

પ્રશ્ન- ૧ જુદો પડતો શબ્દ શોધીને તેના પર ○ કરો.

૧. માછલી, મગર, કબુતર, કાચબો
૨. બસ, આગગાડી, વિમાન, પતંગિયું
૩. આંખ, ચશ્માં, કાન, પગ
૪. પલંગ, તપેલી, સાણસી, ચમચી
૫. લાલ, સફેદ, ભેંસ, કાળો

પ્રશ્ન- ૨ નીચે આપેલી વસ્તુઓનો રંગ જણાવો અને તે રંગની બીજી બે વસ્તુઓના ઉદાહરણ પ્રમાણે નામ લખો.

ઉદાહરણ : ટામેટું - લાલ રંગ, ૧. ચણી બોર , ૨. સફરજન

૧. મૂળો : ૧..... ૨.....
૨. કોલસો : ૧..... ૨.....
૩. ભીંડો : ૧..... ૨.....
૪. કેળું : ૧..... ૨.....

પ્રશ્ન- ૩ નીચે આપેલ જોડકણાને આધારે પ્રશ્નોના જવાબ લખો.

એક બિલાડી જાડી

તેણે પહેરી સાડી

સાડી પહેરી ફરવા ગઈ

તળાવ દેખી તરવા ગઈ

તળાવમાં આવ્યો મગર

બિલ્લીને આવ્યા ચક્કર

સાડીનો છેડો છૂટી ગયો

મગરના મોમો આવી ગયો

મગર બિલ્લીને ખાઈ ગયો..

પ્રશ્નો

૧. જોડકણા માં “ જડી “ જેવા બીજા શબ્દો શોધીને લખો.

.....
.....

૨. જોડકણામાં બિલાડી માટે કયો શબ્દ વપરાયો છે ?

.....
.....

૩. બિલ્લી મગરના મોમાં કેમ આવી ગઈ ?

.....
.....

૪. ચક્કર આવે તો શું થાય ?

.....
.....

૫. છોડો આવતો હોઈ તેવી બે વસ્તુના નામ લખો.

.....
.....

પ્રશ્ન- ૪ નીચે આપેલ પ્રશ્નોના જવાબ આપો:

૧. “ ત “ પરથી શરુ થતું ફળના નામ લખો

.....
.....

૨.” અ” પરથી શરુ થતા પ્રાણીઓના નામ લખો

.....
.....

૩. “ મ “ પરથી શરુ થતા ગુજરાતી મહિનાનું નામ લખો

.....
.....

૪. “ લ “ પરથી શરુ થતું પક્ષીનું નામ લખો

.....
.....

૫.” મ “ પરથી શરુ થતા ફૂલનું નામ લખો.

.....
.....

પ્રશ્ન- ૫ નીચેના વાક્યોનું અનુલેખન કરો.

૧. મૈત્રી તને કાર્ટુન ગમે છે ?

.....

૨. વાલીન્ડા, પીપળી, સરસલાપરા નાના ગામ છે .

.....

૩. મીતાંશે બધાને જન્મદિવસની પાર્ટી આપી.

.....

૪. આપણી શાળામાં બાળકો દ્વારા તૈયાર કરેલ ચિત્રનું પ્રદર્શન યોજાયું.

.....

૫. પંકિતએ ગંગા નદીમાં સ્નાન કર્યું.

.....

પ્રશ્ન-૬ રસોઈ બનાવતી વખતે ક્યા ક્યા સાધનો વાપરવામાં આવે છે ? તેની યાદી તૈયાર કરો.

.....

.....

પ્રશ્ન ૭ તમને આવડતા બે ઉખાણા લખો.

૧.....

.....

.....

.....

૨.....

.....

.....

.....

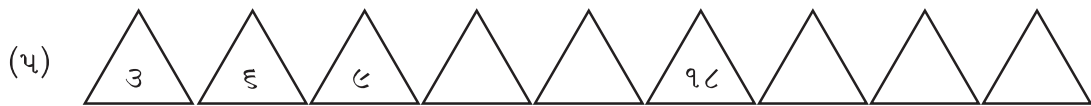
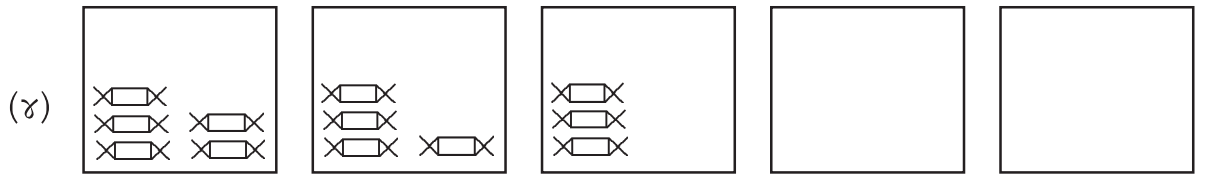
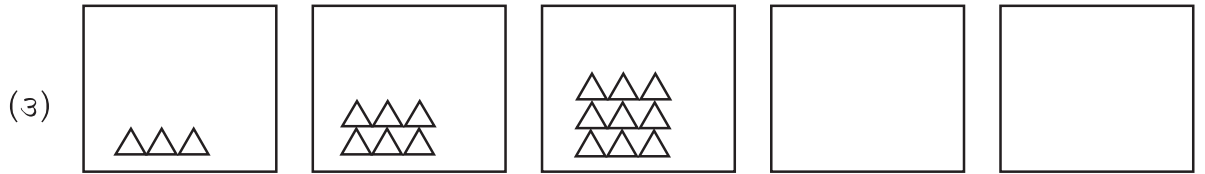
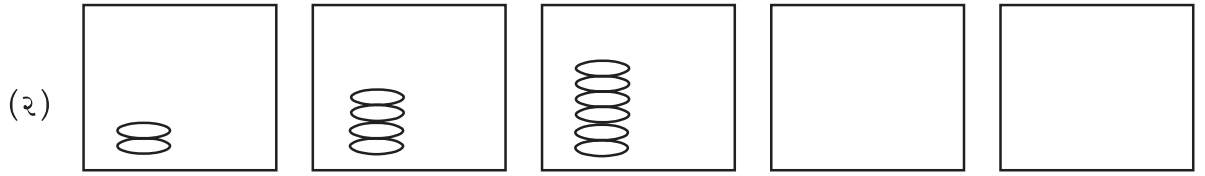
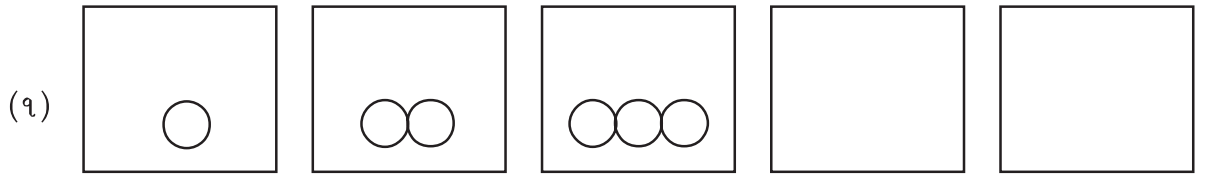
ગણિત

૮

પેટર્ન

- આ એકમ માટે વિદ્યાર્થીઓ વિવિધ પ્રકારની આકૃતિઓ, ચિત્રો, વસ્તુઓ અને સંખ્યાઓની પેટર્ન અને તેની ગોઠવણીથી વાકેફ હોવા જોઈએ. જરૂર જણાય ત્યાં વિદ્યાર્થીઓને યોગ્ય માર્ગદર્શન આપવું.
- પેટર્નની આ સંકલ્પનાઓ વિદ્યાર્થીઓને ભાત (પેટર્ન)ની રમત એકમ શીખવવામાં મદદરૂપ થશે.

પ્રશ્ન-૧ પેટર્ન પૂર્ણ કરો.



(9)

१०	२०	३०			६०		८०	
----	----	----	--	--	----	--	----	--

(८)

८०	८०	७०			४०			
----	----	----	--	--	----	--	--	--

(८)

८५	८०	७५			६०			
----	----	----	--	--	----	--	--	--

(१०)

२	४	६				१४		
---	---	---	--	--	--	----	--	--

- આ એકમ માટે વિદ્યાર્થીઓને બે અંકોના વદી વગરના અને વદીવાળા સરવાળા કરતાં આવડવું જોઈએ. બે અંકની દશકા વગરની અને દશકાવાળી બાદબાકી કરતાં પણ વિદ્યાર્થીઓને આવડવું જોઈએ. જેથી જરૂર જણાય તો તેનું પુનરાવર્તન કરાવવું.
- વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા લખાયેલી વિગતો ચકાસવી અને જરૂરિયાતવાળા વિદ્યાર્થીઓને યોગ્ય માર્ગદર્શન આપવું.
- આ એકમ ઘણો મહત્વનો છે જેથી કોયડા ઉકેલની સંકલ્પનાઓ વિદ્યાર્થીઓમાં વધુ સ્પષ્ટ થાય તે માટે જરૂર પડે તો વધુ મહાવરો કરાવવો.
- આ એકમની સંકલ્પનાઓ વિદ્યાર્થીઓમાં સ્પષ્ટ હશે તો વિવિધ એકમોમાં સરવાળા-બાદકારી આધારિત કોયડા ઉકેલવામાં વિદ્યાર્થીઓને મુશ્કેલી પડશે નહિ.

પ્રશ્ન-૧ નીચેના દાખલા ગણો.

(૧) રીના પાસે ૨ પેન છે. ગીતા પાસે ૩ પેન છે, તો બંનેની ભેગી થઈને કેટલી પેન થાય ?

(૨) રઝાક પાસે ૯ પેન્સિલ છે. આશા તેને ૫ પેન્સિલ આપે છે, તો રઝાક પાસે કુલ કેટલી પેન્સિલ થાય ?

(૩) તપેલીમાં ૮ ગુલાબજાંબુ છે. તેમાંથી રમેશ ૪ ગુલાબજાંબુ ખાય છે, તો તપેલીમાં હવે કેટલા ગુલાબજાંબુ બાકી રહે ?

(૪) ઉષાબેન પાસે ૧૨ કુંડાં છે. હેતલબેને તેમને બીજા ૧૩ કુંડાં આપ્યાં, તો ઉષાબેન પાસે હવે કુલ કેટલા કુંડાં થાય ?

(૫) પાણીની એક ૫૦ લિટરના પીપમાંથી ૧૫ લિટર પાણી વપરાયું છે, તો હવે પીપમાં કેટલું પાણી વધે ?

(૬) શાળાના મધ્યાહન ભોજનના રસોડામાં ૪૦ મોટી થાળી છે અને ૩૫ નાની થાળી છે, તો બધી થઈને કુલ કેટલી થાળી થાય ?

(૭) નિશાના ઘરે ૩૪ કાચના ગ્લાસ હતા. તેમાંથી ૧૪ ગ્લાસ તૂટી ગયા, તો હવે તેના ઘરે કેટલા ગ્લાસ વધ્યા હશે ?

(૮) આજે દીનાનો જન્મદિવસ છે. તે મિત્રોને વહેંચવા માટે ૬૪ ચોકલેટ લાવે છે. તેમાંથી ૩૫ ચોકલેટ વહેંચી દીધી, તો હવે તેની પાસે કેટલી ચોકલેટ બાકી રહે ?

(૯) એક દાડમના ઝાડ ઉપર ૬૦ દાડમ છે, તેમાંથી ૩૫ દાડમ ઉતારી લેવામાં આવે, તો હવે દાડમના ઝાડ પર કેટલા દાડમ બાકી રહે ?

(૧૦) એક ટોપલામાં ૬૦ કેરીઓ છે. બીજા ટોપલામાં ૪૦ કેરીઓ છે, તો બંને ટોપલાની ભેગી થઈ કુલ કેટલી કેરીઓ થાય ?

જવાબો

- પ્રશ્ન-૧ (૧) ૫ પેન (૨) ૧૪ પેન્સિલ (૩) ૪ ગુલાબજાંબુ (૪) ૨૫ કૂડાં
(૫) ૩૫ લિટર (૬) ૭૫ થાળી (૭) ૨૦ ગ્લાસ (૮) ૨૯ ચોકલેટ
(૯) ૨૫ દાડમ (૧૦) ૧૦૦ કેરીઓ