

ત્રીન તાલ

1	2	3	4	5	6	7	8
ધા	ધીં	ધીં	ધા	ધા	ધીં	ધીં	ધા
X				2			
9	10	11	12	13	14	15	16
ધા	તીં	તીં	તા	તા	ધીં	ધીં	ધા
0				3			

ત્રીન તાલ માં 'ત્રક' નો કાયદો :

1	2	3	4	5	6	7	8
ધાગે	ત્રક	ધાગે	નાધા	તીટ	ધાગે	ત્રીના	કેના
X				2			
9	10	11	12	13	14	15	16
તાકે	ત્રક	તાકે	નાતા	તીટ	ધાગે	ધીના	ગેના
0				3			

પલટો - 1 :

1	2	3	4	5	6	7	8
ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	ધીનાગેના	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	ત્રીનાકેના
X				2			
9	10	11	12	13	14	15	16
તાકેત્રક	તાકેનાતા	તીટતાકે	ત્રીનાકેના	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	ધીનાગેના
0				3			

પલટો - 2 :

1 ધાગેત્રક X	2 ધાગેનાધા	3 15ત્રક	4 ધાગેનાધા	5 15ત્રક 2	6 ધાગેનાધા	7 તીટધાગે	8 તીનાકેના
9 તાકેત્રક 0	10 તાકેનાતા	11 15ત્રક	12 તાકેનાતા	13 15ત્રક 3	14 ધાગેનાધા	15 તીટધાગે	16 ધીનાગેના

પલટો - 3 :

1 ધાગેત્રક X	2 ધાગેત્રક	3 ધાગેનાધા	4 ગેનાધાડ	5 ધાગેત્રક 2	6 ધાગેનાધા	7 તીટધાગે	8 તીનાકેના
9 તાકેત્રક 0	10 તાકેત્રક	11 તાકેનાતા	12 કેનાતાડ	13 ધાગેત્રક 3	14 ધાગેનાધા	15 તીટધાગે	16 ધીનાગેના

પલટો - 4 :

1 ધાગેત્રક X	2 ગેનાગેના	3 ધાગેત્રક	4 ગેનાગેના	5 ધાગેત્રક 2	6 ધાગેનાધા	7 તીટધાગે	8 તીનાકેના
9 તાકેત્રક 0	10 કેનાકેના	11 તાકેત્રક	12 કેનાકેના	13 ધાગેત્રક 3	14 ધાગેનાધા	15 તીટધાગે	16 ધીનાગેના

પલટો - 5 :

1	2	3	4	5	6	7	8
ધાગેત્રક	ધાગેત્રક	ઘેટઘેટ	ધાગેત્રક	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	તીનાકેના
X				2			
9	10	11	12	13	14	15	16
તાકેત્રક	તાકેત્રક	તેટેતેટે	તાકેત્રક	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	ધીનાગેના
0				3			

પલટો - 6 :

1	2	3	4	5	6	7	8
તીટતીટ	તીટતીટ	ધાગેત્રક	ધાગેત્રક	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	તીનાકેના
X				2			
9	10	11	12	13	14	15	16
તીટતીટ	તીટતીટ	તાકેત્રક	તાકેત્રક	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	ધીનાગેના
0				3			

પલટો - 7 :

1	2	3	4	5	6	7	8
ધાગેનાધા	ગેનાધાગે	નાધાગેના	ધાગેનાડ	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	તીનાકેના
X				2			
9	10	11	12	13	14	15	16
તાકેનાતા	કેનાતાકે	નાતાકેના	તાકેનાડ	ધાગેત્રક	ધાગેનાધા	તીટધાગે	ધીનાગેના
0				3			

પલટો - ૪ :

1 તીટતીટ X	2 ધાગેત્રક	3 તીટતીટ	4 ધાગેત્રક	5 ધાગેત્રક 2	6 ધાગેનાધા	7 તીટધાગે	8 તીંનાકેના
9 તીટતીટ 0	10 તાકેત્રક	11 તીટતીટ	12 તાકેત્રક	13 ધાગેત્રક 3	14 ધાગેનાધા	15 તીટધાગે	16 ધીંનાગેના

પલટો - ૯ :

1 ધાગેનાધા X	2 ગેનાતાકે	3 નાતાકેના	4 ધાગેનાધા	5 ગેનાતાકે 2	6 નાતાકેના	7 તીટધાગે	8 તીંનાકેના
9 તાકેનાતા 0	10 કેનાતાકે	11 નાતાકેના	12 ધાગેનાધા	13 ગેનાતાકે 3	14 નાતાકેના	15 તીટધાગે	16 ધીંનાગેના

તિહાઈ - 1:

1 ધાગેત્રક X	2 ધાગેનાધા	3 તીટધાગે	4 તીંનાકેના	5 ધાડ1ડ 2	6 2ડ3ડ	7 ધાગેત્રક	8 ધાગેનાધા	
9 તીટધાગે 0	10 તીંનાકેના	11 ધાડ1ડ	12 2ડ3ડ	13 ધાગેત્રક 3	14 ધાગેનાધા	15 તીટધાગે	16 તીંનાકેના	ધા X

ખાસ નોંધ : અહીં કાયદા અને પલટા માં 55 તેમજ 5555 ના સ્થાન પર 15, 25, 35 નો ઉપયોગ માત્ર તાલ ની યોગ્ય સમજણ અને માત્રાઓ ની ગણતરી સહેલી બનાવવા માટે કરવામાં આવેલો છે.