

# અધ્યયન નિષ્પત્તિ (પ્રથમ સત્ર)

ધોરણ :

3

વિષય : ગણિત

એકમ	નિષ્પત્તિ ક્રમાંક	અધ્યયન નિષ્પત્તિઓ
1. ક્યથી જોવું ?	304	દ્વિપરિમાણીય આકારોની સમજ ધરાવે છે.
2. સંખ્યાની ગમ્મત	301	ત્રણ અંકની સંખ્યા સાથે કામ કરે છે.
„	301.2	999 સુધીની સંખ્યાઓની સ્થાનકિંમતના આધારે સરખામણી કરે છે.
„	301.4	999 સુધીની તરત પહેલાની, તરત પછીની તથા વચ્ચેની સંખ્યા કહે છે.
3. આપો અને લો	301.7	999 થી વધે નહીં તેવા વધી વગરના તથા વધી વાળા સરવાળા કરે છે.
„	301.8	દશકા વગરની તથા દશકાવાળી બાદબાકી કરે છે.
„	301.9	999 થી જવાબ વધતો ન હોય તેવી ત્રણ અંકની સંખ્યાના રોજિંદા જીવનને સ્પર્શતા સરવાળા બાદબાકીના કોયડા ઉકેલે છે.
„	301.10	999 સુધીની સંખ્યાઓની વિવિધ પેટર્ન રચે છે.
4.લાંબુ અને ટૂંકું	305.1,2	બિન પ્રમાણિત એકમનો ઉપયોગ કરી લંબાઈનો અંદાજ લગાવે છે અને ચોક્કસ માપન કરે છે.
„	305.3	સેમી, મીટર અને કિ.મી. જેવા પ્રમાણિત એકમોનો ઉપયોગ કરીને લંબાઈ, અંતરનું અનુમાન કરે છે અને માપ કાઢે છે.
„	305.4	મીટરનું સેમીમાં અને સે.મી.નું મીટરમાં રૂપાંતર કરે છે.
5. આકાર અને ભાત	304.1	સીધી રેખા નો ઉપયોગ કરીને તૂટક રેખા પરથી કાગળને કાઢીને, ગડી વાળીને વગેરે દ્વારા દ્વિપરિમાણીય આકાર બનાવે છે અને ઓળખે છે.
„	304.5	આપેલ આકૃતિમાં કેટલા આકાર છે તેની ગણતરી કરે છે.
„	304.7	વિવિધ વસ્તુઓમાં ધાર અને ખૂણાઓની ઓળખ કરે છે અને સમજે છે.
„	304.8	ટેલિગ્રામ ની મદદથી વિવિધ ચિત્રો બનાવે છે.
„	304.9	પેટર્ન (વણાટની, ભોયતળીયાની) ઓળખે છે અને આગળ વધારે છે.
6. આપ લેની ગમ્મત	302.1	રૂપિયા-પૈસા આધારિત સરવાળા બાદબાકી કરે છે.
„	302.2	રોજિંદા જીવનમાં નાણાના, વજન, લંબાઈ, સમય આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે છે.
7. સમય વહી જાય છે	310	ઘડિયાળનો ઉપયોગ કરી ચોક્કસ સમય કલાકમાં જણાવે છે.
„	310.1	સમયરેખા મુજબ માહિતીને ગોઠવે છે.