

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 'ધિરધિર' નો રેલો :

1	2	3	4	5	6	7	8
ધાડતીર	કિટતક	ધિરધિર	કિટતક	ધાડતીર	ધિડનગ	તીંડનાડ	કિડનક
X				2			
9	10	11	12	13	14	15	16
તાડતીર	કિટતક	તીરતીર	કિટતક	ધાડતીર	ધિડનગ	ધીંડનાડ	ધિડનગ
0				3			0

પલટો - 1 :

1	2	3	4
ધાડતીરકિટતક	ધિરધિરકિટતક	ધાડતીરધિડનગ	ધીંડનાડધિડનગ
X			
5	6	7	8
ધાડતીરકિટતક	ધિરધિરકિટતક	ધાડતીરધિડનગ	તીંડનાડકિડનક
2			
9	10	11	12
તાડતીરકિટતક	તીરતીરકિટતક	તાડતીરકિડનક	તીંડનાડકિડનક
0			
13	14	15	16
ધાડતીરકિટતક	ધિરધિરકિટતક	ધાડતીરધિડનગ	ધીંડનાડધિડનગ
3			

પલટો - 2 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકિટતક	3 ઘાડતીરકિટતક	4 ધિરધિરકિટતક
9 ઘાડતીરકિટતક 2	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 તીંડનાડકિડનક
1 તાડતીરકિટતક 0	2 તીરતીરકિટતક	3 તાડતીરકિટતક	4 તીરતીરકિટતક
9 ઘાડતીરકિટતક 3	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 3 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકતડડ	3 1ડડડ2ડડડ	4 3ડડડ4ડડડ
9 ઘાડતીરકિટતક 2	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 તીંડનાડકિડનક
1 તાડતીરકિટતક 0	2 તીરતીરકતડડ	3 1ડડડ2ડડડ	4 3ડડડ4ડડડ
9 ઘાડતીરકિટતક 3	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 4 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકતડડ	3 1ડડડ2ડડડ	4 ધિરધિરકતડડ
9 ઘાડતીરકિટતક 2	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 તીંડનાડકિડનક
1 તાડતીરકિટતક 0	2 તીરતીરકતડડ	3 1ડડડ2ડડડ	4 તીરતીરકતડડ
9 ઘાડતીરકિટતક 3	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 5 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકતડડ	3 ધિરધિરકતડડ	4 ધિરધિરકતડડ
9 ઘાડતીરકિટતક 2	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 તીંડનાડકિડનક
1 તાડતીરકિટતક 0	2 તીરતીરકતડડ	3 તીરતીરકતડડ	4 તીરતીરકતડડ
9 ઘાડતીરકિટતક 3	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 6 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકતધિર	3 ધિરકતધિરધિર	4 કતધિરધિરકત
9 ઘાડતીરકિટતક 2	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 તીંડનાડકિડનક
1 તાડતીરકિટતક 0	2 તીરતીરકતતીર	3 તીરકતતીરતીર	4 કતતીરતીરકત
9 ઘાડતીરકિટતક 3	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડતીરધિડનગ	12 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 7 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકિટતક	3 ધિરધિરકિટતક	4 ધિરધિરકિટતક
5 ઘાડતીરકિટતક 2	6 ધિરધિરકિટતક	7 ઘાડતીરધિડનગ	8 તીંડનાડકિડનક
9 તાડતીરકિટતક 0	10 તીરતીરકિટતક	11 તીરતીરકિટતક	12 તીરતીરકિટતક
13 ઘાડતીરકિટતક 3	14 ધિરધિરકિટતક	15 ઘાડતીરધિડનગ	16 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 8 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકિટતક	3 ધિરધિરધિરધિર	4 ધિરધિરકિટતક
5 ઘાડતીરકિટતક 2	6 ધિરધિરકિટતક	7 ઘાડતીરધિડનગ	8 તીંડનાડકિડનક
9 તાડતીરકિટતક 0	10 તીરતીરકિટતક	11 તીરતીરતીરતીર	12 તીરતીરકિટતક
13 ઘાડતીરકિટતક 3	14 ધિરધિરકિટતક	15 ઘાડતીરધિડનગ	16 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 9 :

1 ધિરધિરકિટતક X	2 ધિરધિરકિટતક	3 ધિરધિરધિરધિર	4 ધિરધિરકિટતક
5 ઘાડતીરકિટતક 2	6 ધિરધિરકિટતક	7 ઘાડતીરધિડનગ	8 તીંડનાડકિડનક
9 તીરતીરકિટતક 0	10 તીરતીરકિટતક	11 તીરતીરતીરતીર	12 તીરતીરકિટતક
13 ઘાડતીરકિટતક 3	14 ધિરધિરકિટતક	15 ઘાડતીરધિડનગ	16 ધીંડનાડધિડનગ

પલટો - 10 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકિટતક	3 ધિરધિરકિટતક	4 ઘાડતીરકિટતક
5 ઘાડતીરકિટતક 2	6 ધિરધિરકિટતક	7 ઘાડતીરધિડનગ	8 તીંડનાડકિડનક
9 તાડતીરકિટતક 0	10 તીરતીરકિટતક	11 તીરતીરકિટતક	12 તાડતીરકિટતક
13 ઘાડતીરકિટતક 3	14 ધિરધિરકિટતક	15 ઘાડતીરધિડનગ	16 ધીંડનાડધિડનગ

તિહાઈ - 1 :

1 ઘાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકિટતક	3 ઘાડતીરધિડનગ	4 તીંડનાડકિડનક
5 તાડતીરકિટતક 2	6 તીરતીરકિટતક	7 ઘાડતીરધિડનગ	8 ધીંડનાડધિડનગ
9 ઘાડતીરકિટતક 0	10 ધિરધિરકિટતક	11 ઘાડડડ1ડડડ	12 ઘાડતીરકિટતક
13 ધિરધિરકિટતક 3	14 ઘાડડડ1ડડડ	15 ઘાડતીરકિટતક	16 ધિરધિરકિટતક

ધા
X

તિહાઈ - 2 :

1 ધાડતીરકિટતક X	2 ધિરધિરકિટતક	3 ધિરધિરકિટતક	4 ધાડતીરકિટતક	
5 ધિરધિરકિટતક 2	6 ધિરધિરકિટતક	7 તાડતીરકિટતક	8 ધાડડતીડડ	
9 ધાડડડડડ 0	10 ધિરધિરકિટતક	11 તાડતીરકિટતક	12 ધાડડડતીડડ	
13 ધાડડડડડ 3	14 ધિરધિરકિટતક	15 તાડતીરકિટતક	16 ધાડડડતીડડ	ધા X

ખાસ નોંધ : અહીં કાયદા અને પલટા માં ડડ તેમજ ડડડ ના સ્થાન પર 1ડ, 2ડ, 3ડ નો ઉપયોગ માત્ર તાલ ની યોગ્ય સમજણ અને માત્રાઓ ની ગણતરી સહેલી બનાવવા માટે કરવામાં આવેલો છે.