00, ,<,80 //проматываем два числа для переноса исходных данных вправо

80,1,<,80 // решил что числа нач с 8 это движ в < а движ в > нач с 9 а след число обозн что сейчас переносит а потом номер движ в ту сторону

80,0,<,80

80, ,<,81

81,1,<,81

81,0,<,81

81, ,>,70 // решил что проверка числа будет начинать с 7 а второе число будет то что переносили

70,1, ,9100 // удаляем число

70,0, ,9000

70, ,>,71

71,1, ,91002 // удаляем число

71,0, ,90002

71, ,>,904

9100,1,>,9100 //пропустили первое число это для 1

9100,0,>,9100

9100, ,>,9101

9101,1,>,9101

9101,0,>,9101

9101, ,>,9102

9102,1,>,9102 // пропустили второе

9102,0,>,9102

9102, ,>,999 //решил что пусть действие кот нач с 6 озн замену пробела на 1 или 0

999, ,>,61

61, ,1,8102

61,1,>,61

61,0,>,61

8102,1,<,8102

8102,0,<,8102

8102, ,<,998

998, ,<,8103

8103,1,<,8103

8103,0,<,8103

8103, ,<,8104

8104,1,<,8104

8104,0,<,8104

8104, ,1,903 // вроде сдесь для 1 заканчиваетнся

9000,1,>,9000 //пропустили первое число

9000,0,>,9000

9000, ,>,9001

9001,1,>,9001

9001,0,>,9001

9001, ,>,9002

9002,1,>,9002 // пропустили второе

9002,0,>,9002

9002, ,>,997 //решил что пусть действие кот нач с 6 озн замену пробела на 1 или 0

997, ,>,60

60, ,0,8002

60,1,>,60

60,0,>,60

8002,1,<,8002

8002,0,<,8002

8002, ,<,899

899, ,<,8003

8003,1,<,8003

8003,0,<,8003

8003, ,<,8004

8004,1,<,8004

8004,0,<,8004

8004, ,0,903

903,1,>,70

903,0,>,70

91002,1,>,91002 //пропустили первое число это для 1

91002,0,>,91002

91002, ,>,91012

91012,1,>,91012

91012,0,>,91012

91012, ,>,9992

9992, ,>,91022

91022,1,>,91022 // пропустили второе

91022,0,>,91022

91022, ,>,612 //решил что пусть действие кот нач с 6 озн замену пробела на 1 или 0

612, ,1,81022

612,1,>,612

612,0,>,612

81022,1,<,81022

81022,0,<,81022

81022, ,<,81032

81032,1,<,81032

81032,0,<,81032

81032, ,<,8982

8982, ,<,81042

81042,1,<,81042

81042,0,<,81042

81042, ,1,9032 // вроде сдесь для 1 заканчиваетнся

90002,1,>,90002 //пропустили первое число

90002,0,>,90002

90002, ,>,90012

90012,1,>,90012

90012,0,>,90012

90012, ,>,9982

9982, ,>,90022

90022,1,>,90022 // пропустили второе

90022,0,>,90022

90022, ,>,602 //решил что пусть действие кот нач с 6 озн замену пробела на 1 или 0

602, ,0,80022

602,1,>,602

602,0,>,602

80022,1,<,80022

80022,0,<,80022

80022, ,<,80032

80032,1,<,80032

80032,0,<,80032

80032, ,<,8972

8972, ,<,80042

80042,1,<,80042

80042,0,<,80042

80042, ,0,9032

9032,1,>,71

9032,0,>,71

904,1,>,904

904,0,>,904

904, ,>,905

905,1,>,905

905,0,>,905

905, ,>,907

907,1,>,907

907,0,>,907

907, ,<,805 //ЗАКОНЧИЛИ КОПИРОВАТЬ

805,1,<,805

805,0,<,805

805, ,>,51 // решил что просто удаление будет 5

51,1, ,806 // решил просто удалять символы из числа с разрядами которые мы считаем и пока они не кончатся мы будем крутить число

51,0, ,806

51, ,=,911

911, ,>,910

910, ,=,9999

910,1,=,51

910,0,=,51

806,1,<,806

806,0,<,806

806, ,<,807

807,1,<,807

807,0,<,807

807, ,<,808 // мы пришли к числу которое будем крутить

808,1,<,808

808,0,<,808

808, ,>,72

72,1, ,9103

72,0, ,9003

9103, ,>,9104 // если 1

9104,1,>,9104

9104,0,>,9104

9104, ,1,908

908, ,>,908

908,1,>,51

908,0,>,51

9003, ,>,9004 // если 0

9004,1,>,9004

9004,0,>,9004

9004, ,0,909

909, ,>,909

909,1,>,51

909,0,>,51

9999, ,<,9998

9998, ,#,9998