

તારીખ

એક જ ગામમાં અભણ કુમાર તથા કન્યા અને ભજતાં કુમાર તથા કન્યા માટે આવો એકજ તારીખો બાંધી પત્રક બનાવવું અને તે પ્રમાણે તે ગામ માટે તેવી ત્રણ નકલો બનાવવી.

શાળાનું નામ :-

ગામનું નામ :-

તાલુકો :-

વસ્તી :-

(૨૦૦૧ પ્રમાણે)

યોજના :-

ગણતરીની તારીખ :-

સને :- ૨૦૦ / ૨૦૦ માં અમલ કરવા માટે

નોંધ :- ફરજીયાત અમલ ૧૦૦૦ કે ઉપરાંતની વસ્તીનાં ગામોમાં ૭ થી ૧૧ અને ૧૦૦૦ થી નીચેનાં તમામ

ગામોમાં ૭ થી ૧૦ વખ્યું સુધી જ લાગુ કરવાનો છે.

વય જૂથ	અભણ બાળકો (શાળામાં નહીં દાખલ)									ભજતાં બાળકો (શાળામાં દાખલ)									એકંદરે બાળકો અભણ તથા ભજતાં						
	કુમાર			કન્યા			કુલ			કુમાર			કન્યા			કુલ									
	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ	અધ્યક્ષ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
૧૪ થી ૩૫૨																									
કુલ																									
૧૩ થી ૧૪																									
૧૨ થી ૧૩																									
૧૧ થી ૧૨																									
૧૦ થી ૧૧																									
૯ થી ૧૦																									
૮ થી ૯																									
૭ થી ૮																									
૬ થી ૭																									
કુલ																									

જાતવારીની તારીખ

અભણ બાળકો

(યોજના પ્રમાણે ૫ થી ૧૪ વખ્યની વયના) કુ + ક = કુલ

(૧) આગળ પડતાં (આસન ૨ + ૬) =

(૨) મધ્યમ (આસન ૩ + ૭) =

(૩) પછાત (આસન ૪ + ૮) =

એકંદરે કુલ =

ભજતાં બાળકો

(૫ થી ૧૪ વખ્યની વયના) કુ + ક = કુલ

(૧) આગળ પડતાં (આસન ૧૩ + ૧૭) =

(૨) મધ્યમ (આસન ૧૪ + ૧૮) =

(૩) પછાત (આસન ૧૫ + ૧૯) =

એકંદરે કુલ =

સદર અંકડા 'આઈ' સ્ટેટમેન્ટના પત્રક નં. ૨ સાથે મળવા જોઈએ

ફ.ક્ર.ના યોગ્ય બાળકોની સંખ્યા :-

(૧) અભણ બાળકો વય ૫ થી ૧૪ વખ્યું સુધીનાં કુમાર + કન્યા = કુલ

(૨) ભજતાં બાળકો વય ૫ થી ૧૪ વખ્યું સુધીનાં કુમાર + કન્યા = કુલ

(૩) ભજતાં બાળકો વય ૫ થી ૧૪ વખ્યું સુધીનાં કુમાર + કન્યા = કુલ

(૪) એકંદરે કુમાર + કન્યા = કુલ

નિરીક્ષકની સહી

ગણતરીદારની સહી