

અધ્યયન નિષ્પત્તિ (દ્વિતિય સત્ર)

ધોરણ : 4

વિષય : ગણિત

એકમ	નિષ્પત્તિ ક્રમાંક	અધ્યયન નિષ્પત્તિઓ
8. ગાડું અને પૈડા	403.6	વર્તુળના કેન્દ્ર, ત્રિજ્યા અને વ્યાસની સંકલ્પના સમજે છે.
„	403.8	વર્તુળ ના કેન્દ્ર, ત્રિજ્યા અને વ્યાસ દર્શાવે છે.
„	403.10	વર્તુળ આધારિત વિવિધ ભાત દોરે છે.
9. અડધું અને પા	401	સંખ્યાઓની મૂળભૂત ક્રિયાઓનો ઉપયોગ રોજિંદા જીવનમાં કરે છે.
„	402.3	આપેલ ચિત્રોમાં એક દ્વિતિયાંશ, એક ચતુર્થાંશ, ત્રણ ચતુર્થાંશ ભાગ ઓળખે છે.
„	402.4	અડધો, પોણો, પા જેવા અપૂર્ણાંકોને એક દ્વિતિયાંશ, ત્રણ ચતુર્થાંશ, એક ચતુર્થાંશ જેવા ચિત્રોથી દર્શાવે છે.
„	402.2	અપૂર્ણાંકનો રોજિંદા જીવનમાં ઉપયોગ કરે છે.
10. પેટર્નની રમત	412.1	આકારોમાં જોવા મળતી પેટર્નને સમજે છે અને આગળ વધારે છે.
„	412.2	અંગ્રેજી મુળાક્ષરો અને અંકો આધારિત પેટર્નને સમજે છે અને આગળ વધારે છે.
11. ઘડિયા અને ભાગાકાર	401.15	એક સંખ્યાનો બીજી સંખ્યા વડે ભાગાકારની વિવિધ પદ્ધતિઓ જેવીકે ચિત્રાત્મક, સમાન જૂથ, પુનરાવર્તિત બાદબાકી, ગુણાકાર અને ભાગાકારના આંતરસંબંધ દ્વારા કરે છે.
„	407.4	ત્રણ અંકની સંખ્યાનો એક અંકની સંખ્યા વડે ભાગાકાર કરે છે.
„	401.14	ઘડિયા અને ભાગાકાર આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે છે.
12. કેટલું ભારે ? કેટલું હલકું ?	407.8,9	ગ્રામનું કિલોગ્રામમાં અને કિલોગ્રામનું ગ્રામ માં રૂપાંતર કરે છે.
„	407.10	જુદા જુદા વજનવાળી વસ્તુઓના ભજનની સરખામણી કરે છે.
„	407.13	વજન આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે છે.
13. ખેતર અને તેની ફરતે વાડ	404.1	વિવિધ આકારોની પરિમિતિ શોધે છે.
„	404.2,3	સમાન ચોરસ ખાનાની મદદથી વિવિધ નિયમિત અને અનિયમિત આકારોનું શેત્રફળ શોધે છે.
„	404.4	પરિમિતિ અને ક્ષેત્રફળ આધારિત રોજિંદા જીવનના કોયડા ઉકેલે છે.
14. સ્માર્ટ ચાર્ટ	413	ભેગી કરેલ માહિતીને કોષ્ટકમાં અને સ્તંભઆલેખમાં નિરૂપણ કરે છે અને તેમાંથી અનુમાન તારવે છે.
„	413.5,4	માહિતીના આધારે વર્તુળ આલેખની રચના કરી તે આધારિત પ્રશ્નોના જવાબ આપે છે.