षेत्रफळ 7200 चौसेमी असून उंची 80 सेमी ओ तर पाया किती?

A. 09 सेमी B. 15 सेमी C. 90 सेमी D. 72 सेमी

29. एका त्रिकोणाचे क्षेत्रफळ 11.6 चौसेमी आहे. त्याची उंची 2.9 सेमी आहे. तर पाया किती?

A. 4 B. 8 C. 16 D. ह्यापैकी नाही

30. शिरीन ही मारिया पेक्षा 3 वर्षांनी लहान आहे. दोन वर्षांनी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 5:6 होईल. तर शिरीचे आजचे वय काय?

A. 12 वर्षे B. 15 वर्षे C. 14 वर्षे D. ह्यापैकी नाही

31. 10816 चे वर्गमूळ किती?

A. 140 B. 114 C. 141 D. ह्यापैकी नाही

32. द.सा.द.शे.10% दराने Rs.90000 चे 3 वर्षांचे चक्रवाढ व्याज किती होईल?

A. Rs.18900 B. Rs.29790 C. Rs.27780 D. ह्यापैकी नाही

33. एका प्रदर्शनाचे प्रवेश तिकीट मुलांसाठी Rs.5 आणि प्रौढांसाठी Rs.15 आहे. या प्रदर्शनाला 13 व्यक्तींच्या समूहाने भेट दिली आणि त्यासाठी त्यांना प्रवेश तिकीट खरेदी करण्यासाठी रु.115 द्यावे लागले. तर त्या समूहामधील मुलांची आणि प्रौढांची संख्या किती?

A. 9,12 B. 5,8 C. 8,5 D. ह्यापैकी नाही

34. एका Passenger गाडीला वर्धा ते अकोला हे 240 किमी अंतर जाण्यासाठी जलद गाडीपेक्षा 2 तास अधिक लागतात. जर Passenger गाडीचा वेग जलद गाडीपेक्षा 20 किमी/तास ने कमी असेल तर दोन्ही गाड्यांचा सरासरी वेग किती असेल?

- A. 40 आणि 60 B. 45 आणि 65 C. 55 आणि 75 D. ह्यापैकी नाही
35. ₹.8500 चे 19.5% = ?  
A. ₹ 1557.50 B. 1657 C. 1658 D. ह्यापैकी नाही
36. दोन संख्यांचे गुणोत्तर 3:5 आहे. जर प्रत्येक संख्येत 7 मिळविले तर ते गुणोत्तर 11:16 होते. तर त्या संख्या काढा.  
A. 75 आणि 125 B. 45 आणि 75 C. 60 आणि 100 D. ह्यापैकी नाही
37. माहिती व जनसंपर्क महासंचालनालय, महाराष्ट्र शासन तर्फे काढण्यात येणाऱ्या लोकराज्य मासिकाचे संपादक ..... आहेत.  
A. प्रल्हाद जाधव B. चंद्रशेखर ओक C. विजय गावित D. ह्यापैकी नाही
38. एका व्यक्तीच्या मासिक पगारपैकी 10% घरभाडे कपात होते. त्यानंतर शिल्लक रक्कमेच्या 20% प्रवासावर खर्च होतात. त्यानंतर शिल्लक रक्कमेच्या 20% आचकर भरतो आणि त्यानंतर शिल्लक रक्कमेच्या 10% ती कपड्यावर खर्च करतो. शेवटी त्याच्याकडे ₹.15552 शिल्लक राहतात तर त्याचा मासिक पगार किती?  
A. 25000 B. 40000 C. 45000 D. ह्यापैकी नाही
39. एक मुलगी तिच्या घरापासून पुर्वेकडे 30 मीटर गेली. नंतर ती उत्तरेला 7 मीटर गेली. शेवटी पश्चिमेला 6 मीटर गेली. तर ती आता तिच्या घरापासून किती अंतरावर असेल?  
A. 43 मीटर B. 37 मीटर C. 30 मीटर D. ह्यापैकी नाही
40. एका सांकेतिक भाषेत TRAINING हा शब्द XVEMRMK असा लिहिला जातो. तर ह्याच सांकेतिक भाषेत TIVJIGX हा शब्द कशासाठी लिहिला जाईल?  
A. PERFECT B. PREFECT C. XMZNMKB D. XMZMNKB
41. जर JAWAHAR हा शब्द RAHAWAJ असा लिहिला तर त्याच सांकेतिक भाषेत PENTAGON हा शब्द कसा लिहिला जाईल?  
A. NOGANTEP B. NOTAGNEP C. NOGTANEP D. ह्यापैकी नाही
42. जर SUNDAY हा शब्द NUSYAD असा लिहिला तर त्याच सांकेतिक भाषेत MONDAY कसा लिहाल?  
A. MONYAD B. NOMYAD C. OMNDAY D. NOMDAY
43. जर PERCENTAGE = 1423405674 आणि SCORE = 83924 तर TARGER = ?

- A. 576245 B. 560745 C. 556745 D. 562742
44. 163, 190, 219, 250, ..... ?  
A. 293 B. 289 C. 295 D. ह्यापैकी नाही
45. 26 JANUARY 2011 रोजी सोमवार होता तर 15 AUGUST 2011 ह्या दिवशी कोणता वार होता?  
A. बुधवार B. गुरूवार C. मंगळवार D. ह्यापैकी नाही
46. .... ह्या दिवशी भारतीय संसदेवर अतिरेक्यांनी हल्ला केला होता.  
A. 13 डिसेंबर 1999 B. 13 डिसेंबर 2001  
C. 13 डिसेंबर 2000 D. ह्यापैकी नाही
47. स्वामी विवेकानंदाचा जन्म केंव्हा झाला?  
A. 12 जानेवारी 1863 B. 13 जानेवारी 1864 C. 12 जानेवारी 1836 D. ह्यापैकी नाही
48. 2015 चा राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार कोणत्या अभिनेत्रीस मिळाला?  
A. प्रियंका चोप्रा B. विद्या बालन C. कतरिना कैफ D. ह्यापैकी नाही
49. 1992 चा प्रजासत्ताक दिन सोमवारी होता, तर त्या वर्षीचा स्वातंत्र्य दिन कोणत्या दिवशी होता?  
A. रविवार B. सोमवार C. मंगळवार D. ह्यापैकी नाही
50. अ चे आजचे वय ब च्या वयाच्या दुप्पट आहे. दोघांच्या आजच्या वयाची बेरीज 48 वर्षे असल्यास अ चे 5 वर्षांनंतरचे वय किती असेल?  
A. 16 B. 32 C. 37 D. 27
51. अ, ब आणि क त्यांच्या आजच्या वयाची बेरीज 77 वर्षे आहे. तीन वर्षापूर्वी त्यांच्या वयाची बेरीज किती होती?  
A. 74 B. 68 C. 69 D. ह्यापैकी नाही
52. एका मैदानात पुरुष खेळाडू आणि महिला खेळाडू यांचे गुणोत्तर 4:1 आहे. तर खालीलपैकी कोणती संख्या एकूण खेळाडू संख्या दर्शवू शकेल?  
A. 22 B. 34 C. 85 D. ह्यापैकी नाही
53. शेजारच्या माणसाचा परिचय करून देताना एक स्त्री म्हणाली, त्याची बायको माझ या आईची एकुलती एक मुलगी आहे. स्त्रीचे त्या माणसाशी नाते काय असेल?

A. मेहुणी B. पत्नी C. आत्या D. सावत्र बहिण

54. अ हा पूर्वेच्या दिशेने चालू लागला. काही वेळाने तो उजवीकडे वळून चालू लागला. नंतर तो डावीकडे वळला आणि पुन्हा उजवीकडे वळून चालू लागला. तर शेवटी तो कोणत्या दिशेने चालला?

A. उत्तर B. दक्षिण C. पश्चिम D. पूर्व

55. वसंत वैभवपेक्षा लहान पण सुनंदापेक्षा मोठा आहे. वासंती सुनंदापेक्षा मोठी पण वसंतपेक्षा लहान आहे. तर सर्वांत लहान कोण?

A. सुनंदा B. वसंत C. वासंती D. वैभव

56. माझा जन्म 11 ऑगस्टला झाला. प्रदीप माझ्यापेक्षा 11 दिवसांनी लहान आहे. यावर्षी जर 15 ऑगस्टला सोमवार येत असेल तर प्रदीप चा जन्मदिवस कोणत्या दिवशी असेल?

A. सोमवार B. रविवार C. मंगळवार D. ह्यापैकी नाही

57. एका गटातील पाच सदस्य रांगेत बसले आहेत. R हा P च्या डावीकडे पण T च्या उजवीकडे आणि Q हा S च्या डावीकडे पण P च्या उजवीकडे बसला आहे तर सर्वांत मध्यभागी कोण असेल?

A. Q B. P C. R D. S

58. मनोनिर्धार ह्या मराठी शब्दाला खालीलपैकी कोणता इंग्रजी शब्द समान असेल?

A. Determination B. Decide C. Devotion D. ह्यापैकी नाही

59. दि सीक्रेट ह्या पुस्तकाचे मूळ लेखक कोण आहेत?

A. ज्हानडा बर्न B. कौलिन ह्याल्म C. केंद्रा अंबे D. ह्यापैकी नाही

60. घड्याळात 04.30 वाजले आहे. जर मिनिट काटा पूर्व दिशा दर्शवितो तर तास काटा कोणती दिशा दाखवेल?

A. उत्तर B. वायव्य C. आग्नेय D. ईशान्य

61. दिलेल्या संख्या मालिकेत 8 नंतर 18 किती वेळा येतात?

818881881811818181881888111818181181881

A. 9 B. 10 C. 11 D. ह्यापैकी नाही

62. रमेशला 400 पैकी 304 गुण मिळाले. गोविंदला 500 पैकी 385 गुण मिळाले.

रीनाला 300 पैकी 273 गुण मिळाले आणि विणाला 200 पैकी 164 गुण मिळाले तर कोणची प्रगती सर्वात चांगली आहे?

A. गोविंद B. रमेश C. रीना D. विणा

63. सन 2015 मध्ये भारतरत्न हा सर्वोच्च बहुमान कोणास देण्यात आला?

A. डॉ.मनमोहनसिंग B. राजीव गांधी  
C. इंदिरा गांधी D. ह्यापैकी नाही

64. हे भारताने विकसित केलेले रणगाडाविरोधी क्षेपणास्त्र आहे.

A. त्रिशूल B. आकाश C. अग्नी D. नाग

65. .... हे स्वातंत्र्य पूर्व काळात होऊन गेलेले भारतातील प्रख्यात रसायन शास्त्रज्ञ होते.

A. बिरबल सहानी B. स.सामानुजम C. के.न.कृष्णन D. प्रफुल्लचंद्र रे

66. औष्णिक विद्युत विकासाच्या दृष्टीकोनातून National Thermal Power Corporation ची स्थापना केंव्हा करण्यात आली?

A. 1972 B. 1973 C. 1974 D. 1975

67. भारतात पहिले दूरदर्शन केंद्र केंव्हा सुरू झाले?

A. 1947 B. 1950 C. 1955 D. 1959

68. सुवर्ण-चतुष्कोन महामार्ग योजनेअंतर्गत जे चार प्रमुख शहर जोडल्या गेलेले आहेत, त्यामध्ये पुढील पैकी कोणते शहर जोडले गेलेले नाही? मुंबई, बेंगलारू, चेन्नई, दिल्ली, कोलकाता.

A. बेंगलारू B. चेन्नई C. कोलकाता D. दिल्ली

69. माणसाच्या शरीराचे सर्वसामान्य तापमान किती?

A. 37 अंश से B. 39 अंश-से C. 32 अंश से D. 35 अंश से

70. जेंव्हा बंदुकीतून गोळी सुटते तेंव्हा

A. बंदूक सर्व दिशांनी गतिमान होते B. बंदूक विरुद्ध दिशेने गतिमान होते  
C. बंदूक गतिमान होत नाही D. बंदूक कोणत्याच दिशेने गतिमान होत नाही

71. शक्तीचे मूल्य ..... इतके असते.

A. बल+वेग B. बल x वेग C. वेग/बल D. बल-वेग

72. पृथ्वीवर 90 किलोग्राम वजन असणाऱ्या व्यक्तीचे वजन चंद्रावर .... असेल?

A. 45 किलोग्रॅम B. 15 किलोग्रॅम C. 180 किलोग्रॅम D. 30 किलोग्रॅम

73. IBRD म्हणजे काय?

A. Institute of Banking and Rural Development

B. International Bank for Rural Development

C. International Bank for Reconstruction And Development

D. ह्यापैकी नाही

74. Life Insurance Corporation Of India ची स्थापना ..... रोजी झाली?

A. 1 Sept 1956 B. 1 Sept 1954 C. 1 Sept 1955 D. ह्यापैकी नाही

75. भारताने 1971 मध्ये युद्ध जिंकले होते म्हणून दर वर्षी ..... हा दिवस विजय दिवस म्हणून पाळल्या जातो.

A. 11 डिसेंबर B. 16 डिसेंबर C. 15 डिसेंबर D. ह्यापैकी नाही

76. अहमदनगर जिल्ह्यातील ..... हे ठिकाण अहिल्यादेवी होळकर ह्यांचे जन्मस्थान आहे.

A. शिर्डी B. श्रीरामपूर C. चोंडी D. ह्यापैकी नाही

77. प्रिन्स ऑफ वेल्स हे संग्रहालय कोठे आहे?

A. मुंबई B. लखनौ C. दिल्ली D. हैदराबाद

78. संत जनाबाई ह्यांची समाधी ..... येथे आहे.

A. पैठण B. बारामती C. गंगाखेड D. पाथरी

79. कोलेरू आणि पुलीकत ही सरोवरे ..... ह्या राज्यात आहे.

A. आंध्रप्रदेश B. मध्य प्रदेश C. गुजरात D. ह्यापैकी नाही

80. भारताची स्थानिक वेळ ग्रीनिच प्रमाण वेळेपेक्षा ..... तासांनी पुढे आहे.

A. अडीच B. साडेचार C. साडेपाच D. साडेसात

81. दिनांक 2.4.2016 रोजी प्रकाशित झालेल्या दैनिक लोकसत्ता (पुणे आवृत्ती) ह्या अंकाचे मूल्य काय होते?

A. रू 4 B. रू 5 C. रू 3.50 D. ह्यापैकी नाही

82. बिहू हा सण कोणत्या राज्यात साजरा केला जातो?

A. तामिळनाडू B. केरला C. बिहार D. आसाम

83. खालीलपैकी कोणत्या दिवशी राष्ट्रीय एकात्मता दिन साजरा केला जातो?



- A. 31 ऑक्टोबर B. 30 जानेवारी C. 24 ऑक्टोबर D. ह्यापैकी नाही
84. दैनिक महाराष्ट्र टाइम्स (पुणे आवृत्ती) ह्या दैनिकाचे सध्या संपादक कोण आहेत?  
A. अनुज करंदीकर B. पराग करंदीकर C. किंदा करंदीकर D. ह्यापैकी नाही
85. एक मिलियन म्हणजे किती?  
A. 1 लाख B. 10 लाख C. 100 लाख D. ह्यापैकी नाही
86. एका मुलाची जन्म तारीख 18 जानेवारी 1989 आहे तर 1 जानेवारी 2011 रोजी त्याचे वय किती असेल?  
A. 22 वर्षे 9 महिने 12 दिवस B. 21 वर्षे 9 महिने 12 दिवस  
C. 23 वर्षे 9 महिने 12 दिवस D. ह्यापैकी नाही
87. खालीलपैकी विसंगत पर्याय शोधा.  
1. मायकल परेरा-मो अली 2. रमेश कृष्णन-जिमी कौनर्स  
3. प्रकाश पदुकोन-हाने जिआन 4. विजय हजारे-डॉनन ब्रॅडमन  
A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
88. कर्करोगाच्या उपचारासाठी ..... वापरतात.  
A. युरेनियम B. कोबाल्ट C. आयोडीन D. ह्यापैकी नाही
89. दरवर्षी आंतरराष्ट्रीय मानवी हक्क दिन म्हणून केंव्हा पाळला जातो?  
A. 15 डिसेंबर B. 10 डिसेंबर C. 21 ऑक्टोबर D. ह्यापैकी नाही
90. नटसम्राट ह्या नाटकाचे लेखक कोण आहे?  
A. श्रीमती दुर्गा भागवत B. श्री.वि.वा.शिरवाडकर  
C. मंगेश पाडगावकर D. ह्यापैकी नाही
91. दोन नैसर्गिक संख्यांमधील फरक 76 आहे. त्यापैकी मोठ्या संख्येस लहान संख्येने भागीले तर भागाकार 5 येतो. तर त्या संख्या कोणत्या?  
A. 18,94 B. 17,93 C. 20,96 D. ह्यापैकी नाही
92. जिम कोर्बेट अभयारण्य कोणत्या राज्यात आहे?  
A. हिमाचल प्रदेश B. बिहार C. उत्तर प्रदेश D. ह्यापैकी नाही
93. एका वहीची किंमत बॉल पेनच्या किंमतीपेक्षा Rs.5 ने जास्त आहे. 4 बॉल पेन आणि 5 वहांची किंमत Rs.88 आहे. तर एका बॉल पेनची

आणि एका वहिची किंमत किती असेल?

A. 6,11 B. 9,14 C. 8,13 D. ह्यापैकी नाही

94. 45000 रकमेचे 3 वर्षे मुदतीत 13500 सरळ व्याज होते तर व्याजाचा दर किती?

A. 11% B. 10% C. 12% D. 10.5%

95. म आणि न बंधू आहेत. ओ आणि प भगिनी आहेत. म चा मुलगा प चा बंधू आहे. न आणि ओ ह्यांच्यामधील नाते काय?

A. पिता B. बंधू C. काका D. आजोबा

96. सध्या महाराष्ट्र राज्य शासकीय कर्मचारी ह्यांना काय दराने महागाई भत्ता मिळतो?

A. 100% B. 119% C. 125% D. ह्यापैकी नाही

97. छत्तीसगड आणि आंध्रप्रदेश ह्या राज्यांची सीमा लागून असलेला महाराष्ट्रातील जिल्हा कोणता?

A. घडपूर B. गोंदिया C. भंडारा D. ह्यापैकी नाही

98. आयफेल टावर हे कोणत्या शहरात आहे?

A. दिल्ली B. मुंबई C. झुरीच D. ह्यापैकी नाही

99. सम्राट अकबराची कबर खालीलपैकी कोठे आहे?

A. अजमेर B. खुलताबाद C. सिकंद्राबाद D. ह्यापैकी नाही

100. ताजमहल कोणत्या राज्यात आहे?

A. महाराष्ट्र B. उत्तरप्रदेश C. बिहार D. ह्यापैकी नाही

## उत्तर तालिका

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