

- (૧) કયા મુદલ શાસકના સિક્કા પર રામ-સીતાના ચિત્ર હતા ?
 (૧) બાબર (૨) અકબર
 (૩) ઔરંગઝેબ (૪) જહાંગીર
- (૨) વ્હાનાશીવા બંદર કયા રાજ્યમાં આવેલું છે ?
 (૧) તામિલનાડુ (૨) ઉત્તરાંચલ
 (૩) મહારાષ્ટ્ર (૪) ઉત્તરપ્રદેશ
- (૩) દ. ઈટાલીમાં રોમનો જ્યારે આગળ કુચ કરી ગયા ત્યારે પ્રસિદ્ધ પ્યુનિક સંગ્રામ કયા દેશે લડી બતાવ્યો હતો ?
 (૧) થેસાબી (૨) કોર્ટેજ
 (૩) ઈજિપ્ત (૪) એથેન્સ
- (૪) સૂર્યનારાયણ દેવના રથને કેટલા ઘોડા છે ?
 (૧) ત્રણ (૨) પાંચ
 (૩) સાત (૪) નવ
- (૫) હસ્તરેખા ખેવા માટે જ્યોતિષી કયો કાય વાપરે છે ?
 (૧) સાદો કાય (૨) રંગીન કાય
 (૩) બિલોરી કાય (૪) ત્રિપાશ્વ કાય
- (૬) નીચેનામાંથી ઊંધુ લટકતુ પક્ષી કયું ?
 (૧) સુગરી (૨) લક્કડખોદ
 (૩) કંસારો (૪) ચામાચીડીયું
- (૭) મિથિલા નગરીના રાજાનું નામ શું હતું ?
 (૧) દશરથ (૨) રામ
 (૩) રાવણ (૪) જનક
- (૮) હાક પાડીને કે ઘાંટો પાડીને બોલાવવું -તેને શું કહીશું ?
 (૧) ભૂમરાણ (૨) ભૂમાભૂમ
 (૩) આકરણ (૪) આખળો
- (૯) કોના સામ્રાજ્યના સમયમાં નાલંદા વિશ્વવિદ્યાલયની સ્થાપના થઈ હતી ?
 (૧) સમ્રાટ અશોક (૨) સમ્રાટ હર્ષવર્ધન
 (૩) હુમાયુ (૪) બાબર
- (૧૦) જાપાનની પૌરાણિક કથાઓ ઘાવો કરે છે કે, જાપાનીઝ લોકોનો સમ્રાટ, સૂર્યદેવીનો પુત્ર છે, તમે એ સૂર્યદેવીનું નામ કહી શકશો ?
 (૧) ઈઝાનાની (૨) ડેઈનિચી
 (૩) આમાટ્રેસ (૪) હિમીકો
- (૧૧) નીચેનામાંથી કયુ નામ ગંગાનું છે ?
 (૧) સરસ્વતી (૨) જમનોત્રી
 (૩) ભાગીરથી (૪) યમુનોત્રી
- (૧૨) 'આટક' -એટલે ?
 (૧) તુવેર (૨) મગ
 (૩) ચોળા (૪) વાલ
- (૧૩) નીચેનામાંથી કયું તારા બુથ W જેવો આકાર ધરાવે છે ?
 (૧) નિહારિકા (૨) શર્મિષ્ઠા
 (૩) સમર્ષિ (૪) ધ્રુવ
- (૧૪) આમાં શેક્સપિયરે લખેલું નાટક કયું ?
 (૧) કિંગ બિયર (૨) જંગ ડિયર
 (૩) કિંગ લિયર (૪) જંગ નિયર
- (૧૫) આમાં એરફોર્સનું હેટકવાર્ટર્સ કયું ?
 (૧) દિલ્હી (૨) મુંબઈ
 (૩) ચેન્નાઈ (૪) કોલકત્તા
- (૧૬) સાહિત્ય અકાદમી દ્વારા પુરસ્કૃત ડોલરરાય માંકડ લિખિત નિબંધ સંગ્રહ કયો ?
 (૧) આરતી (૨) પ્રસાદ
 (૩) નૈવેદ્ય (૪) ભજન
- (૧૭) કયા વિટામીનના અતિરેક કે બિનજરૂરી પ્રમાણને લીધે આંચકી કે બ્લેઈન હેમરેજ જેવી આડ અસર થઈ શકે છે ?
 (૧) કે (૨) ઈ
 (૩) એ (૪) બી-૬
- (૧૮) તામિલનાડુ ખાતે આવેલું મંગળ ગ્રહનું મંદીર કયું ?
 (૧) કંચનૂન મંદીર (૨) તીરૂનલ્લુર મંદીર
 (૩) વૈદીશ્વરન મંદીર (૪) તીંગલૂર મંદીર
- (૧૯) ફેબ્રુઆરીના લુઈ પાઝરની જન્મ તારીખ કઈ ?
 (૧) ૨૭-૧૨-૧૮૨૨ (૨) ૨૪-૧૧-૧૮૨૦
 (૩) ૨૧-૧૦-૧૮૧૮ (૪) ૧૮-૦૮-૧૮૧૬

- (૨૦) માતાજીની મૂર્તિને બદલે મૂકાતી રંગ-બેરંગી ધાતુઓના પતરાની લકતીને શું કહે છે ?
 (૧) તસવીર (૨) પ્રતિમા
 (૩) આંગી (૪) ચીપણી
- (૨૧) મુદલ શહેનશાહના વખતમાં ધર્મગુરૂઓને બક્ષિસ અપાતી જાગીરને શું કહેતા ?
 (૧) ગરાસ (૨) તગાવી
 (૩) ધર્મબક્ષ (૪) અઈમા
- (૨૨) વોલ્ટ ડિઝનીનો જન્મ કયારે થયો હતો ?
 (૧) ૩-૧૦-૧૮૦૩ (૨) ૫-૧૨-૧૮૦૧
 (૩) ૭-૧૧-૧૮૦૭ (૪) ૮-૮-૧૮૦૫
- (૨૩) તા. ૭-૬-૧૯૭૯ના દિને છોડવામાં આવેલો ઉપગ્રહ કયો ?
 (૧) આર્યભટ્ટ (૨) એપલ
 (૩) ઈન્સેટ-૨-એ (૪) ભાસ્કર-૧
- (૨૪) આમાં નાડીમાપક ઉપકરણ કયું ?
 (૧) સ્ક્રિગ્મોમીટર (૨) થર્મોસ્ટેટ
 (૩) ગ્રેવિમિટર (૪) મેપમિટર
- (૨૫) ઈટર્નિયમ (તત્વ) ની સંજ્ઞા કઈ ?



- (૧) Er (૨) Yb
 (૩) Zr (૪) Fb
- (૨૬) લીમડાનો રસ લોકો કયા દિવસે પીવે છે ?
 (૧) શરદપૂનમ (૨) ગુડી પડવો
 (૩) જયા એકાદશી (૪) ભાઈબીજ
- (૨૭) બિલોરી કાય વચ્ચેથી કેવો હોય છે ?
 (૧) પાતળો (૨) જાડો
 (૩) ઉપસેલો (૪) ખાડાવાળો
- (૨૮) કયા વેદમાં યજ્ઞને લગતી બાબતોનું વર્ણન છે ?
 (૧) સામવેદ (૨) અર્થવેદ
 (૩) યજુર્વેદ (૪) ઋગ્વેદ
- (૨૯) પથ્થર ઘડવાની જગાને શું કહેવાય ?
 (૧) આખળી (૨) શિલ્પસ્થળ
 (૩) મૂર્તિભૂમિ (૪) આધર
- (૩૦) પાલીતાણાના શૈવજી મંદીર કયા વંશના છે ?
 (૧) ચાણક્ય (૨) ચાલુક્ય
 (૩) સોલંકી (૪) ચૌહાણ
- (૩૧) ભારતમાં રેશમવસ્ત્ર ઉદ્યોગના ઉત્પાદનમાં કયું રાજ્ય સર્વપ્રથમ છે ?
 (૧) કર્ણાટક (૨) ગુજરાત
 (૩) અરુણાચલ પ્રદેશ (૪) હિમાચલ પ્રદેશ
- (૩૨) રાજપુતોના ચાર ગોત્રો ચૌહાણ, સોલંકી, પરમાર અને પ્રતિહારનો એક રાજ્યસંઘ રચાયો, એ રાજ્યસંઘનું નામ શું હતું ?
 (૧) રાજપુતાના (૨) ચૌકુલ
 (૩) દક્કાનીશ (૪) અગ્નિકુલા
- (૩૩) પાટણના સોલંકી રાજાનું નામ શું હતું ?
 (૧) મૂળરાજ સોલંકી (૨) પૃથ્વીરાજ ચૌહાણ
 (૩) સિધ્ધરાજ જયસિંહ (૪) રણજિતસિંહ
- (૩૪) ઈ. સ. ૭૪૧ માં નાગરિક સરકારની સમાંતર બુદ્ધિસ્ટ પૂજા પદ્ધતિની રચના કરનાર અને ૫૩ કૂટની ભગવાન બુદ્ધની કાંચ પ્રતિમા ટોડાઈજીને સમર્પિત કરનાર જાપાનનો કયો સમ્રાટ હતો ?
 (૧) કામાતારી (૨) શીરાકાવા
 (૩) સાઉમુ (૪) સોટોકુ
- (૩૫) કઈ વનસ્પતિના પર્ણ જાડા, ચીકણા અને લીલા હોય છે ?
 (૧) પીપળો (૨) કેળ
 (૩) લીમડો (૪) થોર

- (૩૬) જાતને છેતરવી તે ?
 (૧) આત્મજ્ઞાન (૨) આત્મનિરીક્ષણ
 (૩) આત્મવિલોપન (૪) આત્મવંચના
- (૩૭) અમર ગ્રંથ 'રામાયણ'ને હિન્દી ભાષામાં કોણે લખ્યો હતો ?
 (૧) કવિ કાલીદાસે (૨) સંત તુકારામે
 (૩) કવિ ભાસે (૪) સંત તુલસીદાસે
- (૩૮) પૃથ્વી ઉપરનું સૌથી મોટું પ્રાણી કયું છે ?
 (૧) જીરાફ (૨) મગર
 (૩) હિપોપોટેમસ (૪) વ્હેલ
- (૩૯) 'ઓથેલો' -નાટક કોણે લખ્યું હતું ?
 (૧) જુલિયસ સીઝરે (૨) કલીઓ પેટ્રાએ
 (૩) શેક્સપિયરે (૪) જહોન આલ્બર્ટ
- (૪૦) એરફોર્સનું હેટકવાર્ટર્સ કયું છે ?
 (૧) ઈન્દોર (૨) અલ્લાબાદ
 (૩) અમદાવાદ (૪) જયપુર
- (૪૧) સાહિત્ય અકાદમી દ્વારા પુરસ્કૃત એન. કે. પંડ્યા લિખિત કવિતા સંગ્રહ કયો ?
 (૧) અસ્વસ્થ (૨) અસ્વચ્છ
 (૩) અશ્વસ્થ (૪) અશ્વત્થામા
- (૪૨) કયા વિટામીનના અતિરેકથી કયારેક કમળો થઈ શકે ?
 (૧) એ (૨) સી
 (૩) કે (૪) બી-૩
- (૪૩) કયા વૈજ્ઞાનિકના સંશોધનોના પગલે સ્ટીરીયો કેમિસ્ટ્રી, માર્ફકોબાયોલોજી, બેક્ટેરિયોલોજી, વાઈરોલોજી, ઈમ્યુનોલોજી જેવી વિવિધ વિજ્ઞાન અને તબીબી શાખાઓનો ઉદય થયો હતો ?
 (૧) થોમસ એડિસન (૨) રોબર્ટ જ્યોર્જ
 (૩) લુઈ પાશ્ચર (૪) ડબલ્યુ ચિલ્સન
- (૪૪) તામિલનાડુમાં આવેલું કેટુગ્રહનું મંદીર કયું ?
 (૧) આલંગુડી મંદીર (૨) કંચનૂર મંદીર
 (૩) સૂર્યનાર મંદીર (૪) કીળપેરૂપાલે મંદીર
- (૪૫) પાંપણના મૂળ આગળ થતી ફોલ્લીને શું કહે છે ?
 (૧) આંજણી (૨) ખીલ
 (૩) ફાડકી (૪) પાંપણી
- (૪૬) 'અકરબ' એટલે કઈ રાશી થાય ?
 (૧) કર્ક (૨) કુંભ
 (૩) વૃશ્ચિક (૪) મકર
- (૪૭) રાષ્ટ્રપતિભવન ૧૯૪૭ પહેલાં કયા નામે ઓળખાતું હતું ?
 (૧) રાષ્ટ્રધર (૨) એમ્બેસેડર હાઉસ
 (૩) વાઈસરોય હાઉસ (૪) ઈન્ડિયા હાઉસ
- (૪૮) નિકલ (તત્વ) ની સંજ્ઞા કઈ ?
 (૧) Nk (૨) Ni
 (૩) Nd (૪) Nb
- (૪૯) તા. ૧૭-૪-૧૯૮૩ના દિવસે છોડવામાં આવેલો ઉપગ્રહ કયો ?
 (૧) રોહિણી-૩ (૨) રોહિણી-૧
 (૩) ભાસ્કર-૧ (૪) આર્યભટ્ટ
- (૫૦) ૨૩મી જુલાઈ એ કયા દેશનો સ્વાતંત્ર્ય દિવસ છે ?
 (૧) ઈરાક (૨) કેન્યા
 (૩) આર્મેનિયા (૪) ઓમાન

જવાબ

- ૧) અકબર (૨) મહારાષ્ટ્ર (૩) કોર્ટેજ (૪) સાત (૫) બિલોરી કાય (૬) ચામાચીડીયું (૭) જનક (૮) આકરણ (૯) સમ્રાટ હર્ષવર્ધન (૧૦) આમાટ્રેસ (૧૧) ભાગીરથી (૧૨) તુવેર (૧૩) ધ્રુવ (૧૪) કિંગ લિયર (૧૫) દિલ્હી (૧૬) નૈવેદ્ય (૧૭) ઈ (૧૮) વેદીશ્વરન મંદીર (૧૯) ૨૭-૧૨-૧૮૨૨ (૨૦) આંગી (૨૧) અઈમા (૨૨) ૨-૧૨-૧૮૦૧ (૨૩) ભાસ્કર-૧ (૨૪) સ્ક્રિગ્મોમીટર (૨૫) Yb (૨૬) ગુડી પડવો (૨૭) ઉપસેલો (૨૮) યજુર્વેદ (૨૯) આખળ (૩૦) ચાણક્ય (૩૧) કર્ણાટક (૩૨) અગ્નિકુલા (૩૩) સિધ્ધરાજ જયસિંહ (૩૪) સાઉમું (૩૫) થોર (૩૬) આત્મવંચના (૩૭) સંત તુલસીદાસે (૩૮) વ્હેલ (૩૯) શેક્સપિયરે (૪૦) અલ્લાબાદ (૪૧) અશ્વસ્થ (૪૨) કે (૪૩) લુઈ પાઝર (૪૪) કીળપેરૂપાલે મંદીર (૪૫) આંજણી (૪૬) વૃશ્ચિક (૪૭) વાઈસરોય હાઉસ (૪૮) એનઆઈ (૪૯) રોહિણી-૩ (૫૦) ઓમાન

- (૧) સોલિડ સ્ટેટ ફિઝિક્સ લેબોરેટરી ક્યાં આવેલી છે ?
 (૧) દિલ્હી (૨) બેલગામ
 (૩) અલ્લાબાદ (૪) કોચીન
- (૨) મહેસાણા-બનાસકાંઠાની વચમાં આવેલો પ્રદેશ કયો ?
 (૧) માળ (૨) ચરોતર
 (૩) કાંકરેજ (૪) વઢિયાર
- (૩) ડૉન ક્વિકગ્રોટ નામક જગ પ્રસિદ્ધ નવલકથાની વિશિષ્ટતા શું હતી ?
 (૧) એક જ દિવસમાં લખાઈ હતી.
 (૨) પાંચ લેખકોએ ભેગા મળીને લખી હતી.
 (૩) વિશ્વની મોટામાં મોટી નવલકથા હતી.
 (૪) તે પીંછાની કલમ વડે લખાઈ હતી.
- (૪) આમાં ફાન્સનો ફૂટબોલ ખેલાડી કોણ ?
 (૧) થોમસ હેરી (૨) ઝિનેદિન ઝિદાન
 (૩) બેકમ હોમ (૪) રુ લીમે
- (૫) સૂર્યોદય પહેલાં પૂર્વ દિશામાં કયો તેજસ્વી તારો દેખાય છે ?
 (૧) શનિ (૨) મંગળ
 (૩) બુધ (૪) શુક્ર
- (૬) બ્રિટનમાં આવેલું મ્યુઝિયમ કયું ?
 (૧) ક્લૉક (૨) લૉક
 (૩) શ્લોક (૪) કેટલોગ
- (૭) કબડ્ડીનું મેદાન કેટલા મીટર લાંબુ હોય છે ?
 (૧) ૧૦.૫ (૨) ૧૧
 (૩) ૧૧.૫ (૪) ૧૨.૫
- (૮) રાષ્ટ્રગીત 'જનગણમન' સૌ પ્રથમ કઈ ભાષામાં રચાયું હતું ?
 (૧) આસામી (૨) ગુજરાતી
 (૩) બંગાળી (૪) સંસ્કૃત
- (૯) અરવિંદ ઘોષના પિતાનું નામ શું હતું ?
 (૧) વિષ્ણુધન (૨) રામધન
 (૩) કૃષ્ણધન (૪) શ્યામધન
- (૧૦) હેરી પોટર શ્રેણીનાં પુસ્તકો લખનાર જગવિખ્યાત લેખિકા કઈ ?
 (૧) કે. જે. રોલિંગ (૨) જી. કે. રોલિંગ
 (૩) જે. કે. રોલિંગ (૪) ક્યૂ. જી. રોલિંગ
- (૧૧) સમતલ અરીસા વડે થતા પ્રકાશના પરાવર્તનના સિદ્ધાંત પર કયું સાધન કામ કરે છે ?
 (૧) સૂક્ષ્મદર્શક યંત્ર (૨) કેલિડોસ્કોપ
 (૩) પેરિસ્કોપ (૪) સબમરીન
- (૧૨) ગાંધીજીના સહયોગી, જેમણે વધારામાં સત્યાગ્રહ આશ્રમની સ્થાપના કરી તે કોણ ?
 (૧) જયપ્રકાશ નારાયણ (૨) મહાદેવ દેસાઈ
 (૩) જમનાલાલ બજાજ (૪) સરદાર પટેલ
- (૧૩) ZNSO₄ એ કોનું અણુ સૂત્ર છે ?
 (૧) ઝિંક કાર્બોનેટનું (૨) સુરોખાર તેજાબનું
 (૩) ઝિંક સલ્ફેટનું (૪) ગંધક તેજાબનું
- (૧૪) FBI એટલે ફેડરલ બ્યુરો ઓફ
 (૧) ઇન્વેસ્ટિગેશન (૨) ઇન્ડિયા
 (૩) ઇન્ટરનેશનલ (૪) ઇન્ટરનલ
- (૧૫) આંતરડાનો છેક નીચેનો ભાગ કયા નામથી ઓળખાય છે ?
 (૧) વામળ (૨) કામળ
 (૩) સામળ (૪) આમળ
- (૧૬) સિંગાપુરમાં કયું મ્યુઝિયમ આવેલું છે ?
 (૧) જ્યોત્તોફી (૨) મેથ્સ
 (૩) હિસ્ટ્રી (૪) બોટની
- (૧૭) નીચેની ટોળકીમાં સ્વીડનનો ટેનિસ ખેલાડી કયો ?
 (૧) સ્ટિફન એડબર્ગ (૨) વ્યાન મોર્ગ
 (૩) ગ્રેટા મેલ્બો (૪) રોજર ફૂર
- (૧૮) ડૉ. રામમનોહર લોહિયા હોસ્પિટલ ક્યાં આવેલી છે ?
 (૧) નવી દિલ્હી (૨) નવી મુંબઈ
 (૩) વડોદરા (૪) સુરત
- (૧૯) ભગવાન વિષ્ણુના દશ અવતાર પૈકીનો એક કયો ?
 (૧) દેડકો (૨) સર્પ
 (૩) કરોળિયો (૪) કાચબો

- (૨૦) કસ્ટર્ડ એપલ-એટલે ?
 (૧) સીતાફળ (૨) જામફળ
 (૩) જાંબુ (૪) ફણસ
- (૨૧) બિહાર અને ઓરિસ્સા અલગ-અલગ પ્રાંત કયારે બન્યા ?
 (૧) ૧૯૩૬ (૨) ૧૯૩૮
 (૩) ૧૯૪૦ (૪) ૧૯૪૨
- (૨૨) શ્રી વરાહમિહિરાચાર્યે લખેલ ગ્રંથ કયો ?
 (૧) જ્યોતિષદિપ (૨) વૈદિક પંચાગ દર્શન
 (૩) યોગપથ (૪) બૃહત્ સંહિતા
- (૨૩) સૌથી વધારે શુદ્ધ જળ કયું ?
 (૧) નદી-ઝરણાંનું (૨) સરોવરનું પાણી
 વહેતું પાણી
 (૩) વરસાદનું પાણી (૪) કૂવાનું પાણી
- (૨૪) માત્ર ચૌદ વર્ષની ઉંમરે આંતરરાષ્ટ્રીય ટેનિસનું પ્રવેશદ્વાર ગણાતી આઈટીએફ ટુર્નામેન્ટ રમનારી ગુજરાતની પ્રથમ યુવતી કોણ ?
 (૧) પરિતા પારેખ (૨) અસ્મિકા પટેલ
 (૩) અનાહિતા જગતિયાણી (૪) પૌરવી શુક્લ
- (૨૫) 'અંશ' એટલે ?



- (૧) ખૂણાનું માપ (૨) ભાગ પડાવનાર
 (૩) સૂર્ય (૪) ખભો
- (૨૬) આજે કયા શહેરમાં ટ્રામ દોડી રહી છે ?
 (૧) મુંબઈ (૨) દિલ્હી
 (૩) ચેન્નાઈ (૪) કોલકત્તા
- (૨૭) વિશ્વનો ભૂતપૂર્વ નંબર વન ખેલાડી લેટન હેવિટ્ટન કઈ રમત સાથે સંકળાયેલો છે ?
 (૧) સ્વિમિંગ (૨) ક્રિકેટ
 (૩) બિલિયર્ડ (૪) ટેનિસ
- (૨૮) મંગળનો ગ્રહ કયા રંગનો છે ?
 (૧) આછા સોનેરી (૨) લાલ
 (૩) આછા ફાલસા (૪) કેસરી
- (૨૯) દુનિયાની સૌથી ઊંચી દિવાદાંડી ક્યાં આવેલી છે ?
 (૧) નોર્વેમાં (૨) ચીનમાં
 (૩) જાપાનમાં (૪) રશિયામાં
- (૩૦) વાઇન એન્ડ સ્પિરીટ મ્યુઝિયમ ક્યાં આવેલું છે ?
 (૧) જાપાનમાં (૨) સ્વીડનમાં
 (૩) બ્રિટનમાં (૪) ફ્રાંસમાં
- (૩૧) 'આશાવરી' શું છે ?
 (૧) એક નદી (૨) એક દેવી
 (૩) એક રાગ (૪) એક નક્ષત્ર
- (૩૨) ખો-ખોનું મેદાન કેટલા મીટર પહોળું હોય છે ?
 (૧) ૧૨ (૨) ૧૪
 (૩) ૧૬ (૪) ૧૮
- (૩૩) રાષ્ટ્રગીત 'જનગણમન' કેટલી સેકન્ડમાં પૂરું થઈ જાય તે રીતે ગાવું જોઈએ ?
 (૧) ૫૦ (૨) ૬૦
 (૩) ૫૨ (૪) ૬૫
- (૩૪) અરવિંદ ઘોષની માતાનું નામ શું હતું ?
 (૧) હેમલતા દેવી (૨) પુષ્પલતા દેવી
 (૩) સ્નેહલતા દેવી (૪) સ્વર્ણલતા દેવી
- (૩૫) મોટર રેસિંગમાં વપરાતી ફેરારી કારના નિર્માતા કોણ છે ?
 (૧) બર્ની એકલેસ્ટોન (૨) જ્યોર્જ ફેરારી
 (૩) એન્જો ફેરારી (૪) રિચર્ડ જહોન વિલિયમ્સ
- (૩૬) સિંગાપુરમાં આવેલો દ્વીપ કયો ?
 (૧) ટોનિસા (૨) સાકોસા
 (૩) પેંગોસા (૪) સેંટોસા

- (૩૭) ચિત્રલેખાના પથદર્શક સ્વ. હરકિશન મહેતાએ એક પુસ્તક લખ્યું છે તેનું નામ પૂરું કરો : "..... સોનાનું પિંજર" ?
 (૧) નોર્વે (૨) ડેન્માર્ક
 (૩) સ્વીડન (૪) સ્પેન
- (૩૮) સેન્ટ્રલ કાઉન્સિલ ફોર રિસર્ચ ઇન આયુર્વેદ એન્ડ સિદ્ધ ક્યાં આવી ?
 (૧) નવી દિલ્હી (૨) ચેન્નાઈ
 (૩) ધરમપુર (૪) પુના
- (૩૯) આમાં 'શેઠ'નો પર્યાય કયો ?
 (૧) આકા (૨) શાકા
 (૩) લાકા (૪) માકા
- (૪૦) કયા સાધનનો ઉપયોગ સબમરીનમાં થાય છે ?
 (૧) સૂક્ષ્મદર્શક યંત્ર (૨) પેરિસ્કોપ
 (૩) દૂરબીન (૪) કેલિડોસ્કોપ
- (૪૧) ૧૯૯૨માં 'ભારત રત્ન' થી સન્માનિત થયેલ વ્યક્તિ કોણ ?
 (૧) જે. આર. ડી. ટાટા (૨) આર. કે. જે. ટાટા
 (૩) જે. વી. પી. ટાટા (૪) આર. જે. ડી. ટાટા
- (૪૨) સોડિયમનું લેટિન નામ શું છે ?
 (૧) આર્જેન્ટમ (૨) કેલિયમ
 (૩) ક્યુપ્રમ (૪) નેટ્રિયમ
- (૪૩) FCI એટલે કોર્પોરેશન ઓફ ઇન્ડિયા ?
 (૧) ફાર્મર (૨) ફિલ્મ
 (૩) ફૂડ (૪) ફોરેન
- (૪૪) ભગવાન વિષ્ણુના દસ અવતાર પૈકીનો એક કયો ?
 (૧) રામ (૨) શિવ
 (૩) કાર્તિકેય (૪) પદ્મનવન
- (૪૫) રોજ એપલ - એટલે ?
 (૧) ચીકુ (૨) જાંબુ
 (૩) રાયણ (૪) ફણસ
- (૪૬) હિમાચલ પ્રદેશની પૂર્વ દિશામાં કયો દેશ આવેલો છે ?
 (૧) તિબેટ (૨) બાંગ્લાદેશ
 (૩) નેપાળ (૪) ચીન
- (૪૭) મધ્યપ્રદેશ રાજ્યની ઉત્તરે કયું પડોશી રાજ્ય આવેલ છે ?
 (૧) રાજસ્થાન-ઉત્તરપ્રદેશ
 (૨) ઉત્તર પ્રદેશ-બિહાર
 (૩) હિમાચલ પ્રદેશ-ઉત્તર પ્રદેશ
 (૪) ઉત્તર પ્રદેશ
- (૪૮) સૌથી પ્રાચીન ખનીજ કયું છે ?
 (૧) સોનુ (૨) યુરેનિયમ
 (૩) યુરેનાઈટ (૪) તાંબુ
- (૪૯) આંતર રાષ્ટ્રીય સ્તરે તરણ સ્પર્ધામાં ગુજરાતનું નામ રોશન કરી, સૌથી નીની વયે સુવર્ણ ચંદ્રક મેળવનાર કોણ ?
 (૧) પૌલોમી પોપટ (૨) પૂષિતા પટેલ
 (૩) પરિતા પારેખ (૪) પ્રકૃતિ પારથી
- (૫૦) ૬૦ પ્રતિવિપળ એટલે ?
 (૧) ૧ પળ (૨) ૧ વિપળ
 (૩) ૧ ઘડી (૪) ૧ અહોરાત્ર

જવાબ

- ૧) દિલ્હી (૨) વઢિયાર (૩) તે પીંછાની કલમ વડે લખાઈ હતી
 (૪) ઝિનેદિન ઝિદાન (૫) શુક્ર (૬) લૉક (૭) ૧૨.૫ (૮) બંગાળી
 (૯) કૃષ્ણધન (૧૦) જે. કે. રોલિંગ (૧૧) પેરિસ્કોપ (૧૨)
 જમનાલાલ બજાજ (૧૩) ઝિંક સલ્ફેટનું (૧૪) ઇન્વેસ્ટિગેશન
 (૧૫) આમળ (૧૬) હિસ્ટ્રી (૧૭) સ્ટિફન એડબર્ગ (૧૮) નવી
 દિલ્હી (૧૯) કાચબો (૨૦) સીતાફળ (૨૧) ૧૯૩૬ (૨૨) બૃહત્
 સંહિતા (૨૩) વરસાદનું પાણી (૨૪) અનાહિતા જગતિયાણી
 (૨૫) ખભો (૨૬) કોલકત્તા (૨૭) ટેનિસ(૨૮) લાલ (૨૯)
 જાપાનમાં (૩૦) સ્વીડનમાં (૩૧) એક રાગ (૩૨) ૧૬ (૩૩) ૫૨
 (૩૪) સ્વર્ણલતાદેવી (૩૫) એન્જો ફેરારી (૩૬) સેંટોસા (૩૭)
 સ્વીડન (૩૮) નવી દિલ્હી (૩૯) આકા (૪૦) પેરિસ્કોપ (૪૧)
 જે. આર. ડી. ટાટા (૪૨) નેટ્રિયમ (૪૩) ફૂડ (૪૪) રામ (૪૫)
 જાંબુ (૪૬) ચીન (૪૭) રાજસ્થાન-ઉત્તરપ્રદેશ (૪૮) યુરેનાઈટ
 (૪૯) પરિતા પારેખ (૫૦) ૧ વિપળ

- (૧) ડિકેન્સ એગ્રિકલ્ચરલ રિસર્ચ લેબોરેટરી ક્યાં આવી ?
 (૧) ઈકબાલગઢ (૨) પુના
 (૩) પીથોરાગઢ (૪) દાંતીવાડા
- (૨) સિંગાપુરનું પ્રતિક ગણાનું ટાવર કયું ?
 (૧) મેલોડી (૨) કાસ્પિયન
 (૩) ઝોરાસ્ટ્રીયન (૪) મેરલિયન
- (૩) ક્રિકેટના દડાનું વજન ----- થી ----- ગ્રામ હોય છે ?
 (૧) ૧૫૨-૧૬૦ (૨) ૧૫૪-૧૬૧
 (૩) ૧૫૬-૧૬૩ (૪) ૧૫૮-૧૬૨
- (૪) માસિક આવક જાવકની ખાતાવાર નોંધપોથી માટે વપરાતો શબ્દ કયો ?
 (૧) ચોપડો (૨) રોજમેળ
 (૩) આવરો (૪) નોંધણી
- (૫) શ્રી રામકૃષ્ણ પરમહંસનું બાળપણનું નામ શું હતું ?
 (૧) શિવધર (૨) દેવધર
 (૩) હળધર (૪) ગદાધર
- (૬) બાયોગેસ પ્લાન્ટમાં કયો વાયુ છૂટો પડે છે ?
 (૧) ઓક્સિજન (૨) મિથેન
 (૩) નાઈટ્રોજન (૪) ઓઝોન
- (૭) વિશ્વ દૂરસંચાર દિવસ ક્યારે આવે છે ?
 (૧) ૭-જાન્યુઆરી (૨) ૧૭-મે
 (૩) ૨૭-જુલાઈ (૪) ૭-જુન
- (૮) વોશિંગ્ટનમાં ઈન્ટરનેશનલ ----- મ્યુઝિયમ આવેલું છે ?
 (૧) સ્કાય (૨) સ્પાય
 (૩) ફ્લાય (૪) કાય
- (૯) રાષ્ટ્રીય ગીત 'વંદે માતરમ' નો શ્રી અરબિંદોએ કઈ ભાષામાં અનુવાદ કર્યો હતો ?
 (૧) તેલુગુ (૨) બંગાળી
 (૩) અંગ્રેજી (૪) ગુજરાતી
- (૧૦) ઈ.સ. પૂ. ૨૭૦ માં અશોક ગાદી પર આવ્યો તે પહેલાં તેણે ક્યાં સુબા તરીકે રાજ કર્યું હતું ?
 (૧) ઉજ્જૈન (૨) રાયપુર
 (૩) જયપુર (૪) રાણકપુર
- (૧૧) ૨૦.૩૯ ઉત્તર અક્ષાંસ અને ૭૩.૨૦ પૂર્વ રેખાંશ પર આવેલો જીલ્લો કયો ?
 (૧) વલસાડ (૨) બનાસકાંઠા
 (૩) ડાંગ (૪) મહેસાણા
- (૧૨) ગુણક પરાવર્તનના કારણે મળતાં અનેક પ્રતિબિંબ ના સિદ્ધાંત ઉપર કયું સાધન કામ કરે છે ?
 (૧) સબમરીન (૨) કેલિડોસ્કોપ
 (૩) પેરિસ્કોપ (૪) સુક્ષ્મદર્શક યંત્ર
- (૧૩) આમાં અમેરિકન વિખ્યાત ટેનિસ ખેલાડી કોણ ?
 (૧) જોન મિલ્ટન (૨) ફ્રેન હાઈટ
 (૩) પાલ એહલિક (૪) જોન મેકનેરો
- (૧૪) ગંધકના તેજબનું રાસાયણિક નામ શું છે ?
 (૧) એસિટીક એસિડ (૨) નાઈટ્રીક એસિડ
 (૩) સલ્ફ્યુરિક એસિડ (૪) હાઈડ્રોક્લોરિક એસિડ
- (૧૫) IAMC એટલે ઈન્ડિયન ----- મેડિકલ કોર ?
 (૧) આર્મા (૨) એડમિનિસ્ટ્રેટીવ
 (૩) એશિયા (૪) એટોમિક
- (૧૬) સ્વીડનની રાજધાની કઈ ?
 (૧) લુસોથો (૨) સ્ટોકહોમ
 (૩) આજરબૈજાન (૪) બાકુ
- (૧૭) કામખ્યા દેવીનું મંદિર કયા રાજ્યમાં આવેલું છે ?
 (૧) સિક્કિમ (૨) આસામ
 (૩) મિઝોરમ (૪) બિહાર
- (૧૮) એવરગ્રિન એટલે કયું પુષ્પ ?
 (૧) કરેણ (૨) મોગરો
 (૩) સૂરજમુખી (૪) બારમાસી
- (૧૯) મધ્યપ્રદેશ રાજ્યની દક્ષિણે કયું પડોશી રાજ્ય આવેલું છે ?
 (૧) મહારાષ્ટ્ર (૨) ઓરિસ્સા અને મહારાષ્ટ્ર
 (૩) આંધ્ર પ્રદેશ (૪) મહારાષ્ટ્ર અને આંધ્ર પ્રદેશ

- (૨૦) ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ન્યુક્લીયર મેડિસિન એન્ડ એલાઈડ સાયન્સ ક્યાં આવી ?
 (૧) મુંબઈ (૨) દિલ્હી
 (૩) ચેન્નાઈ (૪) કોલકત્તા
- (૨૧) આમાં પ્રાચીન ભારતમાં થઈ ગયેલા ઋષિ વૈજ્ઞાનિક કયા ?
 (૧) ત્રિવેદી (૨) વ્યાસ
 (૩) દ્વિવેદી (૪) શુકલ
- (૨૨) બેડમિન્ટનમાં આંતરરાષ્ટ્રીય ક્ષેત્રે ગુજરાતને ગૌરવ અપાવનાર કોણ ?
 (૧) વામ પાઠક (૨) વૈદેહી દવે
 (૩) વત્સલા મહેતા (૪) વૃંદા ઉપાધ્યાય
- (૨૩) આખળી એટલે ?
 (૧) અંતનું (૨) આંખ
 (૩) કૂણી ડાંખળી (૪) પથ્થર ઘડવાની જગા



- (૨૪) ૬૦ વિપળ એટલે ?
 (૧) ૧ પળ (૨) ૧ ઘડી
 (૩) ૧ અહોરાત્ર (૪) ૧-મુહૂર્ત
- (૨૫) આમાં જર્મનીનું સૌથી વિશાળ સ્ટેડિયમ કયું ?
 (૧) ઓલમ્પિક (૨) જર્મનપિંક
 (૩) ઓલમ્પિયા (૪) જર્મમ્પિયા
- (૨૬) કેમિ એટલે કયું પુષ્પ ?
 (૧) મોગરો (૨) સૂરજમુખી
 (૩) પોયણું (૪) ચંપો
- (૨૭) ઓરિસ્સાના જાણીતા ચિલ્કા સરોવરમાં જળ ક્યાંથી આવે છે ?
 (૧) ભારે વરસાદથી (૨) મહાનદી વાટે
 (૩) સમુદ્રમાંથી (૪) ભૂમિગત જળ
- (૨૮) 'ઈક્ષુ' એટલે ?
 (૧) શેરડી (૨) જમરૂખ
 (૩) દાડમ (૪) ફણસ
- (૨૯) આંતરરાષ્ટ્રીય પદ્ધતિમાં દળનો પ્રમાણભૂત એકમ કયો છે ?
 (૧) ગ્રામ (૨) ક્વિન્ટલ
 (૩) કિલોગ્રામ (૪) કિલોગ્રામ
- (૩૦) કયા ગ્રહ ઉપર H₂SO₄ ના વાદળ જોવા મળે છે ?
 (૧) યુરેનસ (૨) મંગળ
 (૩) નેપ્ચ્યુન (૪) શુક્ર
- (૩૧) દક્ષિણ ગુજરાતનો સુરત નવસારી અને વલસાડનો સપાટ પ્રદેશ કયા નામથી ઓળખાય છે ?
 (૧) વાકળ (૨) બન્ની પ્રદેશ
 (૩) વાડી પ્રદેશ (૪) માળ
- (૩૨) ભૌતિકશાસ્ત્રી વિલહેલ્મ રોન્ટજેને શાની શોધ કરી હતી ?
 (૧) નાયલોનની (૨) વિયાગ્રાની
 (૩) સબમરીનની (૪) એક્સ-રેની
- (૩૩) હેન્ડબોલની રમતમાં ગોલ એરિયામાં ફક્ત ----- જ ઉભો રહી શકે ?
 (૧) ગોલ અવેજ (૨) ગોલ ખેલાડી
 (૩) ગોલકીપર (૪) ગોલર
- (૩૪) રાષ્ટ્રીય પ્રતિક ગણાતો અશોક સ્તંભ કેટલા પથ્થરમાંથી બનાવવામાં આવ્યો છે ?
 (૧) એક જ (૨) બે
 (૩) ત્રણ (૪) ચાર
- (૩૫) સમ્રાટ અશોકના પુત્રનું નામ શું હતું ?
 (૧) રવિન્દ્ર (૨) મહેન્દ્ર
 (૩) દિપેન્દ્ર (૪) જીતેન્દ્ર
- (૩૬) વારલી, ગામીત, માવચી, વસાવા, વળવી જાતિના આદિવાસીઓ કયા જિલ્લામાં વસે છે ?
 (૧) બનાસકાંઠા (૨) સાબરકાંઠા
 (૩) વલસાડ (૪) ડાંગ

- (૩૭) બે સમતલ અરીસા વચ્ચે ૬૦° અંશનો ખૂણો રાખવાથી કેટલા પ્રતિબિંબ મળે છે ?
 (૧) ચાર (૨) પાંચ
 (૩) છ (૪) સાત
- (૩૮) દાદાભાઈ નવરોજી કયા નામથી જાણીતા હતા ?
 (૧) ગ્રાંડ ઓલ્ડમેન ઓફ ઈન્ડિયા
 (૨) ફાઈન મેન ઓફ વર્લ્ડ
 (૩) બ્રેવ મેન ઓફ ઈન્ડિયા
 (૪) સુપરમેન ઓફ ઈન્ડિયા
- (૩૯) આમાં ટેનિસ જગતની ગ્લેમર ગર્લ ગણાનાર યુવતી કોણ ?
 (૧) અન્ના કુર્નિકોવા (૨) અન્ના બાર્કલિના
 (૩) સી. જી. કુર્નિકોવી (૪) જી. સી. બાર્કલીના
- (૪૦) પાણી છાંટવાની પાર્થક કયા પ્લાસ્ટિકમાંથી બને છે ?
 (૧) પોલિસ્ટાયરિન (૨) પોલિ એક્રેલિક
 (૩) પોલિથિન (૪) પોલિવિનાઇલ ક્લોરાઇડ
- (૪૧) ICAR એટલે ઈન્ડિયન કાઉન્સિલ ઓફ ----- રિસર્ચ ?
 (૧) એડમિનિસ્ટ્રેશન (૨) એજન્સી
 (૩) એકેડેમી (૪) એગ્રિકલ્ચરલ
- (૪૨) એક પાટા પર ચાલતી ટ્રેનની રોમાંચક સફર કયા દેશમાં કરી શકાશે ?
 (૧) પેરિસ (૨) સિંગાપોર
 (૩) ન્યુયોર્ક (૪) જાપાન
- (૪૩) દર વર્ષે અપાતા નોબલ પ્રાઈઝ નો સમારંભ કયા દેશમાં યોજાય છે ?
 (૧) સ્વીડન (૨) સ્પેન
 (૩) ધાના (૪) ઝિમ્બાબ્વે
- (૪૪) ભારતીય નાભીકીય વિદ્યુત નિગમ લિ. ક્યાં આવેલું છે ?
 (૧) નાગપુર (મહારાષ્ટ્ર) (૨) વડોદરા (ગુજરાત)
 (૩) રણથંબોર (રાજસ્થાન) (૪) કલ્પકમ (તામિલનાડુ)
- (૪૫) કયા શાસ્ત્રીય નૃત્યને ભારતીય રાજ્ય પરથી નામ મળ્યું છે ?
 (૧) કથકલી (૨) ભરતનાટ્યમ
 (૩) કુચીપૂડી (૪) મણિપુરી
- (૪૬) તેતિરિય સંહિતામાં વેશાખ માસનું નામ શું ?
 (૧) કેશવ (૨) મોરારિ
 (૩) માધવ (૪) વનમાળી
- (૪૭) ગુજરાતમાં કાષ્ટશિલ્પનો વિકાસ એ કયા ગ્રંથ પરથી જાણી શકાય છે ?
 (૧) કાષ્ટકલા (૨) સ્તંભનૂ
 (૩) રાજવલ્લભ (૪) રત્નમંજરી
- (૪૮) આર્યોએ ઉત્તર ભારત પર અધિકાર ક્યારે મેળવ્યો હતો ?
 (૧) ઈ.સ. પૂર્વે ૨૪૦૦ (૨) ઈ. સ. પૂર્વે ૨૨૦૦
 (૩) ઈ.સ. પૂર્વે ૧૮૦૦ (૪) ઈ.સ. પૂર્વે ૨૩૦૦
- (૪૯) 'અકબરનામા' પુસ્તક કોણે લખ્યું હતું ?
 (૧) બિરબલે (૨) અબ્દુલ ફૈજીએ
 (૩) અબ્દુલ ફઝલે (૪) અકબરે
- (૫૦) ભારતીય રાષ્ટ્રીય અવકાશ સંશોધન સમિતિની રચના ક્યારે થઈ ?
 (૧) ૧૯૬૨ (૨) ૧૯૬૩
 (૩) ૧૯૬૪ (૪) ૧૯૬૫

જવાબ

- (૧) પીથોરાગઢ (૨) મેરલિયન (૩) ૧૫૬-૧૬૩ (૪) આવરો
 (૫) ગદાધર (૬) મિથેન (૭) ૧૭-મે (૮) સ્પાય (૯) અંગ્રેજી (૧૦) ઉજ્જૈન (૧૧) ડાંગ (૧૨) કેલિડોસ્કોપ (૧૩) જોન મેકનેરો (૧૪) સલ્ફ્યુરિક એસિડ (૧૫) આર્મા (૧૬) સ્ટોકહોમ (૧૭) આસામ (૧૮) બારમાસી (૧૯) મહારાષ્ટ્ર અને આંધ્ર પ્રદેશ (૨૦) દિલ્હી (૨૧) વ્યાસ (૨૨) વૈદેહી દવે (૨૩) પથ્થર ઘડવાની જગા (૨૪) ૧ પળ (૨૫) ઓલમ્પિયા (૨૬) મોગરો (૨૭) સમુદ્રમાંથી (૨૮) શેરડી (૨૯) કિલોગ્રામ (૩૦) શુક્ર (૩૧) વાડીપ્રદેશ (૩૨) એક્સ-રે (૩૩) ગોલકીપર (૩૪) એકજ (૩૫) મહેન્દ્ર (૩૬) ડાંગ (૩૭) પાંચ (૩૮) ગ્રાન્ડ ઓલ્ડ મેન ઓફ ઈન્ડિયા (૩૯) અન્ના કુર્નિકોવા (૪૦) પોલિથિન (૪૧) એગ્રિકલ્ચરલ (૪૨) સિંગાપોર (૪૩) સ્વીડન (૪૪) કલ્પકમ (તામિલનાડુ) (૪૫) મણિપુરી (૪૬) માધવ (૪૭) રાજવલ્લભ (૪૮) ઈ.સ. પૂર્વે ૧૮૦૦ (૪૯) અબ્દુલ ફઝલે (૫૦) ૧૯૬૨

(૧) શુકના ૨૧ નામો પૈકીનું એક કયું ? (૧) વિઘ્નહર્તા (૨) હિતકર્તા (૩) દુઃખહર્તા (૪) સુખકર્તા	(૧૯) મંગળના ગ્રહ ઉપર શાનું પ્રમાણ વધુ છે જેથી તે લાલ દેખાય છે ? (૧) હાઈડ્રોજન (૨) ઓક્સિજન (૩) હાઈડ્રોકલોરિક એસિડ (૪) ફેટિક ઓક્સાઈડ	(૩૬) પ્રાચીન ભારતમાં થઈ ગયેલા અઢાર અધિઓમાંના એક કયાં ? (૧) હત્રિ (૨) નત્રિ (૩) ઉત્રિ (૪) અત્રિ
(૨) પુરીમાં કયું જગવિખ્યાત મંદિર આવેલું છે ? (૧) નરનારયણ (૨) બ્રહ્માજી (૩) દુર્ગા (૪) જગન્નાથજી	(૨૦) ડૉ. એલેક્ઝાન્ડર ફ્લેમિંગે શાની શોધ કરી હતી ? (૧) પેન્સિલિન (૨) પેનની (૩) સિલિંગ ફેનની (૪) પેનિસિલીનની	(૩૭) પ્રાચીન માન્યતા પ્રમાણે વિશ્વકર્માના પુત્ર ત્વષ્ટા એ કયું કર્મ સ્વીકાર્યું ? (૧) લોહકર્મ (૨) કાષ્ઠકર્મ (૩) તામ્રકર્મ (૪) પાષાણકર્મ
(૩) ચારમાંથી કયું વેજુટેબલ ઓઇલ નથી ? (૧) કલોવ ઓઇલ (૨) પામ ઓઇલ (૩) લેનોલીન (૪) ફ્યુસેલ ઓઇલ	(૨૧) બાસ્કેટબોલ ના મેદાનના દરેક વર્તુળનો વ્યાસ કેટલા મીટરનો હોય છે ? (૧) ૩.૬૦ (૨) ૪.૩૦ (૩) ૩.૧૦ (૪) ૪.૫૦	(૩૮) કદનો પ્રમાણભૂત એકમ કયો છે ? (૧) ઘન ગ્રામ (૨) ઘનલીટર (૩) ઘન સેન્ટીમીટર (૪) ઘનમીટર
(૪) ICCR એટલે ઇન્ડિયન કાઉન્સિલ ઓફ રિલેશન્સ (૧) કલ્ચરલ (૨) કલર (૩) કોમ્યુનિટી (૪) કંપની	(૨૨) ફાલુન શહેર કયા દેશમાં આવેલું છે ? (૧) ઘાના (૨) ઝિમ્બાબ્વે (૩) સ્પેન (૪) સ્વીડન	(૩૯) વિદ્યુતવાહક પદાર્થ કયો નથી ? (૧) એસિડનું દ્રાવણ (૨) સૂકી હવા (૩) પિત્તળ (૪) માનવશરીર
(૫) પદાર્થનું વજન માપવા શાનો ઉપયોગ થાય છે ? (૧) માપિયું (૨) નળાકાર (૩) અંકિતપાત્ર (૪) સ્પ્રિંગ કાંટો		(૪૦) ૧૯૯૦માં નેલ્સન મંડેલાને કયા પુરસ્કારથી સન્માનિત કરાયા હતા ? (૧) ભારત રત્ન (૨) પદ્મશ્રી (૩) પદ્મવિભૂષણ (૪) ભારત ભૂષણ
(૬) ધીરુભાઈ અંબાણીના પિતાનું નામ શું હતું ? (૧) પ્રેમચંદ (૨) શ્યામચંદ (૩) રૂપચંદ (૪) હીરાચંદ		(૪૧) 'માસ્ટર બ્લાસ્ટર' બિરુદથી ઓળખાનાર ખેલાડી કોણ ? (૧) રાહુલ દ્રવિડ (૨) વિરેન્દ્ર સેહવાગ (૩) સચિન તેંડુલકર (૪) હરભજન સિંઘ
(૭) આમાં ઇંગ્લેન્ડનો ફૂટબોલ ખેલાડી કયો ? (૧) ડેવિડ બેકહેમ (૨) થોમસ જ્યોર્જ (૩) ક્રિસ્ટીનો રોનાલ્ડો (૪) ડેવિસ હેમલીન		(૪૨) રેફ્રિજરેટરના ઉષ્મા અવરોધક ભાગો કયા પ્લાસ્ટિકમાંથી બને છે ? (૧) પોલિથિન (૨) પોલિએક્રેલિક (૩) પોલિસ્ટાયરિન (૪) પોલિવિનાઇલ ક્લોરાઇડ
(૮) કાચની બનાવટમાં કયો પદાર્થ વપરાતો નથી ? (૧) ચૂનાનો પથ્થર (૨) સિલિકા (૩) સોડાએશ (૪) મોરથૂથું	(૨૩) 'પ્રમાણ મંજરી' ગ્રંથ પરથી શું જાણી શકાય છે ? (૧) સંસ્કૃત સાહિત્ય (૨) ગુજરાતમાં કાષ્ઠ શિલ્પનો વિકાસ (૩) ગુજરાતની નદીઓનો (૪) જ્યોતિષ શાસ્ત્ર ઇતિહાસ	(૪૩) વિશ્વામિત્રી અને ઢાટર નદી વચ્ચેનો પ્રદેશ કયા નામે ઓળખાય છે ? (૧) વાકળ (૨) માળ (૩) ગીર (૪) કાનમ
(૯) મોનાલ વનમોર કયા રાજ્યનું રાજ્યપત્ની છે ? (૧) ઝારખંડ (૨) ઉત્તરાંચલ (૩) બિહાર (૪) કર્ણાટક	(૨૪) ગૌતમ બુદ્ધનો જન્મ કયારે થયો હતો ? (૧) ઇ.સ.પૂર્વે ૫૬૩ (૨) ઇ.સ.પૂર્વે ૫૩૩ (૩) ઇ.સ.પૂર્વે ૫૧૫ (૪) ઇ.સ.પૂર્વે ૫૭૯	(૪૪) IPC એટલે ઇન્ડિયન ----- કોડ ? (૧) પિપલ (૨) પબ્લિક (૩) પ્રેસ (૪) પિનલ
(૧૦) ડાંગ જિલ્લામાં પૂર્ણા અભયારણ્ય કેટલા ચો.કિ.મી. વિસ્તારમાં ફેલાયેલું છે ? (૧) ૧૦૮.૪ (૨) ૧૬૦.૮ (૩) ૧૩૭.૬ (૪) ૧૮૬.૨	(૨૫) 'મિડસમર નાઇટ ડ્રીમ' અને 'હેમ્લેટ' પુસ્તકો કોણે લખેલાં ? (૧) સમરસેટ મોમ (૨) જ્યોર્જ બર્નાર્ડ શો (૩) મોપાસાં (૪) શેક્સપિયર	(૪૫) ભારતમાં મોગલ રાજ્યનો પાયો બાબરે કયારે નાખ્યો હતો ? (૧) ૧૫૨૨માં (૨) ૧૫૨૬માં (૩) ૧૫૩૧માં (૪) ૧૫૩૬માં
(૧૧) વિજ્ઞાનના સિદ્ધાંતો વિશે જાણકારી આપતું 'ડિસ્કવરી સેન્ટર' કયા દેશમાં આવેલું છે ? (૧) ઇન્ડોનેશિયા (૨) સ્પેન (૩) જાપાન (૪) સિંગાપુર	(૨૬) હમ્પી કઈ નદીના કિનારે વસેલું છે ? (૧) કાવેરી (૨) કૃષ્ણા (૩) ગોદાવરી (૪) તુંગભદ્રા	(૪૬) 'એ પેસેજ ટુ ઇંગ્લેન્ડ' ના લેખકનું નામ આપો ? (૧) સરોજિની નાયડુ (૨) મહાદેવ દેસાઈ (૩) મોરારજી દેસાઈ (૪) નીરદ ચૌધરી
(૧૨) બિટર ગુઅર્ડ એટલે ? (૧) રતાળુ (૨) ફૂલેવર (૩) દૂધી (૪) કારેલું	(૨૭) માઈકેલ્મસ ડેઝિ એટલે કયું ફૂલ ? (૧) ચંપો (૨) બારમાસી (૩) ગલગોટો (૪) પોયણું	(૪૭) વિશ્વમાં ઝડપથી ઉડવાનો વિક્રમ કયું પક્ષી ધરાવે છે ? (૧) ગરૂડ (૨) બાજ (૩) આઉલ (૪) સ્વિફ્ટ
(૧૩) કુંજ રાસ, વસંત રાસ અને મહા રાસ એ કયા રાસના ત્રણ મુખ્ય પ્રકાર છે ? (૧) કથકલી (૨) ભરતનાટ્યમ (૩) કુચીપુડી (૪) મણિપુરી	(૨૮) ભારતની કઈ દિશામાં પંજાબ રાજ્ય આવેલ છે ? (૧) ઉત્તર (૨) પશ્ચિમ (૩) પશ્ચિમોત્તર (૪) પૂર્વોત્તર	(૪૮) ગિરિરાજ શેત્રુંજય પર્વત પર કેટલી ટૂંકો આવેલી છે ? (૧) ૬૬ (૨) ૧૧ (૩) ૫૫ (૪) ૫૫
(૧૪) તેલમાં બોળી સળગાવેલી દોરડીને શું કહેવાય ? (૧) દિવેટ (૨) મશાલી (૩) દોરી દીપ (૪) અંચળવો	(૨૯) સર વિલિયમ હર્ષલે કયા ગ્રહની શોધ કરી હતી ? (૧) પ્લુટો (૨) શુક્ર (૩) યુરેનસ (૪) મંગળ	(૪૯) ચાર વેદો પૈકી કયા બે વેદોમાં શ્રદ્ધનો મહિમા વર્ણવેલો છે ? (૧) સામવેદ-યજુર્વેદ (૨) યજુર્વેદ-ઋગ્વેદ (૩) ઋગ્વેદ-અથર્વેદ (૪) અથર્વેદ-સામવેદ
(૧૫) રાષ્ટ્રીય પ્રતિક અશોક સ્તંભની ઉપરના ભાગમાં કયું ફૂલ છે ? (૧) કમળ (૨) સૂર્યમૂખી (૩) કરેણ (૪) બટમોગરો	(૩૦) ઊંચી કૂદ (પલાણ પદ્ધતિ)માં ઉતરણ બંને હાથ અને ----- ઉપર કરાય છે ? (૧) બંને પગ (૨) ઠેક પગ (૩) મુક્ત પગ (૪) એક પગ	(૫૦) ટ્રોપીકોને ખરેખર કેટલા પુત્રો થયા હતા ? (૧) ત્રણ (૨) પાંચ (૩) સાત (૪) નવ
(૧૬) અકબરના પિતાનું નામ શું હતું ? (૧) બાબર (૨) ચંદ્રગુપ્ત (૩) સ્કંદગુપ્ત (૪) હુમાયુ	(૩૧) ઇન્દુલાલ યાજ્ઞિક કયાના વતની હતા ? (૧) વલ્લભ વિદ્યાનગર (૨) નડિયાદ (૩) કપડવંજ (૪) બોરસદ	
(૧૭) જગવિખ્યાત બ્રિટિશ લેખિકા જે. કે. રોલિંગે કઈ શ્રેણીના પુસ્તકો લખ્યાં છે ? (૧) પેરી હોટર (૨) હેરી કોયર (૩) કેરી પેચર (૪) હેરી પોટર	(૩૨) મહમદ બેગડાની માતા રાણી મુગલાઈબીબીની કબર કયાં આવેલી છે ? (૧) અમદાવાદમાં (૨) હૈદરાબાદમાં (૩) નિઝામાબાદમાં (૪) ફૈઝાબાદમાં	
(૧૮) બે સમતલ અરીસા વચ્ચે ૯૦ અંશનો ખૂણો રાખવાથી તેની સામે રહેલી વસ્તુનાં કેટલાં પ્રતિબિંબ મળશે ? (૧) ત્રણ (૨) છ (૩) નવ (૪) બાર	(૩૩) ટોર્ન નદી કયા દેશમાં આવેલી છે ? (૧) સ્પેન (૨) સોમાલિયા (૩) બ્રુનેઈ (૪) સ્વીડન	
	(૩૪) પોલિસ સ્મૃતિ દિન કયારે ઊજવાય છે ? (૧) ૧૯ ઓગસ્ટ (૨) ૨૦ સપ્ટેમ્બર (૩) ૨૧ ઓક્ટોબર (૪) ૨૨ નવેમ્બર	
	(૩૫) વિક્રમ સારાભાઈ સ્પેસ સેન્ટર કયાં આવેલું છે ? (૧) ત્રિવેન્દ્રમ (૨) નાગરકોઈલા (૩) કોચીન (૪) નિઝામાબાદ	

જવાબ

(૧) હિતકર્તા (૨) જગન્નાથજી (૩) લેનોલીન (૪) કલ્ચરલ (૫) સ્પ્રિંગ કાંટો (૬) હીરાચંદ (૭) ડેવિડ બેકહેમ (૮) મોરથૂથું (૯) ઉત્તરાંચલ (૧૦) ૧૬૦.૮ (૧૧) સિંગાપુર (૧૨) કારેલું (૧૩) મણિપુરી (૧૪) અંચળવો (૧૫) કમળ (૧૬) હુમાયુ (૧૭) હેરી પોટર (૧૮) ત્રણ (૧૯) ફેટિક ઓક્સાઈડ (૨૦) પેનિસિલીનની (૨૧) ૩.૬૦ (૨૨) સ્વીડન (૨૩) ગુજરાતમાં કાષ્ઠ શિલ્પનો વિકાસ (૨૪) ઇ.સ.પૂર્વે ૫૬૩ (૨૫) શેક્સપિયર (૨૬) તુંગભદ્રા (૨૭) ચંપો (૨૮) ઉત્તર (૨૯) યુરેનસ (૩૦) મુક્ત પગ (૩૧) નડિયાદ (૩૨) અમદાવાદમાં (૩૩) સ્વીડન (૩૪) ૨૧-ઓક્ટોબર (૩૫) ત્રિવેન્દ્ર (૩૬) અત્રિ (૩૭) તામ્રકર્મ (૩૮) ઘનમીટર (૩૯) સૂકી હવા (૪૦) ભારત રત્ન (૪૧) સચિન તેંડુલકર (૪૨) પોલિસ્ટાયરિન (૪૩) વાકળ (૪૪) પિનલ (૪૫) ૧૫૨૬માં (૪૬) નીરદ ચૌધરી (૪૭) સ્વિફ્ટ (૪૮) નવ (૪૯) યજુર્વેદ-ઋગ્વેદ (૫૦) પાંચ.

- (૧) લાંબી ફૂદમાં ઠેક પાટિયાની લંબાઈ કેટલા મીટર હોય છે ?
(૧) ૧.૫૨ (૨) ૧.૮૨
(૩) ૧.૭૨ (૪) ૧.૨૨
- (૨) 'અખિયાં મિલાકે' નામે ઓળખાતા આંખો આવવાના રોગ માટે કયા બેક્ટેરિયા જવાબદાર છે ?
(૧) લેક્ટોબેસિલસ (૨) પેથો આઈકોક્સ
(૩) ઓક્યોમિડિયસ (૪) સ્ટેફલોકોક્સ
- (૩) સમ્રાટ અશોકની દીકરીનું નામ શું હતું ?
(૧) ચિત્રલેખા (૨) સંઘમિત્રા
(૩) દ્રુપનંદા (૪) અશીનંદા
- (૪) વાંસદા નેશનલ પાર્ક કયા જિલ્લામાં આવેલો છે ?
(૧) ભરૂચ (૨) વલસાડ
(૩) સુરત (૪) ડાંગ
- (૫) 'સ્વીડનમાં જક્કાસ્જર્વી નામનું ગામડું' છે, આ જક્કાસ્જર્વી નો અર્થ શું ?
(૧) સ્વર્ગની સીડી (૨) મિલનનું સ્થળ
(૩) સૂખી માનવીઓનો પ્રદેશ (૪) ભગવાનની ભૂમિ
- (૬) સીઆરપીએફની સ્થાપના કયા રાજ્ય ખાતે થઈ હતી ?
(૧) મધ્યપ્રદેશ (૨) ગુજરાત
(૩) કેરળ (૪) આસામ
- (૭) માનવીએ શોધેલી સૌથી જુની ધાતુ કઈ છે ?
(૧) પિત્તળ (૨) કાંસુ
(૩) સોનું (૪) તાંબુ
- (૮) લિલિ - એટલે કયું પુષ્પ ?
(૧) ચંપો (૨) ગલગોટો
(૩) પોયણું (૪) મોગરો
- (૯) ઓરિસ્સા રાજ્યનું સૌથી પ્રાચીન નગર કયું છે ?
(૧) રાઉરકેલા (૨) ભુવનેશ્વર
(૩) જગન્નાથપુરી (૪) કટક
- (૧૦) નેશનલ ઈન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ રૂરલ ડેવલપમેન્ટ કયાં આવેલી છે ?
(૧) હૈદરાબાદ (૨) નાગપુર
(૩) જયપુર (૪) ચેન્નાઈ
- (૧૧) તેલિરિય સંહિતામાં દર્શાવેલ 'સહસ્થ' માસ એટલે કયો મહિનો ?
(૧) ચૈત્ર (૨) અષાઢ
(૩) માઘ (૪) પોષ
- (૧૨) વિદ્યુત અવાહક પદાર્થ કયો નથી ?
(૧) પ્લાસ્ટિક (૨) લાકડું
(૩) રબર (૪) લોખંડ
- (૧૩) નીલમ સંજીવ રેડી ભારતના રાષ્ટ્રપતિ બન્યા તે પૂર્વે કયા રાજ્યના મુખ્યમંત્રીપદે હતા ?
(૧) આંધ્રપ્રદેશ (૨) મહારાષ્ટ્ર
(૩) રાજસ્થાન (૪) મધ્યપ્રદેશ
- (૧૪) શનિનો ગ્રહ કેવા રંગનો છે ?
(૧) કેસરી (૨) જાંબલી
(૩) પીળાશ પડતો (૪) સોનેરી પડતો
- (૧૫) હિમાચલ પ્રદેશનું રાજપક્ષી કયું છે ?
(૧) શકરો (૨) કાકાકૌઆ
(૩) બજરીગર (૪) મોનાલ વનમોર
- (૧૬) IIPA એટલે ઈંડિયન ઈન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ પબ્લિક-
(૧) એજન્સી (૨) એસોસિએશન
(૩) એગ્રીકલ્ચરલ (૪) એડમિનિસ્ટ્રેશન
- (૧૭) ૧ કિલોગ્રામ બરાબર ખરેખર કેટલા ગ્રામ થાય ?
(૧) ૧૦૦૦ (૨) ૧૦૦
(૩) ૧૦૦૦૦ (૪) ૧૦૦૦૦૦
- (૧૮) પગરખાં કયા પ્લાસ્ટિકમાંથી બને છે ?
(૧) પોલિથિન (૨) પોલિએકેલિક
(૩) પોલિવિનાઈલ (૪) પોલિસ્ટાયરિન
ક્લોરાઈડ
- (૧૯) પ્રાચીન માન્યતા અનુસાર વિશ્વકર્માના પાંચ પુત્રો પૈકી 'મયે' કયું કામ કરવાનું સ્વીકાર્યું ?
(૧) લોહકર્મ (૨) તામ્રકર્મ
(૩) સુવર્ણકર્મ (૪) કાષ્ઠકર્મ

- (૨૦) પાણીપતનું પ્રથમ યુદ્ધ કયારે લડાયું હતું ?
(૧) ૧૫૨૦માં (૨) ૧૫૨૬માં
(૩) ૧૫૩૭માં (૪) ૧૫૪૧માં
- (૨૧) 'વૉર એન્ડ પીસ' મહાનવલકથાના લેખકનું નામ આપો.
(૧) ગોગોલ (૨) ટૉલ્સ્ટોય
(૩) સમરસેટ મોમ (૪) ગાય દ મોપાસાં
- (૨૨) અમદાવાદમાં ઉપગ્રહ સંચાર ભૂમિ કેન્દ્રની સ્થાપના કયારે કરવામાં આવી ?
(૧) ૧૯૬૦ (૨) ૧૯૪૫
(૩) ૧૯૬૭ (૪) ૧૯૭૮
- (૨૩) ગિરિરાજ શેત્રુંજય કેટલા ફૂટ ઊંચો પર્વત છે ?
(૧) ૧૦૮૧ (૨) ૧૨૪૩
(૩) ૧૪૬૫ (૪) ૧૬૫૦
- (૨૪) વાનગીને તળવા માટે યોગ્ય તાપમાન _____ ડિગ્રી સેન્ટિગ્રેડ ગણાય.
(૧) ૧૮૦ (૨) ૭૫
(૩) ૧૩ (૪) ૩૨૦
- (૨૫) પાહરી ચિત્રશૈલીમાં શું સુંદર રીતે રજૂ કરાયું છે ?
(૧) ભારતની ઋતુઓ (૨) દેવીદેવતાના આયુધો
(૩) ભારતીય નૃત્ય (૪) દેવીદેવતાના વાહનો મુદ્રાઓ
- (૨૬) ગલગોટો (કુલ)ને અંગ્રેજીમાં શું કહીશું ?
(૧) નેરિયમ (૨) લિલિ
(૩) ડેઝિ (૩) મેરિ ગોલ્ડ
- (૨૭) પરમાણુના કેન્દ્રને શું કહે છે ?
(૧) પ્રોટોન (૨) ઈલેક્ટ્રોન
(૩) ન્યુક્લિયસ (૪) ન્યૂટ્રોન



- (૨૮) પ્લુટો ગ્રહની શોધ કોણે કરી હતી ?
(૧) આલ્વા એડિસને (૨) ક્લાઈડ ટોમ્બોએ
(૩) જ્યોર્જ ક્લાઈવે (૪) થોમસ બોલ્ડ
- (૨૯) લડાખ કોનું મૂળ વતન છે ?
(૧) બગલાનું (૨) બજરીગરનું
(૩) મોરનું (૪) હંસનું
- (૩૦) ગોળા ફેંકમાં લોખંડની રીંગની ઊંચાઈ કેટલા સે.મી. હોય છે ?
(૧) ૬.૮ (૨) ૭.૩
(૩) ૭.૬ (૪) ૭.૮
- (૩૧) લંડનમાં કામ કરતી મહિલાઓના ઉત્કર્ષ માટે 'કન્ઝ્યુમર્સ બીગ' સંસ્થાની સ્થાપના કોણે કરી હતી ?
(૧) મધર ટેરેસા (૨) વિનોબા ભાવે
(૩) એની બેસન્ટે (૪) રવિન્દ્રનાથ ટાગોરે
- (૩૨) શાહઆલમ સાહેબની સ્ત્રી અને મુગલાઈબીબીની બહેન મુશકીબીબીબી કબર કયા શહેરમાં આવેલી છે ?
(૧) હિંમતનગરમાં (૨) વાપીમાં
(૩) અમદાવાદમાં (૪) વડોદરામાં
- (૩૩) સંપૂર્ણપણે આઈસ તથા સ્નોમાંથી બનેલી દુનિયાની પહેલી એકમાત્ર હોટલ સ્વીડનમાં છે, તેનું નામ શું હશે ?
(૧) હોટલ આઈસ એન્ડ સ્નો
(૨) વિન્ટર સ્નો-આઈસ
(૩) હોટલ કુલ્લી વે (૪) વિન્ટર વન્ડરલેન્ડ
- (૩૪) ૯મી એપ્રિલનો દિવસ સીઆરપીએફ "-----ના દિવસ" તરીકે મનાવે છે.
(૧) શહિદો (૨) ક્વાયત
(૩) દુશ્મનો (૪) બહાદુરી
- (૩૫) પંજાબના લોકોનું પ્રિય લોકનૃત્ય કયું છે ?
(૧) લાયણી (૨) કથક
(૩) ભાંગરા (૪) કથકલી
- (૩૬) આપશ્રી વાંચી રજા છો તે સાપ્તાહિકની વેબસાઈટ કઈ ?
(૧) www.gurjari.com
(૨) www.rojgar.com
(૩) www.gujarat information.net
(૪) www.rojgar samachar pub.com

- (૩૭) દવાના માપન માટે ડૉક્ટરો કયા સાધનનો ઉપયોગ કરે છે ?
(૧) માપિયું (૨) સ્થળાંતર પાત્ર
(૩) પિપેટ (૪) શંકુ આકારનું અંકિતપાત્ર
- (૩૮) લખનઉ વિશ્વવિદ્યાલયના ઉપકુલપતિ પદે રહી ચૂકનાર કોણ ?
(૧) ડૉ. ભગવાનદાસ (૨) રામ મનોહર લોહિયા
(૩) વી. એસ. નાયપાલ (૪) નરેન્દ્ર દેવ આચાર્ય
- (૩૯) જર્મનીનો નંબર-૧ ફોર્મ્યુલા-વન ગણાનાર માઈકલ શુમાકર એટલે.....
(૧) મેજિશિયન (૨) સી.બી.આઈ. ઓફિસર
(૩) શાર્પ શૂટર (૩) કાર રેસર
- (૪૦) રૂને દ્રાવ્ય કરી તેનું ફરીથી નિર્માણ કરતાં કયા રેસા બને છે ?
(૧) ઊન (૨) રેયોન
(૩) રેશમ (૪) નાયલોન
- (૪૧) IIRRI એટલે ઈન્ટરનેશનલ----- રિસર્ચ ઈન્સ્ટિટ્યુટ.
(૧) રૂરલ (૨) રેયોન
(૩) રેલવે (૪) રાઈસ
- (૪૨) જવાહર ઈન્સ્ટિટ્યુટ ઓફ પોસ્ટ ગ્રેજ્યુએટ મેડિ. એજ્યુ. એન્ડ રિસર્ચ કયાં આવેલી છે ?
(૧) વિશાખા પટ્ટનમ્ (૨) થિરુવનંથપુરમ્
(૩) પોંડિચેરી (૪) નાગર કોઈલ
- (૪૩) વેદિક ગ્રંથોમાં ઉલ્લેખાયેલી 'ચાગ્યા' દિશા એટલે કઈ દિશા ?
(૧) પૂર્વ (૨) ઉત્તર
(૩) પશ્ચિમ (૪) દક્ષિણ
- (૪૪) પ્રાચીન માન્યતા મુજબ વિશ્વકર્માના કયા પુત્રીએ સુવર્ણકર્મ સ્વીકાર્યું હતું ?
(૧) મનુ (૨) મયે
(૩) ત્વષ્ટા (૪) તક્ષકદેવક્ષ
- (૪૫) શિવાજીનો જન્મ કયારે થયો હતો ?
(૧) ૧૬૩૨માં (૨) ૧૬૫૦માં
(૩) ૧૬૬૬માં (૪) ૧૬૮૦માં
- (૪૬) 'અર્થશાસ્ત્ર' ગ્રંથના રચયિતા કોણ ?
(૧) પતંજલિ (૨) વાત્સ્યાયન
(૩) વરાહમિહિર (૪) કૌટિલ્ય
- (૪૭) વિશ્વનું મહાકાવ્ય પક્ષી કયું છે ?
(૧) શાહમૃગ (૨) સફેદ મોર
(૩) આઉલ (૪) સ્વિફ્ટ
- (૪૮) ગિરિરાજ શેત્રુંજય પર્વત પર મોટા દેરાસરો કેટલા છે ?
(૧) ૨૪ (૨) ૭૧
(૩) ૧૦૮ (૪) ૨૩૬
- (૪૯) યમનો દૂત ગણાતું પક્ષી કયું ?
(૧) કબૂતર (૨) લાવરી
(૩) સુગરી (૪) કાગડો

જવાબ

- (૧) ૧.૨૨ (૨) સ્ટેફલોકોક્સ (૩) સંઘમિત્રા (૪) ડાંગ (૫) મિલનનું સ્થળ (૬) મધ્યપ્રદેશ (૭) તાંબુ (૮) પોયણું (૯) કટક (૧૦) હૈદરાબાદ (૧૧) પોષ (૧૨) લોખંડ (૧૩) આંધ્રપ્રદેશ (૧૪) પીળાશ પડતો (૧૫) મોનાલ વનમોર (૧૬) એડમિનિસ્ટ્રેશન (૧૭) ૧૦૦૦ (૧૮) પોલિવિનાઈલ ક્લોરાઈડ (૧૯) કાષ્ઠકર્મ (૨૦) ૧૫૨૬માં (૨૧) ટૉલ્સટોય (૨૨) ૧૯૬૭ (૨૩) ૧૬૫૦ (૨૪) ૧૯૦૦ (૨૫) ભારતની ઋતુઓ (૨૬) મેરિ ગોલ્ડ (૨૭) ન્યુ ક્લિયસ (૨૮) ક્લાઈડ ટોમ્બોએ (૨૯) હંસનું (૩૦) ૭.૬ (૩૧) એની બેસન્ટે (૩૨) અમદાવાદમાં (૩૩) વિન્ટર વન્ડરલેન્ડ (૩૪) બહાદુરી (૩૫) ભાંગરા (૩૬) www.gujarat information.net (૩૭) શંકુ આકારનું અંકિતપાત્ર (૩૮) નરેન્દ્ર દેવ આચાર્ય (૩૯) કાર રેસર (૪૦) રેયોન (૪૧) રાઈસ (૪૨) પોંડિચેરી (૪૩) દક્ષિણ (૪૪) તક્ષકદેવક્ષ (૪૫) ૧૬૮૦માં (૪૬) કૌટિલ્ય (૪૭) સ્વિફ્ટ (૪૮) એકસો આઠ (૪૯) કાગડો