

સમ - સંબંધ

❖ નીચે આપેલા પ્રશ્નમાં પ્રથમ બે શબ્દો વચ્ચેનો ચોક્કસ સંબંધને ધ્યાનમાં રાખી પ્રશ્નાર્થચિહ્ન (?) દર્શાવેલ સ્થાન માટે બંધબેસતો વિકલ્પ શોધો :

- [1] ડોક્ટર : હોસ્પિટલ :: શિક્ષક : (?)
 (A) કોર્ટ (B) પોલીસસ્ટેશન
 (C) શાળા (D) પોસ્ટઓફિસ
 → **Ans : (C)**
 → ડોક્ટરનું કાર્યક્ષેત્ર હોસ્પિટલ છે તથા શિક્ષકનું કાર્યક્ષેત્ર શાળા છે.
- [2] શાહી : કલમ :: લોહી : (?)
 (A) દુર્ઘટના (B) ડોક્ટર
 (C) રંગ (નસ) (D) દાન
 → **Ans : (C)**
 → કારણ કે, શાહીને કલમમાં પૂરવામાં આવે છે, જ્યારે લોહી નસમાં ભ્રમણ કરે છે.
- [3] ક્રિકેટ : પીચ :: સ્વિમિંગ : (?)
 (A) ટ્રેક (B) રેન્જ
 (C) પૂલ (D) રિંગ
 → **Ans : (C)**
 → ક્રિકેટ એ પીચ પર રમવામાં આવે છે, જ્યારે સ્વિમિંગ એ પૂલમાં કરવામાં આવે છે.
- [4] ઓરી : રુબેલા :: સ્વાઈન ફ્લૂ : (?)
 (A) રોગ (B) રસી
 (C) વરિઓલા (D) H_1N_1
 → **Ans : (D)**
 → ઓરી રોગ રુબેલા વાઈરસથી થાય છે જ્યારે સ્વાઈન ફ્લૂ H_1N_1 વાઈરસથી થાય છે.
- [5] તાપમાન : થર્મોમિટર :: ઘડિયાળ : (?)
 (A) દિવાલ (B) સમય
 (C) લોકલ (D) ચાવી
 → **Ans : (B)**
 → થર્મોમિટર વડે તાપમાન જાણી શકાય છે તે જ પ્રમાણે ઘડિયાળની મદદથી સમય જાણી શકાય માટે જવાબ (B) થશે.
- [6] ભરતનાટ્યમ : તમિલનાડુ :: કથકલી : (?)
 (A) ઉત્તરપ્રદેશ (B) કેરલ
 (C) મધ્યપ્રદેશ (D) મણિપુર

- **Ans : (B)**
 → ભરતનાટ્યમ નૃત્ય તમિલનાડુ સાથે સંબંધિત છે. તે જ પ્રમાણે કથકલી નૃત્ય કેરલ સાથે સંબંધિત છે. માટે જવાબ (B) કેરલ આવશે.
- [7] કારખાનું : ઉત્પાદન :: શાળા : (?)
 (A) ઈમારત (B) શિક્ષણ
 (C) શિક્ષક (D) શસ્ત્ર
 → **Ans : (B)**
 → કારખાનામાં વસ્તુઓનું ઉત્પાદન થાય છે તેજ રીતે શાળામાં શિક્ષણ અપાય છે માટે જવાબ (B) આવશે.
- [8] દળ : કિલોગ્રામ :: લંબાઈ : (?)
 (A) મિલિગ્રામ (B) લીટર
 (C) કિવન્ટલ (D) મીટર
 → **Ans : (D)**
 → જેમ દળ ને કિલોગ્રામ એકમમાં મપાય તેજ રીતે લંબાઈને મીટર એકમમાં મપાય છે માટે જવાબ (D) મીટર થશે.
- [9] હિન્દુ : મંદિર :: ખ્રિસ્તી : (?)
 (A) અગિયારી (B) મસ્જિદ
 (C) ચર્ચ (D) ગુરુદ્વારા
 → **Ans : (C)**
 → અહીં હિન્દુ લોકો મંદિરમાં જાય છે તો ખ્રિસ્તી લોકો ચર્ચ માં જાય છે માટે જવાબ (C) આવશે.
- [10] ખુરશી : ખુરશીઓ :: પુસ્તક : (?)
 (A) ચોપડી (B) પુસ્તકો
 (C) દફતર (D) નિશાળ
 → **Ans : (B)**
 → અહીં, ખુરશીનું બહુવચન ખુરશીઓ થાય છે તેજ રીતે પુસ્તકનું બહુવચન પુસ્તકો થાય છે તેથી જવાબ (B) આવશે.
- [11] પુસ્તક : કાગળ :: (?) : (?)
 (A) ચામડું : ચપ્પલ (B) મકાન : ઝુપડી
 (C) ગોળ : શેરડી (D) શિક્ષક : ચોક

- **Ans : (C)**
 → અહીં પુસ્તક જે કાગળમાંથી બને છે. તો આવી જોડી એવાન (C) માં જોવા મળે છે.
- [12] 35 : 5 :: 49 : { ? }
 (A) 9 (B) 8
 (C) 7 (D) 6
- **Ans : (C)**
 → અહીં $35 = 7 \times 5$, $49 = 7 \times 7$ તેથી જવાબ (C) 7 આવશે.
- [13] ફિલ્મ : નિર્દેશક :: સમાચાર પત્ર : (?)
 (A) પ્રકાશક (B) તંત્રી
 (C) વાચક (D) જાહેરાત
- **Ans : (B)**
 → ફિલ્મ બનાવવા માટે નિર્દેશકનો ફાળો અગત્યનો હોય છે. તે જ પ્રકારે સમાચાર પત્રની પ્રસિદ્ધિ માટે તંત્રીનો ફાળો અગત્યનો હોય છે.
- [14] ખેડૂત : અનાજ :: ગાય : (?)
 (A) દૂધ (B) પાલતું પ્રાણી
 (C) શાકાહારી (D) હિંસક પ્રાણી
- **Ans : (A)**
 → ખેડૂત પોતાના ખેતરમાં વાવણી કરીને લોકોને અનાજ પહોંચાડે તે જ પ્રકારે ગાય ચારો (લીલું ઘાસ) ચરીને લોકોને દૂધ આપે છે.
- [15] દળ : કિલોગ્રામ :: પ્રવાહી : (?)
 (A) કિલોમીટર (B) મીટર
 (C) લિટર (D) ડેસિમીટર
- **Ans : (C)**
 → અહીં દળના માપનનો એકમ કિલોગ્રામ છે તે જ પ્રમાણે પ્રવાહીના માપનનો એકમ લિટર હોય.
- [16] વેગ : મીટર/સેકન્ડ :: અંતર : (?)
 (A) કિમી/કલાક (B) કિગ્રા/કલાક
 (C) ઇંચ/મીટર (D) સેમી/સમય
- **Ans : (A)**
 → વેગનો એકમ મીટર/સેકન્ડ છે તેમ અંતરનો એકમ કિમી/કલાક હોય.
- [17] કાર : પેટ્રોલ :: ઇલેક્ટ્રિકસિટી : (?)
 (A) એરોપ્લેન (B) આગગાડી
 (C) ટેલિવિઝન (D) સાઈકલ
- **Ans : (C)**
 → કાર ચલાવવા માટે પેટ્રોલ જરૂરી છે તે જ પ્રમાણે ટેલિવિઝન માટે ઇલેક્ટ્રિકસિટી (વીજળી) હોવી જરૂરી છે.

- [18] તાપમાન : થર્મોમીટર :: ઘડિયાળ : (?)
 (A) દીવાલ (B) સમય
 (C) લોલક (D) ચાવી (કળ)
- **Ans : (B)**
 → થર્મોમીટર વડે તાપમાન જાણી શકાય છે તે જ પ્રમાણે ઘડિયાળની મદદથી સમય જાણી શકાય.
- [19] જીત : ખુશી :: અસફળતા : (?)
 (A) ક્રોધ (B) ઉદાસી
 (C) નિરાશા (D) હાર
- **Ans : (C)**
 → જીત મળવાથી ખુશીની અનુભૂતિ થાય છે તે જ પ્રકારે અસફળતા મળતાં નિરાશાની અનુભૂતિ થાય.
- [20] કારખાનું : ઉત્પાદન :: શાળા : (?)
 (A) ઈમારત (B) શિક્ષણ
 (C) શિક્ષક (D) શિસ્ત
- **Ans : (B)**
 → જે પ્રકારે કારખાનામાં કંઈક ઉત્પાદન કરવાનું કાર્ય થાય તેમ શાળામાં વિદ્યાર્થીઓ માટે શિક્ષણકાર્ય કરવામાં આવે.
- [21] શહેર : ગામડું :: શહેરી : (?)
 (A) ગ્રામીણ (B) નગર
 (C) મહાનગર (D) કસબો
- **Ans : (a)**
 → શહેર અને ગામડું પરસ્પર વિરોધી શબ્દો છે તે જ પ્રકારે શહેરીનું વિરોધી ગ્રામીણ થાય.
- [22] કોલેજ : વિદ્યાર્થી :: અસ્પતાલ : (?)
 (A) નર્સ (B) ડોક્ટર
 (C) નિદાન (D) રોગી
- **Ans : (d)**
 → જે રીતે વિદ્યાર્થી, કોલેજમાં ભણતર માટે જાય તે જ પ્રકારે રોગી તંદુરસ્તી પ્રાપ્ત કરવા અસ્પતાલ જાય.
- [23] મીણબત્તી : મીણ :: કાગળ : (?)
 (A) પુસ્તક (B) પલ્પ
 (C) ઝાડ (D) છાપકામ
- **Ans : (B)**
 → મીણબત્તીની બનાવટમાં મીણ અગત્યનો ભાગ છે તે જ પ્રમાણે કાગળની બનાવટમાં વિવિધ વૃક્ષનો માવો (પલ્પ) અગત્યનો હોય.
- [24] ગાંધીનગર : ગુજરાત :: ઈમ્ફાલ : (?)
 (A) મહારાષ્ટ્ર (B) નાગાલેન્ડ

- (C) અસમ (D) મણિપુર
- **Ans : (B)**
- ગાંધીનગર એ ગુજરાત રાજ્યનું પાટનગર છે તે જ પ્રમાણે ઈમ્ફાલ એ નાગાલેન્ડનું પાટનગર છે.
- [25] આંખ : મોતિયો :: જડબું : (?)
- (A) પાયોરિયા (B) દાંત
(C) લાળ (D) પાયોરિયા
- **Ans : (A)**
- આંખમાં મોતિયો (એક પ્રકારની બીમારી) આવી શકે તેમ પાયોરિયા બીમારી જડબામાં થાય (જડબામાં કોઈ કારણસર પુટુ થવાની બીમારીને પાયોરિયા કહેવાય).
- [26] રેલગાડી : રેલવે સ્ટેશન :: બસ : (?)
- (A) ગેરેજ (B) બંદર
(C) કારખાનું (D) બસ ડેપો
- **Ans : (D)**
- રેલગાડીનું આવન-જાવન કરવાનું સ્થાન રેલવેમથક છે તે જ રીતે બસના આવન-જાવન કરવાનું સ્થાન બસ ડેપો હોય.
- [27] ચંદ્ર : ઉપગ્રહ :: પૃથ્વી : (?)
- (A) સૂર્ય (B) સૌરમંડળ
(C) ગ્રહ (D) સાગર
- **Ans : (C)**
- જે રીતે ચંદ્રની ગણતરી ઉપગ્રહમાં થાય તે જ રીતે પૃથ્વીની ગણતરી ગ્રહમાં થાય.
- [28] સોમનાથ : સૌરાષ્ટ્ર :: તિરુપતિ : (?)
- (A) તમિલનાડુ (B) કર્ણાટક
(C) બંગાળ (D) આંધ્રપ્રદેશ
- **Ans : (D)**
- ધાર્મિક સ્થળ સોમનાથ એ સૌરાષ્ટ્રમાં આવેલ છે તેમ તિરુપતિ બાલાજી ધાર્મિક સ્થાન આંધ્રપ્રદેશમાં આવેલ છે.
- [29] સફરજન : ફળ :: બટાકા : (?)
- (A) કંદ (B) મૂળ
(C) ડાળી (D) પુષ્પ
- **Ans : (A)**
- સફરજન એ ઝાડ પર થતું ફળ છે તે જ પ્રકારે બટાકા જમીનની અંદર થતું એક કંદ છે.
- [30] સમય : ઘડિયાળ :: હવાનું દબાણ : (?)
- (A) લેક્ટોમીટર (B) એમીટર
(C) હાઈડ્રોમીટર (D) બેરોમીટર
- **Ans : (D)**

- સમય માપવા માટે (અથવા જાણવા માટે) ઘડિયાળનો ઉપયોગ થાય છે તે જ પ્રકારે હવાનું દબાણ જાણવા બેરોમીટર વપરાય.
- [31] ગાંધીનગર : ગુજરાત : (?) : મહારાષ્ટ્ર
- (A) પૂના (B) ઔરંગાબાદ
(C) મુંબઈ (D) નાસિક
- **Ans : (C)**
- ગાંધીનગર શહેર ગુજરાત રાજ્યનું પાટનગર છે તેજ રીતે મહારાષ્ટ્ર રાજ્યનું પાટનગર મુંબઈ છે. (?) ચિહ્નના સ્થાને વિકલ્પ (C) મુંબઈ જવાબ આવે.
- [32] 12 : 144 :: 21 : (?)
- (A) 414 (B) 441
(C) 421 (D) 464
- **Ans : (B)**
- (B) અહીં 12 : 144 આપેલ છે. અર્થાત્ 12 નો વર્ગ 144 અર્થાત્ (12×12) થાય આજ પ્રમાણે 21 નો વર્ગ $21 \times 21 = 441$ થશે. (?) ચિહ્નના સ્થાને વિકલ્પ (B) 441 જવાબ થશે.
- [33] ભારત : હોકી :: જાપાન : (?)
- (A) ટેબલટેનિસ (B) બેડમિન્ટન
(C) ફૂટબોલ (D) જૂડો
- **Ans : (D)**
- (D) ભારતની રાષ્ટ્રીય રમત હોકી છે. આજ પ્રમાણે જૂડો એ જાપાનની રાષ્ટ્રીય રમત છે.
- [34] દૂધની ઘનતા : લેક્ટોમીટર :: વાયુનું દબાણ : (?)
- (A) થર્મોમીટર (B) બેરોમીટર
(C) એમીટર (D) વોલ્ટમીટર
- **Ans : (B)**
- દૂધની ઘનતા જાણવા માટેના વૈજ્ઞાનિક ઉપકરણને લેક્ટોમીટર કહેવાય તેજ રીતે વાયુનું દબાણ જાણવા માટેનું વૈજ્ઞાનિક ઉપકરણ બેરોમીટર છે.
- [35] નાટક : (?) : ખેલાડી : મેદાન
- (A) રંગમંચ (B) સંગીત
(C) ગીત (D) સ્ટુડિયો
- **Ans : (A)**
- ખેલાડીની રમત માટે મેદાન હોય તેજ પ્રમાણે નાટક રંગમંચ (સ્ટેજ) ઉપર ભજવાય.
- [36] શિક્ષક : વર્ગ :: નાવિક : (?)
- (A) હોડી (B) તળાવ
(C) દરિયો (D) માછલી

- **Ans : (C)**
- શિક્ષકનું કાર્ય ક્ષેત્ર વર્ગ છે તેજ રીતે નાવિક (ખલાસી)નું કાર્યક્ષેત્ર દરિયો છે.
- [37] સૈનિક : બંદૂક : કુંભાર : (?)
 (A) ગારો (B) ચાકડો
 (C) ગદર્મ (D) લેલું
- **Ans : (B)**
- સૈનિકનું ઓખર (હથિયાર) બંદૂક હોય તેમ કુંભારનું ઓખર ચાકડો છે.
- [38] દૂરબીન : ગેલેલિયો : : વરાળચંત્ર : (?)
 (A) જ્યોર્જ સ્ટીફન્સન
 (B) મેડ. ક્યૂરી
 (C) થોમસ આલ્વા એડિસન
 (D) માર્કોની
- **Ans : (A)**
- દૂરબીનની શોધ કરનાર ગેલેલિયો છે તેજ રીતે વરાળચંત્ર (વરાળથી ચાલતું રેલ્વે એન્જિન) ના શોધક જ્યોર્જ સ્ટીફન્સન છે.
- [39] રેડિયો : શ્રોતા : ફિલ્મ : (?)
 (A) અભિનેતા (B) પટકથા
 (C) દિગ્દર્શક (D) દર્શક
- **Ans : (D)**
- રેડિયોનો અવાજ સાંભળનાર વ્યક્તિને શ્રોતા કહેવાય. તેજ રીતે ફિલ્મ નિહાળનાર વ્યક્તિને દર્શક કહેવાય.
- [40] પાંખડી : પુષ્પ : અધ્યાય : (?)
 (A) ફકરો (B) પુસ્તક
 (C) શીર્ષક (D) અધ્યયન
- **Ans : (B)**
- પાંખડી ભેગી થઈને પુષ્પ બને તેજ રીતે અધ્યાયો ભેગાં થઈને પુસ્તકની રચના થાય.
- [41] અદાલત : અસીલ : : દવાખાનું : (?)
 (A) ડોક્ટર (B) દવા
 (C) દરદી (D) નર્સ
- **Ans : (C)**
- અસીલ ન્યાય મેળવવા માટે અદાલતમાં જાય. દરદી રોગની સારવાર માટે દવાખાનામાં જાય.
- [42] તાજમહેલ : આગ્રા : : હવામહેલ : (?)
 (A) ઉદયપુર (B) જયપુર
 (C) બીજપુર (D) નાગપુર
- **Ans : (B)**

- મોગલ બાદશાહ શાહજહાંએ બંધાવેલ તાજમહેલ ઉત્તર પ્રદેશ રાજ્યના આગ્રા શહેરમાં સ્થિત છે તથા રાજપૂત રાજા જયસિંહ દ્વારા બંધાવેલ હવામહેલ રાજસ્થાનના જયપુર શહેરમાં છે.
- [43] આકર્ષણ : ચુંબક : ખેંચાણ : (?)
 (A) ઘડેલવું (B) વહેવું
 (C) ગુરુત્વાકર્ષણ (D) અપાકર્ષણ
- **Ans : (C)**
- ચુંબકનો ગુણધર્મ લોહનું આકર્ષણ છે તથા ગુરુત્વાકર્ષણનો ગુણધર્મ પૃથ્વી તરફ ખેંચાણ છે.
- [44] રોક ગાર્ડન : ચંડીગઢ : શાલીમાર બાગ : (?)
 (A) મુંબઈ (B) મૈસૂર
 (C) કોલકાતા (D) શ્રીનગર
- **Ans : (D)**
- રોક ગાર્ડન પંજાબ રાજ્યના શહેરમાં સ્થિત છે તથા ચંડીગઢ શાલીમાર બાગ જમ્મુ કાશ્મીર રાજ્યના શ્રીનગર શહેરમાં સ્થિત છે.
- [45] કીર્તિ મંદિર : પોરબંદર : અડીકડી વાવ : (?)
 (A) અડાલજ (B) જૂનાગઢ
 (C) અમરેલી (D) પાટણ
- **Ans : (B)**
- મહાત્મા ગાંધીજીનું જન્મ સ્થળ કીર્તિમંદિર પોરબંદરમાં આવેલ છે. અડીકડીવાવ જૂનાગઢના ઉપરકોટના કિલ્લામાં આવેલ છે.
- [46] અશોકચક્ર : ભારત : : (?) : પવનચક્કી
 (A) શ્રીલંકા (B) ઈજિપ્ત
 (C) ડેનમાર્ક (D) ઈટલી
- **Ans : (C)**
- અશોકચક્ર ભારતનું રાષ્ટ્રીય સ્મારક (ચિહ્ન) છે. પવનચક્કી ડેનમાર્કનું રાષ્ટ્રીય ચિહ્ન છે.
- [47] અમદાવાદ : સાબરમતી : : ભરૂચ : (?)
 (A) બનાસમતી (B) નર્મદા
 (C) વિશ્વામિત્રી (D) ઓરંગો
- **Ans : (B)**
- અમદાવાદ શહેરમાંથી સાબરમતી નદી પસાર થાય છે. તેમજ ભરૂચ શહેરમાં નર્મદા નદી પસાર થાય છે.
- [48] ઈજિપ્ત : નાઈલ : ચીન : (?)
 (A) ઈરાવદી (B) સિંધુ
 (C) હો-આંગ-હો (D) મિસિસિપી
- **Ans : (C)**

→ જિપ્તની જીવાદોરી સમાન મુખ્ય નદી નાઈલ છે.
ચીન દેશની જીવાદોરી સમાન મુખ્ય નદી હો-આંગ-
હો છે.

[49] રાજસ્થાન : જયપુર : : પંજાબ : (?)

- (A) ચંડીગઢ (B) અમૃતસર
(C) દિલ્લી (D) ભોપાલ

→ **Ans : (A)**

→ રાજસ્થાન રાજ્યની રાજધાની જયપુર છે. પંજાબ રાજ્યની રાજધાની ચંડીગઢ છે.

[50] ઓગસ્ટ : ઓક્ટોબર : : જૂન : (?)

- (A) ડિસેમ્બર (B) જુલાઈ
(C) જાન્યુઆરી (D) સપ્ટેમ્બર

→ **Ans : (D)**

→ ઓગસ્ટ અને ઓક્ટોબર માસના દિવસો (31) સમાન છે, માટે જૂન સાથે સમાન દિવસ ધરાવતો માસ સપ્ટેમ્બર હોય. (?) ચિહ્નના સ્થાને સપ્ટેમ્બર માસ આવે.

[51] હાથી : મદનિયું : : ઊંટ : (?)

- (A) વછેરું (B) ખોલકું
(C) ખોતડું (D) ગિદરડું

→ **Ans : (C)**

→ હાથીના બચ્ચાને મદનિયું કહેવાય તથા ઊંટના બચ્ચાને ખોતડું કહેવાય.

→ **ચાદ રાખો :**

પ્રાણી	બચ્ચાનું નામ
ખિલાડી	મીંદડુ
બકરી	લવારું
કૂતરી	ગલૂડિયું
ગધેડી	ખોલકું
ગાય	વછેરું
ભેંસ	પાડું
મરઘી	પીલું
સાપ	સાપોલિયું
ઘેટી	ગિદરડું
હરણી	હરણિયું

[52] મધમાખી : ગણગણાટ : : મોર (?)

- (A) ગુંજન (B) ગાંગરવું
(C) ટહુકો (D) ભાંભરવું

→ **Ans : (C)**

→ મધમાખીના અવાજને ગણ-ગણાટ કહેવાય તેજ પ્રમાણે મોર તથા કોયલના અવાજને ટહુકો કહેવાય.

[53] (?) : ઘડિયાળ : તાપમાન : થર્મોમીટર

- (A) લોલક (B) દીવાલ
(C) સમય (D) દિવસ

→ **Ans : (C)**

→ તાપમાન જાણવાનું પૈજ્ઞાનિક સાધન થર્મોમીટર છે તેજ પ્રમાણે સમય જાણવાનું સાધન ઘડિયાળ છે.

[54] પુસ્તક : લેખક : ચલચિત્ર (સિનેમા) : (?)

- (A) સંપાદક (B) દિગ્દર્શક
(C) નિર્માતા (D) ગીતકાર

→ **Ans : (B)**

→ જે રીતે લેખક પુસ્તક તૈયાર કરે તેજ પ્રમાણે સિનેમા દિગ્દર્શક તૈયાર કરે.

[55] 18 : 30 : 36 : (?)

- (A) 54 (B) 60
(C) 64 (D) 66

→ **Ans : (D)**

→ અહીં પ્રથમ બે સંખ્યાઓ $18 \times 2 - 6 = 30$ નિયમથી સંકળાયેલ છે. તેજ પ્રમાણે (?) ચિહ્નના સ્થાને $36 \times 2 - 672 - 6 = 66$ આવે.

[56] ડોક્ટર : હોસ્પિટલ : ન્યાયાધીશ : (?)

- (A) ન્યાય (B) અદાલત
(C) અસીલ (D) પોલીસ ચોકી

→ **Ans : (B)**

→ ડોક્ટરનું કાર્યક્ષેત્ર હોસ્પિટલ છે તેજ પ્રમાણે ન્યાયાધીશ-કાર્યક્ષેત્ર અદાલત છે.

[57] વર્તુળ : પરિઘ : લંબચોરસ : (?)

- (A) ક્ષેત્રફળ (B) બાજુ
(C) વિકર્ણ (D) પરિમિતિ

→ **Ans : (D)**

→ વર્તુળની હદ દર્શાવતા વક્રરેખા પરિઘ કહેવાય જે તેન પરિમિતિ કહેવાય બરાબર તેજ પ્રમાણે લંબચોરસની તમામ બાજુઓની લંબાઈ પરિમિતિ દર્શાવશે.

[58] સફળતા : આનંદ : : નિષ્ફળતા : (?)

- (A) નિરાશા (B) ગુસ્સો
(C) ઉદાસીનતા (D) હાર

→ **Ans : (A)**

→ વિદ્યાર્થી પરીક્ષામાં સફળ થાયતો આનંદમાં આવી જાય તથા નિષ્ફળતા મેળવે તો નિરાશ થઈ જવાય.

[59] સિલાઈ મશીન : દોરો : : છાપખાનું : (?)

- (A) પુસ્તક (B) શાહી
(C) કાગળ (D) લેખક

→ **Ans : (B)**

→ સિલાઈ મશીન માટે દોરો જરૂરી છે. તેજ રીતે છાપખાનામાં છાપકામ (પ્રિન્ટિંગ) માટે શાહી (ink ઈન્ક) જરૂરી છે.

[60] શાળા : આચાર્ય : રાજ્ય : મુખ્યમંત્રી : : દેશ : (?)

- (A) પ્રધાનમંત્રી (B) રાષ્ટ્રપતિ
(C) રાજ્યપાલ (D) રક્ષામંત્રી

→ **Ans : (B)**

→ શાળાનું સંચાલન કરતા વડાને આચાર્ય છે. રાજ્યના સંચાલન વડા મુખ્યમંત્રી છે તેજ રીતે દેશના વડા મહામહીમ રાષ્ટ્રપતિ હોય છે.

[61] બેંગલુરુ : કર્ણાટક : ઈમ્ફાલ : (?)

- (A) શિલોંગ (B) મણિપુર
(C) આસામ (D) સિક્કિમ

→ **Ans : (B)**

→ કર્ણાટક રાજ્યની રાજધાની બેંગલુરુ છે. મણિપુર રાજ્યની રાજધાની ઈમ્ફાલ છે.

[62] કાર, ટ્રક : ગેરેજ : એરોપ્લેન : (?)

- (A) એરોડ્રામ (B) ડોકયાર્ડ
(C) હેંગર (D) સ્ટેશન

→ **Ans : (C)**

→ કાર, ટ્રક વગેરે રાખવાનું સ્થળ ગેરેજ છે તેજ પ્રમાણે વિમાન મૂકવાનું સ્થળ હેંગર છે.

[63] 5 : 125 : : 12 : (?)

- (A) 1278 (B) 1872
(C) 1728 (D)

→ **Ans : (C)**

→ અહીં બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યાનો ઘન (cube) છે.

[64] 52 : 12 : : (?) : 26

- (A) 98 (B) 108
(C) 112 (D) 84

→ **Ans : (B)**

→ બીજી સંખ્યાને 4 વડે ગુણીને 4 ઉમેરતાં પ્રથમ સંખ્યા મળે, આજ રીતે (?) ચિહ્નના સ્થાને $26 \times 4 = 104 + 4 = 108$ આવે.

[65] $L \times M = 12 \times 13 : : U \times W : (?)$

- (A) 21×25 (B) 19×21
(C) 21×23 (D) 23×25

→ **Ans : (C)**

→ $L \times M = (મૂળાક્ષર L નું સ્થાન મૂલ્ય 12) \times (મૂળાક્ષર M નું સ્થાન મૂલ્ય 13) આજ રીતે (?)$ ચિહ્નના સ્થાને $U \times W = (U નું સ્થાન મૂલ્ય 21) \times (W નું સ્થાન મૂલ્ય 23)$ અર્થાત $U \times W = 21 \times 23$ થાય.

[66] A D H : 148 : : S T U : (?)

- (A) 15 16 17 (B) 20 21 22
(C) 9 20 21 (D) 17 19 21

→ **Ans : (C)**

→ ABH : 148 અર્થાત મૂળાક્ષર A, D તથા H ના સ્થાન મૂલ્ય દર્શાવતા આંક (?) ના સ્થાને મૂળાક્ષર S, T તથા U ના સ્થાન મૂલ્યના અંક 19 20 21 આવશે.

[67] 12 : 40 : : 20 : (?)

- (A) 94 (B) 98
(C) 104 (D) 112

→ **Ans : (C)**

$$\begin{array}{cccc} 12 & : & 40 & : : 20 & : & (?) \\ \downarrow & & \downarrow & & \downarrow & \downarrow \end{array}$$

$$6 \times 2 : 6^2 + 4 : 10 \times 2 \quad 10^2 + 4$$

→ આમ, (?) ચિહ્નના સ્થાને 104 સંખ્યા આવે.

[68] 36 : 216 : : 81 : (?)

- (A) 629 (B) 314
(C) 826 (D) 729

→ **Ans : (D)**

$$36 : 216 : : 81 : (?)$$

$$\begin{array}{cccc} \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow \end{array}$$

$$6^2 : 6^3 : : 9^2 : 9^3 = 729$$

→ આમ, (?) ચિહ્નના સ્થાને $9^3 = 729$ સંખ્યા આવે.

[69] જૈન : દેરાસર : શીખ : (?)

- (A) મંદિર (B) ચર્ચ
(C) ગુરુદ્વારા (D) અગ્નિ મંદિર

→ **Ans : (C)**

→ જૈન સંપ્રદાયના લોકોના દેવસ્થાનને દેરાસર કહેવાય. તથા શીખ સંપ્રદાયના લોકોના દેવસ્થાનને ગુરુદ્વારા કહેવાય.

[70] ગંગા : સોનભદ્ર : : સિંધુ : (?)

- (A) ઝેલમ (B) રાવી
(C) ચેનાબ (D) સતલુજ

→ **Ans : (A)**

→ જે પ્રકારે ગંગાની સહાયક નદી સોનભદ્ર છે તેજ પ્રકારે સિંધુની સહાયક નદી ઝેલમ છે.

[71] ઝારખંડ : બિહાર :: તેલંગાણા : (?)

- (A) મધ્ય પ્રદેશ (B) હિમાચલ પ્રદેશ
(C) આંધ્ર પ્રદેશ (D) આસામ

→ **Ans : (C)**

→ બિહાર રાજ્યમાંથી છૂટા પડીને નવા રાજ્ય ઝારખંડનું નિર્માણ થયું તથા આંધ્ર પ્રદેશ રાજ્યમાંથી છૂટા પડીને તેલંગાણા રાજ્ય નિર્માણ પામેલ છે.

❖ **યાદ રાખો :**

★ ભારતના રાજ્ય અને રાજધાની

⇒ ગુજરાત → ગાંધીનગર, રાજસ્થાન → જયપૂર, મધ્ય પ્રદેશ → ભોપાલ, ઉત્તર પ્રદેશ → લખનૌ, પંજાબ, હરિયાણા → ચંદીગઢ, ગોવા → પણજી, કર્ણાટક → બેંગલુરુ, મેઘાલય → શિલોંગ, આંધ્રપ્રદેશ → અમરાવતી, તેલંગાણા → હૈદરાબાદ, અરુણાચલ પ્રદેશ → ઈટાનગર, આસામ → દિસપુર, બિહાર → પટના, ઉત્તરાખંડ → દહેરાદૂન, ત્રિપુરા → અગરતલા, ઝારખંડ → રાંચી, તામિલનાડુ → ચેન્નાઈ, ઓડિશા → ભુવનેશ્વર, મણિપુર → ઈમ્ફાલ, છત્તીસગઢ → રાયપુર, હિમાચલ પ્રદેશ → શિમલા, મિઝોરમ → આઈઝોલ પશ્ચિમ બંગાળ → કોલકાતા, સિક્કિમ → ગંગટોક, ઓરિસ્સા → ભુવનેશ્વર.

★ ભારતના કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ અને રાજધાની

⇒ અંદમાન નિકોબાર → પોર્ટ બ્લેયર, ચંદીગઢ → ચંદીગઢ, લદાખ → લેહ, દિલ્લી → દિલ્લી, લક્ષદ્વીપ → કેવરત્તી, દાદરા અને નગર હવેલી → દમણ, જમ્મુ-કશ્મીર → શ્રીનગર, જમ્મુ, પુડુચેરી → પુડુચેરી

[72] સરદાર સરોવર ડેમ : નર્મદા :: ઘરોઈ : (?)

- (A) તાપી (B) મહી
(C) સાબરમતી (D) ઓરંગા

→ **Ans : (C)**

→ નર્મદા નદી ઉપર બંધાયેલ ડેમનું નામ સરદાર સરોવર છે તથા અમદાવાદ શહેરમાંથી પસાર થતી સાબરમતી નદી ઉપર ઘરોઈ ડેમ આવેલ છે.

[73] પૃથ્વી : ગ્રહ :: ચંદ્ર : (?)

- (A) ઉપગ્રહ (B) સૂર્ય
(C) સૌરમંડળ (D) તારો

→ **Ans : (A)**

→ ચંદ્ર પૃથ્વીમાંથી છૂટો પડેલ એક ભાગ છે, માટે તે ઉપગ્રહ કહેવાય.

[74] ન્યૂમોનિયા : ફેફસા : ટાઈફોઈડ : (?)

- (A) જઠર (B) ચક્રત
(C) આંતરડું (D) સ્વાદુપિંડ

→ **Ans : (C)**

→ ન્યૂમોનિયા એ ફેફસા સંબંધિત રોગ છે. જ્યારે ટાઈફોઈડ પાણીજન્ય આંતરડા સંબંધિત રોગ છે.

[75] સ્પર્શ : અનૂભુતિ : અભિવાદન : (?)

- (A) મુસ્કાન (B) શિષ્ટાચાર
(C) સફળતા (D) સ્વીકાર

→ **Ans : (b)**

→ સ્પર્શની અનૂભુતિ થાય તેમજ અભિવાદન એક જાતનો શિષ્ટાચાર છે.

[76] અંતર : કિલોમીટર : વજન : ટન :: ઊંચાઈ : (?)

- (A) સેન્ટિમીટર (B) ફૂટ
(C) મીટર (D) કિલોગ્રામ

→ **Ans : (C)**

→ અંતર માપવાનો મોટો એકમ કિલોમીટર છે. વજન માપવાનો મોટો એકમ ટન છે. તથા ઊંચાઈ માપવાનો મોટો એકમ મીટર છે.

[77] અધ્યયન (વાંચન) : જ્ઞાન :: કાર્ય : (?)

- (A) સેવા (B) અનુભવ
(C) પ્રમાણપત્ર (D) નિમણૂક

→ **Ans : (B)**

→ અધ્યયન કરવાથી જ્ઞાન પ્રાપ્ત થાય છે. કાર્ય કરવાથી અનુભવ પ્રાપ્ત થાય છે.

[78] કોશેટો : રેશમ :: કપાસ : (?)

- (A) ખમીસ (B) સૂતર
(C) ઘોતી (D) સાડી

→ **Ans : (B)**

→ કપાસના જીંડવામાંથી મળતા રૂને કાંતીને સૂતર મળે.

[79] વર્ગખંડ : બ્લેકબોર્ડ : પુસ્તક : (?)

- (A) પાઠ (B) કાવ્ય

(C) નિબંધ (D) અનુક્રમણિકા

→ **Ans : (D)**

→ વર્ગખંડમાં શિક્ષણકાર્ય માટે બ્લેકબોર્ડ અગત્યનું છે તથા પુસ્તકના વાંચન માટે અનુક્રમણિકા અગત્યની છે.

[80] સ્ટીમર : સમુદ્ર :: ઊંટ : (?)

(A) પર્વત (B) ભૂમિ
(C) રણ (D) ઝાડી

→ **Ans : (C)**

→ સ્ટીમર એ સમુદ્રમાં ચાલતું યાંત્રિક વાહન છે. ઊંટ એ રણપ્રદેશમાં ઉપયોગી પશુ છે.

[81] કાર્ય : જૂલ :: બળ : (?)

(A) કેલેરી (B) કિગ્રા
(C) પાસ્કલ (D) ન્યૂટન

→ **Ans : (D)**

→ ભૌતિકવિજ્ઞાનમાં કાર્યનો એકમ જૂલ (Joule) છે તથા બળ (Force) નો એકમ ન્યૂટન (Newton) છે.

[82] રાષ્ટ્રીય ચિહ્ન : અશોક ચક્ર :: રાષ્ટ્રીય વૃક્ષ : (?)

(A) લીમડો (B) આંબો
(C) આસોપાલવ (D) વડ

→ **Ans : (C)**

→ અશોક ચક્ર એ ભારત દેશનું રાષ્ટ્રીય ચિહ્ન છે તથા આસોપાલવ એ દેશનું રાષ્ટ્રીય વૃક્ષ છે.

[83] આસોપાલવ : વૃક્ષ :: તુલસી : (?)

(A) લતા (B) શબરી
(C) વિપીન (D) ક્ષુપ

→ **Ans : (S)**

→ આસોપાલવનું વૃક્ષ હોય છે. તુલસીનો છોડ હોય તેને ક્ષુપ કહેવાય.

[84] ઈર્ષિપ્ત : નાઈલ :: મ્યાનમાર : (?)

(A) મધની (B) ઈરાવદી
(C) કેલાની (D) બ્રહ્મપુત્ર

→ **Ans : (C)**

→ ઈર્ષિપ્તની જીવાદોરી સમાન નદીનું નામ નાઈલ છે. તથા મ્યાનમારની જીવાદોરી સમાન નદી ઈરાવદી છે.

[85] હૃદય : લોહી :: ફેફસા : (?)

(A) ઓક્સિજન (B) શ્વસન
(C) ઘબકાર (D) શુદ્ધિકરણ

→ **Ans : (B)**

→ દરેક સજીવના શરીરમાં લોહીના શુદ્ધિકરણ માટે અગત્યનો અવયવ હૃદય છે. તેજ પ્રમાણે ફેફસાં શ્વસન ક્રિયા માટેનો અગત્યનો અવયવ છે.

[86] થર્મોમીટર : તાપમાન :: લેક્ટોમીટર : (?)

(A) ઊંખા
(B) દબાણ
(C) ઘનતા
(D) વીજપ્રવાહની દિશા

→ **Ans : (C)**

→ તાપમાન જાણવા માટેનું અગત્યનું સાધન થર્મોમીટર છે. તેજ પ્રમાણે દૂધની ઘનતા જાણવા માટેનું અગત્યનું સાધન લેક્ટોમીટર છે.

[87] મહાનુભાવ : જીવનચરિત્ર :: રાજા : (?)

(A) ભૂગોળ (B) શાશન
(C) વૈભવ (D) ઇતિહાસ

→ **Ans : (D)**

→ મહાનુભાવના જીવનચરિત્રના અભ્યાસથી બોધપાઠ શીખવા મળે તથા કોઈ પણ રાજાના ઇતિહાસ પરથી તેમની કાર્યશૈલી શીખવા મળે.

[88] કાર્બન : હીરો :: કોરલ્ડમ : (?)

(A) માણેક (B) મોતી
(C) ગારનેર (D) રૂબી

→ **Ans : (D)**

→ કાર્બનનું ઘન (solid) સ્વરૂપ હીરો છે. તથા કોરલ્ડમનું ઘન સ્વરૂપ રૂબી છે.

[89] વૈજ્ઞાનિક : પ્રયોગશાળા :: નાવિક : (?)

(A) વહાણ (B) દરિયો
(C) ખલાસી (D) હલેસા

→ **Ans : (B)**

→ વૈજ્ઞાનિકનું કાર્ય સ્થળ પ્રયોગશાળા છે. તથા નાવિક (ખલાસી, ટંડેલ)નું કાર્યસ્થળ દરિયો છે.

[90] પાંખડી : પુષ્પ :: અધ્યાય (પ્રકરણ) : (?)

(A) ફકરો (B) કાવ્ય
(C) પુસ્તક (D) અધ્યયન

→ **Ans : (C)**

→ પાંખડીઓના સુવ્યવસ્થિત ગોઠવણથી પુષ્પની રચના થાય. અધ્યાયની યોગ્ય ક્રમબદ્ધ ગોઠવણથી પુસ્તક (ગ્રંથ)ની રચના થાય.

[91] EGOT : 5101520 :: BGLQ : (?)

(A) 271217 (B) 2171224
(C) 217127 (D) 2161117

→ **Ans : (A)**

→ ડાબામાં અંગ્રેજી મૂળાક્ષરોના સ્થાન મૂલ્ય દર્શાવતા અંક આપેલા છે.

∴ BGLQ મૂળાક્ષરોના સ્થાન મૂલ્ય 271217 થાય.

[92] ગેટ વે ઓફ ઈન્ડિયા : મુંબઈ (મહારાષ્ટ્ર) : : આનંદ-ભવન : (?)

- (A) લખનૌ (ઉત્તર પ્રદેશ)
(B) જયપુર (રાજસ્થાન)
(C) અમૃતસર (પંજાબ)
(D) બેંગલુરુ (કર્ણાટક)

→ **Ans : (A)**

→ ‘ગેટ વે ઓફ ઈન્ડિયા’ મહારાષ્ટ્ર રાજ્યના મુંબઈ શહેરમાં સ્થિત છે તથા આનંદભવન નામની ઈમારત ઉત્તર પ્રદેશના લખનૌ શહેરમાં સ્થિત છે.

[93] કાર્બન : હીરો : : કોરંડમ (Corundum) (કુરુન્દમ) : (?)

- (A) તામડા (ગારનેટ) (B) લાલ મણિ (રૂબી)
(C) પોખરાજ (D) મોતી

→ **Ans : (B)**

→ કારણ કે, હીરો કાર્બનનું સ્વરૂપ છે. અથવા બીજી રીતે કહીએ તો હીરો કાર્બનથી બને છે. તે પ્રકારે, (રૂબી) લાલ મણિ કોરંડમથી બને છે.

[94] ધુમાડો : પ્રદૂષણ : : યુદ્ધ : (?)

- (A) વિજય (B) શાંતિ
(C) સંધિ (D) વિનાશ

→ **Ans : (D)**

→ કારણ કે, ધુમાડો હવામાનને પ્રદૂષિત કરી વાતાવરણમાં પ્રદૂષણ ફેલાવે છે તેમ યુદ્ધ વિનાશકારી હોય છે. તેથી યુદ્ધ વિનાશ ફેલાવે છે.

[95] શાહી : કલમ : : લોહી : (?)

- (A) દુર્ઘટના (B) ડોક્ટર
(C) રગ (નસ) (D) દાન

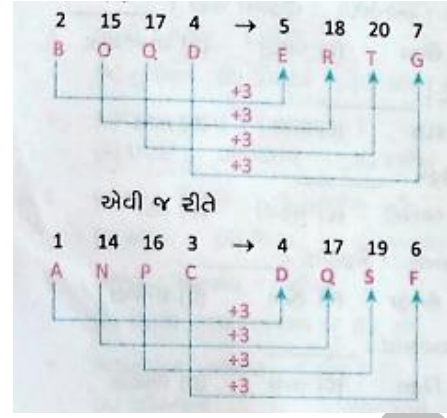
→ **Ans : (C)**

→ કારણ કે, શાહીને કલમમાં પૂરવામાં આવે છે અને તેના દ્વારા લખી શકાય છે. એ જ પ્રકારે લોહી રગ (નસ)માં ભ્રમણ કરે છે.

[96] BOQD : ERTG : : ANPC : (?)

- (A) DQSF (B) FSHU
(C) SHFU (D) DSQF

→ **Ans : (A)**



[97] ભારત : દિલ્હી : : બાંગલાદેશ : (?)

- (A) ઢાકા (B) સિલ્કા
(C) સલાયા (D) ભુતાન

→ **Ans : (A)**

→ ઢાકા, કારણ કે ભારતની રાજધાની દિલ્હી છે તેમ બાંગલાદેશની રાજધાની ઢાકા છે.

[98] સમીર : ચક્રવાત : : ઝાપટું : (?)

- (A) ભૂકંપ (B) તોફાન
(C) પૂર (D) વરસાદ

→ **Ans : (D)**

→ જે રીતે સમીર (પવન) ચક્રવાત સાથે સંકળાયેલ છે, એ રીતે ઝાપટું વરસાદ સાથે સંકળાયેલ છે.

[99] મહાસાગર : પ્રશાંત : : દ્વીપ : (?)

- (A) ગ્રીનલેન્ડ (B) આયર્લેન્ડ
(C) નેધરલેન્ડ (D) બોર્નિયો

→ **Ans : (A)**

→ જે રીતે મહાસાગરમાં સૌથી મોટો પ્રશાંત મહાસાગર છે, એ રીતે દ્વીપમાં સૌથી મોટો દ્વીપ ગ્રીનલેન્ડ છે (મહાસાગર પ્રશાંત એ રીતે દ્વીપ ગ્રીનલેન્ડ).

[100] મેજર : બટાલિયન : : કર્નલ : (?)

- (A) કંપની (B) રેજિમેન્ટ
(C) સેના (D) સૈનિક

→ **Ans : (B)**

→ જે રીતે મેજર બટાલિયનના વડા હોય છે, એ રીતે કર્નલ રેજિમેન્ટના વડા હોય છે.

[101] E : V : : 1 : (?)

- (A) Q (B) R
(C) S (D) T

→ **Ans : (B)**

→ E : V અથી 5મો અક્ષર E, Zથી 5મો અક્ષર V એ જ રીતે Aથી 9મો અક્ષર i અને Zથી 9મો અક્ષર R આવશે.

[102] અંતર્મુખી : બહિર્મુખી :: (?) : (?)

- (A) કોણ : ત્રિજ્યા
(B) ચરમ : અંતરિમ
(C) વિરુદ્ધ : સમર્થન
(D) કાર્યવાહી : કાયદો

→ **Ans : (C)**

→ જે રીતે અંતર્મુખી-બહિર્મુખી એકબીજાના વિરોધી છે, એ રીતે વિરુદ્ધ-સમર્થન એકબીજાના વિરોધી છે.

[103] પૃથ્વી : સૂર્ય :: ચંદ્ર : (?)

- (A) ઉપગ્રહ (B) ચાંદની
(C) પૃથ્વી (D) ગુરુ

→ **Ans : (C)**

→ પૃથ્વી જેમ સૂર્યનો ઉપગ્રહ છે તેમ ચંદ્ર એ પૃથ્વીનો ઉપગ્રહ છે.

[104] ભારત : દિલ્હી :: પાકિસ્તાન : (?)

- (A) કરાચી (B) ઈસ્લામાબાદ
(C) રાવલપિંડી (D) ઢાકા

→ **Ans : (B)**

→ ભારતની રાજધાની દિલ્હી છે તેમ પાકિસ્તાનની ઈસ્લામાબાદ છે.

[105] કુચીપુડી : આંધ્ર પ્રદેશ :: ઓડિસી : (?)

- (A) ગુજરાત (B) મધ્યપ્રદેશ
(C) ઓરિસ્સા (D) પંજાબ

→ **Ans : (C)**

→ કુચીપુડી એ આંધ્રપ્રદેશનું નૃત્ય છે તેમ ઓડિસી ઓરિસ્સાનું નૃત્ય છે.

[106] તાજમહાલ : આગ્રા :: એફિલ ટાવર : (?)

- (A) લંડન (B) ન્યૂયોર્ક
(C) પેરિસ (D) ન્યૂજર્સી

→ **Ans : (C)**

→ તાજમહાલ આગ્રામાં આવેલ છે જ રીતે એફિલ ટાવર પેરિસમાં આવેલ છે.

[107] એરોપ્લેન : કોકપીટ :: ટ્રેન : (?)

- (A) ડબ્બા (B) ગાર્ડ
(C) એન્જિન (D) મુસાફર

→ **Ans : (C)**

→ કોકપીટ એ એરોપ્લેનના સૌથી આગળના ભાગમાં આવે તેમજ ટ્રેનમાં એન્જિન સૌથી આગળના ભાગમાં આવે.

[108] બોટ : હલેસાં :: સાઈકલ : (?)

- (A) પેડલ (B) ગવર્નર

(C) ઘંટડી (D) દોડે

→ **Ans : (A)**

→ બોટ હલેસાંથી ચાલે તેમજ સાઈકલ પેડલથી ચાલે.

[109] તાલુકો : જિલ્લો :: જિલ્લો : (?)

- (A) રાજ્ય (B) નગર
(C) દેશ (D) ગામ

→ **Ans : (A)**

→ તાલુકો જિલ્લામાં આવે તેમજ જિલ્લો રાજ્યમાં આવે.

[110] ડોક્ટર : સારવાર :: જજ : (?)

- (A) સજા (B) ચુકાદો
(C) વકીલ (D) કોર્ટ

→ **Ans : (B)**

→ જેમ ડોક્ટર સારવાર કરે તેમજ જજ ચુકાદો આપે.

[111] અભ્યાસ : જ્ઞાન :: કામ : (?)

- (A) પ્રયોગ (B) સેવા
(C) અનુભવ (D) નિમણૂક

→ **Ans : (C)**

→ અભ્યાસ કરવાથી જ્ઞાન મળે તેમજ કામ કરવાથી અનુભવ મળે.

[112] રાષ્ટ્રપતિ : ભારત :: રાજા : (?)

- (A) ઇંગ્લેન્ડ (B) ચીન
(C) જોર્ડન (D) ફ્રાન્સ

→ **Ans : (A)**

→ ભારતમાં મુખ્ય વ્યક્તિ રાષ્ટ્રપતિ હોય તેમજ ઇંગ્લેન્ડમાં રાજાશાહી તંત્ર હોવાથી ત્યાં રાજા હોય છે.

[113] શિયાળ : લુચ્ચું :: સસલું : (?)

- (A) હિમતી (B) ભયાનક
(C) બીકણ (D) પાગલ

→ **Ans : (C)**

→ શિયાળની ગણતરી લુચ્ચાં પ્રાણીમાં કરવામાં આવે, જ્યારે સસલાને બીકણ ગણવામાં આવે.

[114] ધ્વનિ : ડેસિબલ :: પાણી : (?)

- (A) એસ્ટ્રોમ (B) મેક
(C) ક્યુસેક (D) ઓક્ષ

→ **Ans : (C)**

→ ધ્વનિ ડેસિબલ એકમમાં મપાય તેમજ પાણીની માત્રા ક્યુસેકમાં મપાય છે.

[115] ઘોડો : ખરી :: સિંહ : (?)

- (A) કેશવાળી (B) બહાદુર
(C) નખ (D) વિકરાળ

- **Ans : (C)**
 → જેમ ખરી ઘોડા સંબંધિત અંગ છે, તેમ આપેલ વિકલ્પો પૈકી નખ સિંહ સંબંધિત અંગ છે.

[116] રામાયણ : વાલ્મીકિ :: મહાભારત : (?)
 (A) શ્રીકૃષ્ણ (B) વેદવ્યાસ
 (C) યુદ્ધ (D) ગીતા

- **Ans : (B)**
 → રામાયણના રચાયિતા વાલ્મીકી છે, તો મહાભારતના રચાયિતા વેદવ્યાસ છે.

[117] BCD : ZYX :: DCB : (?)
 (A) XZY (B) YXZ
 (C) YZX (D) XYZ

- **Ans : (D)**



[118] મીણબત્તી : મીણ :: કાગળ : (?)
 (A) ચોપડી (B) વૃક્ષ
 (C) પસ્તી (D) લખવું

- **Ans : (B)**
 → મીણબત્તી મીણથી બને તેમજ કાગળ વૃક્ષમાંથી બને.

[119] 09 : 25 : 49 : (?)
 (A) 36 (B) 64
 (C) 81 (D) 63

- **Ans : (C)**

$$\begin{array}{ccc} 9 & : & 25 & :: & 49 & 81 \\ (3)^2 & : & (5)^2 & & (7)^2 & (9)^2 \\ \hline & +2 & & & +2 & \end{array}$$

[120] કરોળિયો : કીટક :: ચામાચીડિયું : (?)
 (A) સસ્તન (B) સરીસૃપ
 (C) ઉભયજીવી (D) પક્ષી

- **Ans : (A)**
 → અહીં, કરોળિયાને કીટક સાથે સરખાવતાં ખ્યાલ આવે છે કે, કરોળિયો કીટક વર્ગનું પ્રાણી છે તે જ રીતે ચામાચીડિયું સસ્તન વર્ગમાં આવે છે.

[121] કસરત : જડાપણું :: પાણી : (?)
 (A) તરસ (B) પીણું
 (C) સ્વચ્છ (D) આલ્કોહોલ

- **Ans : (A)**
 → કસરતથી જડાપણું દૂર થાય તેમ પાણીથી તરસ દૂર થાય.

[122] જો સૂર્યને ચંદ્ર, ચંદ્રને પૃથ્વી, પૃથ્વીને આકાશ, આકાશને તાર અને તારાને સૂર્ય કહેવામાં આવે તો પંખી ક્યાં ઊડે છે (?)

- (A) તારા (B) ચંદ્ર
 (C) પૃથ્વી (D) સૂર્ય

- **Ans : (A)**

- પંખી આકાશમાં ઊડે છે પરંતુ માહિતી પ્રમાણે આકાશને તારા કહે છે માટે પક્ષી તારામાં ઊડે છે.

[123] ટ્રાઈ (TRAI) : ટેલિકોમ ક્ષેત્ર :: ઈરડા (IRDA) : (?)

- (A) બેંકિંગ
 (B) શેરબજાર
 (C) વીમા (Insurance)
 (D) ઉડ્ડયન (Air line)

- **Ans : (C)**

- જેમ TRAI એ ટેલિકોમ ક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલ છે. તેમ IRDA વીમાક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલ છે.

[124] Traveller : Journey :: Sailor : (?)

- (A) Water (B) Ship
 (C) Voyage (D) Crew

- **Ans : (C)**

- Traveller એટલે કે મુસાફર એ Journey એટલે કે મુસાફરી કરે છે તે જ રીતે શઆલદ્ધર એટલે કે નાવિક Voyage એટલે કે દરિયાની મુસાફરી કરે છે.

[125] મકાન : દીવાલ :: દેશ : (?)

- (A) સરહદ (B) રાજ્ય
 (C) સમુદ્ર (D) સૈન્ય

- **Ans : (A)**

- મકાનની હદ પૂરી થાય ત્યાં દીવાલ હોય તે જ રીતે દેશની હદ પૂરી થાય તેને સરહદ કહેવાય.

[126] જો આકાશને રહા, રહાને પાણી, પાણીને હવા, હવાને નદી અને નદીને તળાવ કહેવામાં આવે તો ઘરે આવેલ મહેમાનને પાણી આપ્યા બાદ તમે શું આપશો ?

- (A) પાણી (B) રહા
 (C) હવા (D) તળાવ

- **Ans : (A)**

- આકાશને રહા
 રહાને પાણી
 પાણીને હવા
 હવાને નદી

નદીને તળાવ
ઘરે આવેલા મહેમાનને પાણી આપ્યા બાદ રહા
આપીશું. રહા બરાબર પાણી થાય.

- [127] સેકન્ડ : સમય : : એમ્પિયર : (?)
(A) પ્રકાશવર્ષ (B) અંતર
(C) વિદ્યુતપ્રવાહ (D) ખૂણો

→ **Ans : (C)**
→ સેકન્ડ સમયનો એકમ છે. તેમજ એમ્પિયર એ વિદ્યુતપ્રવાહનો એકમ છે.

- [128] ઈટલી : રોમ : : નેપાળ : (?)
(A) ટોક્યો (B) કાઠમંડું
(C) થિમ્બૂ (D) બેંગકોક

→ **Ans : (B)**
→ ઈટલીની રાજધાની રોમ છે, જ્યારે નેપાળની રાજધાની કાઠમંડું છે.

- [129] કૂતરું : ગલુડિયું : : બિલાડી : (?)
(A) ટેડપોલ (B) ખોલકું
(C) મીદું (D) બોતડું

→ **Ans : (C)**
→ કૂતરાનાં બચ્ચાને ગલુડિયું તથા બિલાડીનાં બચ્ચાને મીદું કહેવાય.

- [130] મદનિયું : હાથી : : કણો : (?)
(A) માણસ (B) ગધેડા
(C) સાપ (D) ભેંસ

→ **Ans : (C)**
→ હાથીનાં બચ્ચાને મદનિયું કહેવાય. તે જ રીતે સાપના બચ્ચાને કણો કહેવાય.

- [131] મધમાખી : મધપૂડો : : પક્ષી : (?)
(A) ઘર (B) દર
(C) માળો (D) પાણી

→ **Ans : (C)**
→ મધમાખી મધપૂડામાં રહે, જ્યારે પક્ષી માળામાં રહે.

- [132] ટીમ : ખેલાડી : : ઘણ : (?)
(A) ભેંસ (B) માણસ
(C) માછલી (D) ગાય

→ **Ans : (D)**
→ ખેલાડીઓના સમૂહને ટીમ કહેવાય. તે જ રીતે ગાયોના સમૂહને ઘણ કહેવાય.

- [133] લોહી : હૃદય : : પરસેવો : (?)
(A) આંતરડું (B) ત્વચા
(C) જઠર (D) ફેફસાં

→ **Ans : (B)**

→ લોહી હૃદયમાંથી બહાર આવીને નસમાં પ્રસરે.
જ્યારે પરસેવો ત્વચામાંથી બહાર આવે.

- [134] કુહાડી : લાકડાં : : કાતર : (?)
(A) કપડાં (B) ઘંટી
(C) પથ્થર (D) દુઃખ

→ **Ans : (A)**
→ કુહાડી લાકડાં કાપવા વપરાય, જ્યારે કાતર કપડાં કાપવા.

- [135] પ્રવાહી : લિટર : : અંતર : (?)
(A) કિલોગ્રામ (B) ગ્રામ
(C) મીલિલિટર (D) મીટર

→ **Ans : (D)**
→ પ્રવાહીનો એકમ લિટર છે, જ્યારે અંતરનો એકમ મીટર થાય.

- [136] અભ્યાસ : જ્ઞાન : : કામ : (?)
(A) અનુભવ (B) વજન
(C) ઊંચા (D) સેવા

→ **Ans : (A)**
→ અભ્યાસથી જ્ઞાનમાં વધારો થાય છે, જ્યારે કામથી અનુભવમાં વધારો થાય.

- [137] ખોરાક : શરીર : : બળતણ : (?)
(A) ગેસ (B) લાકડા
(C) કોલસો (D) રેલવે એન્જિન

→ **Ans : (D)**
→ શરીરને ખોરાકમાંથી શક્તિ મળશે, જ્યારે રેલવે એન્જિનને બળતણમાંથી શક્તિ મળે.

- [138] કવિ માટે પેન છે. તે જ રીતે દરજી માટે છે.
(A) કુહાડી (B) કાતર
(C) હલેસું (D) ચોપડી

→ **Ans : (B)**
→ કવિ લખવા માટે પેન વાપરે. જ્યારે દરજી કાપડ કાપવા કાતર વાપરે છે.

- [139] GHI : KLM : : STU : (?)
(A) VWX (B) XYW
(C) WXY (D) WYX

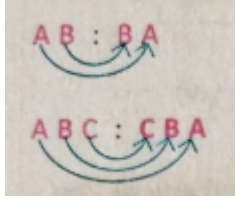
→ **Ans : (C)**

G	H	I	
+4 ↓	+4 ↓	+4 ↓	તેમજ
K	L	M	
S	T	U	
+4 ↓	+4 ↓	+4 ↓	
W	X	Y	

[140] AB : BA :: ABC : (?)

- (A) ACD (B) CBA
(C) BCA (D) DCB

→ **Ans : (B)**



[141] ઝિંક : ધાતુ :: સ્ટીલ : (?)

- (A) અધાતુ (B) હેલોજન
(C) મિશ્ર ધાતુ (D) એક પણ નહીં.

→ **Ans : (C)**

→ ઝિંક ધાતુ છે. જ્યારે સ્ટીલ મિશ્ર ધાતુ છે.

[142] શામળાજીનો મેળો : અરવલ્લી : : વૌઠાનો મેળો : (?)

- (A) ભરૂચ (B) ઊઝા
(C) પાટણ (D) અમદાવાદ

→ **Ans : (D)**

→ શામળાજીનો મેળો અરવલ્લીમાં ભરાય છે તથા વૌઠાનો મેળો અમદાવાદમાં ભરાય.

[143] LMN : CDE :: TOV : (?)

- (A) OK (B) KLN
(C) KLM (D) JKM

→ **Ans : (C)**

L	M	N	
-9↓	-9↓	-9↓	તે જ રીતે,
C	D	E	
T	U	V	
-9↓	-9↓	-9↓	
K	L	M	

[144] ક્રિકેટ : બેટ :: કેરમ : (?)

- (A) હોકી (B) લખોટી
(C) કુકરી (D) દડો

→ **Ans : (C)**

→ ક્રિકેટ રમવા માટે બેટનો ઉપયોગ થાય છે. જ્યારે કેરમ માટે કુકરી વપરાય.

[145] એફિલ ટાવર : ફ્રાન્સ :: પિરામિડ : (?)

- (A) જાપાન (B) કેનેડા
(C) સ્પેન (D) ઈજિપ્ત

→ **Ans : (D)**

→ એફિલ ટાવર ફ્રાન્સમાં આવેલ છે તેમ પિરામિડ ઈજિપ્તમાં આવેલ છે.

[146] રંગ : કાળો :: વ્યવસાય : (?)

- (A) શાળા (B) રિક્ષા
(C) લાલ (D) શિક્ષક

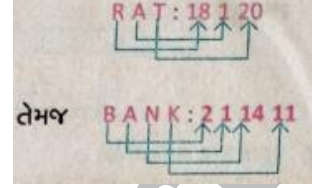
→ **Ans : (D)**

→ અહીંયા રંગમાં કાળો છે તો વ્યવસાયમાં શિક્ષકનો વ્યવસાય આવશે.

[147] RAT : 18120 :: BANK : (?)

- (A) 211411 (B) 211412
(C) 311412 (D) 251157

→ **Ans : (A)**



[148] પ્રકાશનો ડર : ફોટોફોબિયા :: પાણીનો ડર : (?)

- (A) એકવાફોબિયા (B) મોબોફોબિયા
(C) સેન્ટ્રોફોબિયા (D) ડીકટોફોબિયા

→ **Ans : (A)**

→ પ્રકાશના ડરની બીમારીને મેડિકલ ક્ષેત્રમાં ફોટોફોબિયા કહેવામાં આવે છે. જ્યારે પાણીના ડરને એકવાફોબિયા.

[149] રેટિનોલ : રતાંધળાપણું :: ફોલિક એસિડ : (?)

- (A) મેરાસ્મસ (B) સ્કર્વી
(C) પેલાગ્રા (D) એનીમિયા

→ **Ans : (D)**

→ રેટિનોલ (વિટામિન-A) ની ઊણપથી રતાંધળાપણાની બીમારી થઈ શકે. જ્યારે ફોલિક એસિડની ઊણપથી એનીમિયા થઈ શકે.

[150] પ્રોટીન : સોયાબીન :: ઝિંક : (?)

- (A) શાકભાજી (B) ચીઝ
(C) બાજરી (D) કોડલિવર ઓઇલ

→ **Ans : (D)**

→ પ્રોટીનનો મુખ્ય સ્ત્રોત સોયાબીન છે. જ્યારે ઝિંકનો મુખ્ય સ્ત્રોત કોડલિવર ઓઇલ છે.