

વિજ્ઞાનને લગતા સાધનો (ભાગ - ૧)

- સ્ટેથોસ્કોપ : હૃદયના ધબકાર માપવા વપરાતું સાધન
- ટેલિસ્કોપ : દૂરનો ગ્રહ જોવા માટેનું સાધન
- એપિસ્કોપ : પરાવર્તિત ચિત્ર જોઈ શકાય તેવું સાધન
- એપિડાયોસ્કોપ : પદાર્થને વિસ્તૃત બનાવી જોવા માટે વપરાતું સાધન
- ગાયરોસ્કોપ : પૃથ્વીના ભ્રમણની અસર બતાવતું સાધન
- ગેલ્વેનોસ્કોપ : વિદ્યુતપ્રવાહની સ્થિતિ દર્શાવતું સાધન
- પેરિસ્કોપ : અંતરાય છતાં વસ્તુઓ જોવા વપરાતું સાધન
- બેરોસ્કોપ : હવાના દબાણનો ફેરફાર બતાવતું સાધન
- ઇલેક્ટ્રોસ્કોપ : પદાર્થનો વિદ્યુતભાર દર્શાવતું સાધન
- હાઈડ્રોસ્કોપ : સમુદ્રનું તળિયું જોવા માટે વપરાતું સાધન
- હોરોસ્કોપ : હસ્તસામુદ્રિક શાસ્ત્ર અને તેનું દર્શન કરાવતું શાસ્ત્ર
- માઈક્રોસ્કોપ : લેન્સ પદ્ધતિથી પદાર્થને મોટો બતાવતું સાધન
- રેડિયોટેલિસ્કોપ : અવકાશી પદાર્થોમાંથી આવતા રેડિયો અવાજો ઝીલતું સાધન
- સિનેમાસ્કોપ : ત્રણ પરિમાણ દૃશ્યમાન થાય તેવી યાંત્રિક યોજના
- સ્ટિરિયોસ્કોપ : ઝીણી વસ્તુને મોટી બતાવતું સાધન
- એન્ડોસ્કોપ : ગૃહદર્શક સાધન
- ઓટોસ્કોપ : કર્ણદર્શક સાધન

વિજ્ઞાનને લગતા સાધનો (ભાગ - ૨)

- એસિલોગ્રાફ : વિદ્યુતપ્રવાહની ધ્રુજારી માપવી
- કાર્ડિયોગ્રાફ : હૃદયના દબાણની અસર નોંધતું સાધન
- કેસ્કોગ્રાફ : વનસ્પતિને થતાં સંવેદનો દર્શાવતું સાધન
- ટેલિગ્રાફ : તાર સંદેશો નોંધનાર સાધન
- થર્મોગ્રાફ : દિવસના ઉષ્ણતામાનની અસરવાળો ગ્રાફ બતાવતું સાધન
- સિનેમેટોગ્રાફ : હાલતાચાલતા ચિત્રની ફિલ્મ બનાવતું સાધન
- સિસ્મોગ્રાફ : ધરતીકંપ માપક સાધન

વિજ્ઞાનને લગતા સાધનો (ભાગ - ૪)

- એડિફોન : બહેરા માણસો માટે સાંભળવા માટે મદદ કરતું સાધન
- ઓપ્ટોફોન : આંધળો માણસ છાપેલું પુસ્તક વાંચી શકે તેવું સાધન
- માઈક્રોફોન : વીજળીની મદદથી અવાજને મોટો બનાવતું સાધન

હાઈગ્રોફોન : પાણીની અંદર અવાજનો વેગ માપતું સાધન
ગ્રામોફોન : રેકર્ડ પરથી અસલ અવાજ ઉત્પન્ન કરતું સાધન
ડિક્ટોફોન : કાગળો લખવાનું ગ્રામોફોનની જેમ કામ કરતું સાધન

વિજ્ઞાનને લગતા સાધનો (ભાગ - ૩)

એમીમીટર : વિદ્યુતપ્રવાહનું બળ માપતું સાધન
ટ્રાન્સમીટર : રેડિયોનાં વીજળીક મોજા મોકલવાનું સાધન
થર્મોમીટર : તાપમાન માપવાનું સાધન
માઈલોમીટર : વાહને કાપેલ અંતર દર્શાવતું સાધન
વોલ્ટામીટર : વિદ્યુત પૃથક્કરણ કરવા માટે વપરાતું સાધન
સ્પીડોમીટર : ગતિશીલ વાહનની ગતિનો વેગ દર્શાવતું સાધન
હાઈગ્રોમીટર : હવામાં રહેલ ભેજ માપવાનું સાધન
હાઈડ્રોમીટર : પ્રવાહીની વિશિષ્ટ ઘનતા માપવાનું સાધન
મેગ્નોમીટર : ચુંબકીય ક્ષેત્રમાપક સાધન
ઓપ્ટોમીટર : દષ્ટિ ક્ષમતામાપક સાધન
પાર્થઝોમીટર : સંઘટતા માપક સાધન

વિજ્ઞાનને લગતા સાધનો (ભાગ - ૫)

ઈન્ટરફેરોમીટર : પકાશ તરંગ માપક સાધન
એટમોમીટર : બાષ્પદર માપક સાધન
એક્રિટનોમીટર : કિરણતીવ્રતા માપક સાધન
એનિમોમીટર : વાયુવેદ દિશા માપક સાધન
ઓડિયોમીટર : શ્રવણશક્તિ માપક સાધન
કલરિમીટર : વર્ણ તીવ્રતા માપક સાધન
ઓલ્ટિમીટર : ઉન્નતતા માપક સાધન
કેથેટોમીટર : દ્રવતલતા માપક સાધન
કેલરીમીટર : ઉષ્મામાપક સાધન
કોનોમીટર : કાલ માપક સાધન
પિકનોમીટર : પ્રવાહી લક્ષણ માપક સાધન

વિજ્ઞાનને લગતા સાધનો (ભાગ - ૬)

કિલનોમીટર : ઢાળ માપક સાધન

કાયોમીટર : અતિ નિમ્ન તાપ માપક સાધન

ગેલ્વેનોમીટર : વીજમાપક સાધન

ગોનિયોમીટર : કોણ માપક સાધન

ગોસમીટર : ચુંબકત્વ માપક સાધન

ગ્રેવિમીટર : ગુરુત્વ માપક સાધન

ડેન્સિમીટર : ઘનતા માપક સાધન

પિરહેલિયોમીટર : સૂર્યકિરણ માપક સાધન

પ્લુવિયોમીટર : વર્ષામાપક સાધન

પાયરોમીટર : ઉચ્ચતાપ માપક સાધન

પ્લેનિમીટર : સમતલ ફલ માપક સાધન

વિજ્ઞાનને લગતા સાધનો (ભાગ - ૭)

ફોટોમીટર : પ્રકાશ માપક સાધન

બેકમેન થર્મોમીટર : તાપવિકાર માપક સાધન

બેરોમીટર : વાયુભાર માપક સાધન

માઈક્રોમીટર : સુક્ષ્મતા માપક સાધન

મેખમીટર : પરાધ્વનિ વેગ માપક સાધન

રિફ્રેક્ટોમીટર : વક્રીકારકતા માપક સાધન

લેક્ટોમીટર : દૂગ્ધ ઘનતા માપક સાધન

વાઈનોમીટર : મદિરામાં મધાર્ક માપક સાધન

વેરિયોમીટર : વિમાન ચડઉતર માપક સાધન

સ્કેરોમીટર : ગોળાકાર માપક સાધન

સેલિનોમીટર : ક્ષારતા માપક સાધન