



Teachingninja.in

Gujarat Police SI Prelims 2017 Paper

- ★ Latest Govt Job updates
- ★ Private Job updates
- ★ Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in

Gujarat Police PSI, ASI, IO and AIO Question Paper (01-01-2017)

- 1) 11 ખુરશીઓની ખરીદ કિંમત ત્રણ ટેબલની ખરીદ કિંમત જેટલી છે. એક ખુરશી અને એક ટેબલની ખરીદ કિંમત રૂ. 140 છે. એક ખુરશીની ખરીદ કિંમત કેટલી થશે ?
- (A) રૂ. 30 (B) રૂ. 66
(C) રૂ. 60 (D) રૂ. 90
- 2) લક્ષ્યદ્વીપ કઈ હાઈ કોર્ટના કાર્યક્ષેત્રમાં આવે છે ?
- (A) મુંબઈ (B) મદ્રાસ
(C) કેરળ (D) દિલ્હી
- 3) અનુસૂચિત જનજાતિ (ST) નો દરજ્જો:
- (A) હિન્દુઓ પૂરતો સીમિત છે.
(B) હિન્દુઓ અને ખ્રિસ્તીઓ પૂરતો સીમિત છે.
(C) ને ધર્મ સાથે કોઈ સંબંધ નથી.
(D) હિન્દુઓ અને મુસ્લિમો પૂરતો સીમિત છે.
- 4) કમ્પ્યુટરમાં USB નું પૂર્ણ રૂપ શું છે ?
- (A) Universal Security Block
(B) Universal Software Barrier
(C) Universal Serial Bus
(D) Universal Stage Base
- 5) “મોહિની અટ્ટમ” કયા રાજ્યનું નૃત્ય છે ?
- (A) કેરળ (B) કર્ણાટક
(C) તમિલનાડુ (D) ઓડિશા
- 6) રિયો ઓલમ્પિક 2016 માં ભારતે કેટલા પદક જીત્યા ?
- (A) 2 રજત (B) 2 કાંસ્ય
(C) 1 રજત અને 1 કાંસ્ય (D) 1 સુવર્ણ અને 1 કાંસ્ય

- 7) સુનિલ ગાવસ્કર તેની પ્રથમ ટેસ્ટ મેચ કયા રાષ્ટ્રની સામે રમ્યો હતો ?
- (A) ઈંગ્લેન્ડ (B) પાકિસ્તાન
(C) ઓસ્ટ્રેલિયા (D) વેસ્ટ ઈન્ડિઝ
- 8) ગુજરાતનાં બીજા મુખ્ય મંત્રી કોણ હતા ?
- (A) જીવરાજ મહેતા (B) બલવંત રાય મહેતા
(C) હિતેન્દ્ર દેસાઈ (D) ઘનશ્યામ ઓઝા
- 9) CNG માં મોટા ભાગે નીચેનામાંથી કયો વાયુ હોય છે ?
- (A) નાઈટ્રોજન (B) મિથેન
(C) ઓક્સિજન (D) હિલીયમ
- 10) 2008 માં કઈ બેંક સ્ટેટ બેંક ઓફ ઈન્ડિયામાં વિલીન થઈ હતી ?
- (A) સ્ટેટ બેંક ઓફ સૌરાષ્ટ્ર (B) સ્ટેટ બેંક ઓફ ઈન્દોર
(C) સ્ટેટ બેંક ઓફ બિકાનેર (D) કેનેરા બેંક
- 11) કયા વેદમાં રોગના ઉપચારનો ઉલ્લેખ છે ?
- (A) ઋગ વેદ (B) સામ વેદ
(C) યજુ વેદ (D) અથર્વ વેદ
- 12) લાલ કિલ્લાનું નિર્માણ કોણે કર્યું ?
- (A) અકબર (B) શાહજહાન
(C) હુમાયુ (D) ઔરંગઝેબ
- 13) ઈસ્ટ ઈન્ડિયા કંપનીને સુરતમાં ફેક્ટરી સ્થાપવાની પરવાનગી કોણે આપી હતી ?
- (A) અકબર (B) શાહજહાન
(C) જહાંગીર (D) ઔરંગઝેબ
- 14) 1905 માં બંગાલના વિભાજન દરમ્યાન ભારતના ગવર્નર જનરલ કોણ હતા ?
- (A) લોર્ડ કર્ઝન (B) લોર્ડ વેવેલ
(C) લોર્ડ મિન્ટો (D) લોર્ડ ડેલહાઉસી

- 15) ઓગષ્ટ 1947 માં ઈંગ્લેન્ડના પ્રધાનમંત્રી કોણ હતા ?
- (A) એટલી (B) ચર્ચિલ
(C) રૂઝવેલ્ટ (D) માઉન્ટ બેટન
- 16) હરપ્પન સંસ્કૃતિનું સૌથી મહત્વનું બંદર કયું હતું ?
- (A) કાલીબંગન (B) હરપ્પા
(C) મોહન-જો-દરો (D) લોથલ
- 17) ગીત ગોવિંદના લેખક કોણ હતા ?
- (A) કબિર (B) રવિદાસ
(C) કાલિદાસ (D) જયદેવ
- 18) ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસનાં સર્વપ્રથમ પ્રમુખ કોણ હતા ?
- (A) ડબલ્યૂ. સી. બેનર્જી (B) એન્ની બિસેન્ટ
(C) એ. ઓ. હ્યુમ (D) વિક્રમભાઈ પટેલ
- 19) ક્ષેત્રફળની દૃષ્ટિએ બીજા ક્રમે સૌથી મોટો ખંડ કયો છે ?
- (A) આફ્રિકા (B) ઉત્તર અમેરીકા
(C) યુરોપ (D) દક્ષિણ અમેરીકા
- 20) નાગાર્જુન સાગર પ્રોજેક્ટનું નિર્માણ કઈ નદી પર થયું છે ?
- (A) કાવેરી (B) કૃષ્ણા
(C) બ્રહ્મપુત્ર (D) ગંગા
- 21) ગુજરાતના સમુદ્ર તટની અંદાજિત લંબાઈ કેટલી છે ?
- (A) 1200 કિમી (B) 2000 કિમી
(C) 1600 કિમી (D) 800 કિમી

- 22) ભારતના દક્ષિણતમ બિંદુને શું નામ આપવામાં આવ્યું છે ?
- (A) કન્યાકુમારી (B) ઈન્દિરા પોઈન્ટ
(C) લક્ષ્ય પોઈન્ટ (D) પૉક પોઈન્ટ
- 23) નીચેનામાંથી કયા દેશોમાંથી હિમાલય પસાર થાય છે ?
- (A) ભૂતાન, ભારત, નેપાળ, ચીન, પાકિસ્તાન
(B) ભૂતાન, ભારત, નેપાળ, ઈન્ડોનેશિયા, પાકિસ્તાન
(C) ભૂતાન, ભારત, અફઘાનિસ્તાન, ચીન, પાકિસ્તાન
(D) ભૂતાન, ભારત, ઓસ્ટ્રેલિયા, નેપાળ, પાકિસ્તાન
- 24) કયા રાજ્યની સીમા પર અધિકતમ રાજ્યો આવે છે ?
- (A) મધ્યપ્રદેશ (B) દિલ્લી
(C) રાજસ્થાન (D) ઉત્તરપ્રદેશ
- 25) ભારત ની વચ્ચે આવે છે.
- (A) 8°4' N અને 37°6' N અક્ષાંશ
(B) 1°N અને 29°4' N અક્ષાંશ
(C) 23°3' N અને 62°1' N અક્ષાંશ
(D) 17° 5' N અને 53° 2N' અક્ષાંશ
- 26) 2011 વસ્તી ગણતરી મુજબ ભારતની વસ્તી ગીચતા કેટલી હતી ?
- (A) 582 વ્યક્તિ પ્રતિ ચોરસ કિમી
(B) 682 વ્યક્તિ પ્રતિ ચોરસ કિમી
(C) 482 વ્યક્તિ પ્રતિ ચોરસ કિમી
(D) 382 વ્યક્તિ પ્રતિ ચોરસ કિમી
- 27) નર્મદા નદીનું ઉગમ સ્થાન ક્યાં છે ?
- (A) સાતપૂડા (B) બ્રહ્મગિરી
(C) અમરકંટક (D) પશ્ચિમ ઘાટ

- 28) થી કર્કવૃત્ત પસાર થતો નથી.
- (A) રાજસ્થાન (B) ઓડિશા
(C) છત્તીસગઢ (D) ત્રિપુરા
- 29) નીચેનામાંથી કઈ માટી કપાસની ખેતી માટે શ્રેષ્ઠ છે ?
- (A) કાંપમય માટી (B) કાળી માટી
(C) લેટરાઈટ માટી (D) લાલ માટી
- 30) ખાવાના મીઠાનું રાસાયણિક નામ શું છે ?
- (A) પોટેશિયમ ક્લોરાઈડ (B) કેલ્શિયમ સલ્ફેટ
(C) સલ્ફર ડાઈઓક્સાઈડ (D) સોડિયમ ક્લોરાઈડ
- 31) સૂર્યનો પ્રકાશ નું સ્ત્રોત છે.
- (A) વિટામીન A (B) વિટામીન D
(C) વિટામીન C (D) વિટામીન E
- 32) માનવ જઠરમાં કુદરતી રીતે કયો એસિડ ઉપલબ્ધ હોય છે ?
- (A) હાઈડ્રોક્લોરીક એસિડ (B) સલ્ફ્યુરીક એસિડ
(C) લેક્ટિક એસિડ (D) ફોર્મિક એસિડ
- 33) લોહી ગંઠાઈ જવાની પ્રક્રિયામાં કયું વિટામીન મદદરૂપ છે ?
- (A) વિટામીન A (B) વિટામીન E
(C) વિટામીન D (D) વિટામીન K
- 34) તાજા જન્મેલા બાળકના મગજનું વજન અંદાજે કેટલું હોય છે ?
- (A) 100 ગ્રામ (B) 800 ગ્રામ
(C) 350 ગ્રામ (D) 1400 ગ્રામ

- 35) નીચેનામાંથી કયું પ્રાણી કુદરતી રીતે સૌથી લાંબું જીવે છે ?
- (A) આર્કટિક વ્હેલ (B) ભારતીય હાથી
(C) આફ્રિકન જિરાફ (D) કાળો ગેંડો
- 36) પ્લાસ્ટર ઓફ પેરિસનું રાસાયણિક નામ શું છે ?
- (A) પોટેશિયમ નાઈટ્રેટ (B) હેમીહાઈડ્રેટ કેલ્શિયમ સલ્ફેટ
(C) પોટેશિયમ ક્લોરાઈડ (D) કેલ્શિયમ નાઈટ્રેટ
- 37) રેફ્રીજરેટરમાં કુલન્ટ રૂપે ગેસનો ઉપયોગ થાય છે.
- (A) એમોનિયા (B) હિલિયમ
(C) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ (D) નાઈટ્રોજન
- 38) જૈવિક વસ્તુઓની આયુ નિશ્ચિત કરવા માટે નિમ્નમાંથી શોનો ઉપયોગ થાય છે ?
- (A) પોટેશિયમ-8 ડેટીંગ (B) પોટેશિયમ-14 ડેટીંગ
(C) કાર્બન-8 ડેટીંગ (D) કાર્બન-14 ડેટીંગ
- 39) એસિડ વર્ષાના મુખ્ય ઘટકો કયા છે ?
- (A) સલ્ફર ઓક્સાઈડ અને નાઈટ્રોજન ઓક્સાઈડ
(B) પોટેશિયમ સલ્ફેટ
(C) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ અને કાર્બન મોનોક્સાઈડ
(D) કેલ્શિયમ ક્લોરાઈડ અને પોટેશિયમ ક્લોરાઈડ
- 40) અમેરિકાના રાષ્ટ્ર પ્રમુખની 2012 ની ચૂંટણીમાં બરાક ઓબામાએ કોને હરાવ્યા હતા ?
- (A) જોન મેકેઈન (B) મિટ્ રોમની
(C) જ્યોર્જ બુશ (D) બિલ ક્લિન્ટન
- 41) તમિલનાડુના વર્તમાન મુખ્યમંત્રી કઈ રાજકીય પક્ષના છે ?
- (A) ભા.જ.પ. (B) ડીએમકે
(C) કોંગ્રેસ (D) એઆઈડીએમકે

- 42) નિતી આયોગનાં ચીફ એક્ઝીક્યુટીવ ઓફિસર (CEO) કોણ છે ?
- (A) નરેન્દ્ર મોદી (B) વાચ.વી. રેડ્ડી
(C) અમિતાભ કાંત (D) બિમલ જાલન
- 43) 15મી ઓગષ્ટ 1947 ના રોજ આરબીઆઈના ગવર્નર કોણ હતા ?
- (A) ઓસ્બોર્ન સ્મિથ (B) સી.ડી. દેશમુખ
(C) જેમ્સ ટેઈલર (D) બેનેગલ રામા રાવ
- 44) માર્કોસોફ્ટનાં ચીફ એક્ઝીક્યુટીવ ઓફિસર (CEO) કોણ છે ?
- (A) જેફ બેસોય (B) સત્ય નાદેલા
(C) સુંદર પિચઈ (D) બિન્ની બંસલ
- 45) બોસ્નીયા-હર્ઝગોવીનાની રાજધાની કઈ છે ?
- (A) ગ્રેડીસ્કા (B) સારાજેવો
(C) બાન્યા લુકા (D) દુબ્રોવેનિક
- 46) નવેમ્બર 2016 માં કયા કર્ણાટકી સંગીતકાર અવસાન પામ્યા હતા ?
- (A) કદરી ગોપાલનાથ (B) આર. આર. કેશવમૂર્તી
(C) કે.વી. કૃષ્ણા પ્રસાદ (D) એમ. બાલમુરલીકૃષ્ણ
- 47) લેફ્ટનન્ટ જનરલ એસ.કે. સિન્હા, જે નવેમ્બર 2016 માં અવસાન પામ્યા હતા, તે કયા રાજ્યોના રાજ્યપાલ રહી ચૂક્યા હતા ?
- (A) બિહાર અને મેઘાલય
(B) જમ્મુ -કાશ્મિર અને આસામ
(C) અરુણાચલ પ્રદેશ અને હિમાચલ
(D) હિમાચલ અને પંજાબ
- 48) Amazon.com નું મુખ્યાલય ક્યાં છે ?
- (A) વોશિંગ્ટન (B) લંડન
(C) ન્યૂયોર્ક (D) વિએના

- 49) નીચેનામાંથી કયા દેશમાં રાષ્ટ્રના વડા તરીકે મહિલા નથી ?
- (A) યુનાઈટેડ કિંગડમ (B) કોસોવો
(C) નોર્વે (D) જર્મની
- 50) ગુજરાત વિધાન સભામાં વિરોધ પક્ષનાં નેતા કોણ છે ?
- (A) શક્તિસિંહ ગોહિલ (B) શંકરસિંહ વાઘેલા
(C) અર્જુન મોઢવાડીયા (D) સિદ્ધધાર્થ પટેલ
- 51) નવેમ્બર 2016 માં ગિર જંગલમાં એક જાણીતા સિંહનું મૃત્યુ થયું હતું. તેનું નામ જણાવો.
- (A) રામ (B) હનુમાન
(C) લક્ષ્મણ (D) ગોવિંદ
- 52) ઓલ-ઈંગ્લેન્ડ બેડમિન્ટન ચેમ્પિયનશીપ 2016 ના વિજેતા કોણ છે ?
- (A) લિન ડેન (B) લી યોંગ વેઈ
(C) ચેન લોંગ (D) ચેન હોંગ
- 53) આરબીઆઈ અધિનિયમની કઈ કલમ હેઠળ આરબીઆઈને ભારતમાં ચલણી નોટો બહાર પાડવાની સત્તા છે ?
- (A) કલમ 7 (B) કલમ 22
(C) કલમ 16 (D) કલમ 29
- 54) સ્વતંત્ર ભારતમાં પહેલી વાર રૂ.1000 ની ચલણી નોટો ક્યારે બહાર પાડવામાં આવી હતી ?
- (A) 1950 (B) 1960
(C) 1954 (D) 1966
- 55) સુપ્રસિદ્ધ મનોવિજ્ઞાની સિગમંડ ફ્રોઈડ કયા રાષ્ટ્રના હતા ?
- (A) ઓસ્ટ્રીયા (B) સ્પેઈન
(C) ઓસ્ટ્રેલિયા (D) ફ્રાન્સ
- 56) નીચેનામાંથી કોણ આત્મહત્યાના કારણો પર સંશોધન કરનાર જાણીતા સમાજશાસ્ત્રી છે ?
- (A) મેક્સ વેબર (B) એમીલ દર્બીમ
(C) એમ.એન. શ્રીનિવાસ (D) એન્દ્રે બેર્તે

- 57) સુપ્રસિદ્ધ મનોવિજ્ઞાની ઈવાન પાવલોવ તેમના સંશોધનમાં કયા પશુના ઉપયોગ માટે જાણીતા છે ?
- (A) કૂતરો (B) ઘોડો
(C) ઉંદર (D) ઘેટું
- 58) નીચેનામાંથી કયા સમાજશાસ્ત્રીએ અમલદારશાહી ખ્યાલ પર અગ્રણી કાર્ય કર્યું છે ?
- (A) કેરોલીન મે (B) મેક્સ વેબર
(C) સ્ટીફન જોન્સ (D) મ્યુલર ક્રિશ્ચયન
- 59) નીચેનામાંથી કોણ સુપ્રસિદ્ધ ભારતીય સમાજશાસ્ત્રી નથી ?
- (A) એમ. એન. શ્રીનિવાસ (B) ઈરાવતી કર્વે
(C) યોગેન્દ્ર સિંહ (D) વિશ્વનાથ મોહન
- 60) નીચેનામાંથી કોણ સુપ્રસિદ્ધ ભારતીય મનોવિજ્ઞાની નથી ?
- (A) અમિત અબ્રાહમ (B) ગોવિંદરાજન પદ્મનાભન
(C) જી. ડી. બોઆઝ (D) નરેન્દ્રનાથ સેનગુપ્તા
- 61) માનવ ચેતાતંત્રમાં નીચેનામાંથી મહત્વની ભૂમિકા ભજવે છે.
- (A) સોડિયમ અને પોટેશિયમ આયન
(B) કેલ્શિયમ અને પોટેશિયમ આયન
(C) સોડિયમ અને કેલ્શિયમ આયન
(D) સોડિયમ, પોટેશિયમ અને કેલ્શિયમ આયન
- 62) આતંકવાદી સંગઠન આઈએસઆઈએસ (ISIS) નું પૂરું નામ શું છે ?
- (A) ઈસ્લામિક સ્ટેટ ઓફ ઈરાન એન્ડ સિરીયા
(B) ઈન્ટરનેશનલ સોસાયટી ફોર ઈસ્લામિક સ્ટેટ
(C) ઈસ્લામિક સ્ટેટ ઓફ ઈરાક એન્ડ સિરીયા
(D) ઈસ્લામ સ્ટેટ ફોર ઈન્ટરનેશનલ સિક્યુરીટી
- 63) નિયમીત ગોલ્ફ રમતમાં કેટલા હોલ્સ રમવા પડે છે ?
- (A) 16 (B) 20
(C) 18 (D) 22

- 64) બેટરીમાં પ્રાથમિક રૂપે કયું એસિડ હોય છે ?
 (A) હાઈડ્રોક્લોરીક એસિડ (B) સલ્ફ્યુરીક એસિડ
 (C) એસિટીક એસિડ (D) સાઈટ્રીક એસિડ
- 65) ક્ષેત્રફળની દષ્ટિએ સૌથી નાનો કયો છે ?
 (A) લૉન ટેનિસ કોર્ટ (B) સ્કેવ્શ કોર્ટ
 (C) બેડમિંટન કોર્ટ (D) બાસ્કેટ બોલ કોર્ટ
- 66) ક્યુબા રાષ્ટ્ર બાબતે નીચેનામાંથી કયુ સાચુ નથી ?
 (A) તેનો રાષ્ટ્રપતિ ફિડલ કાસ્ત્રો હતો.
 (B) તે એક દ્વીપ છે.
 (C) તેનો પ્રધાનમંત્રી ફિડલ કાસ્ત્રો હતો.
 (D) તે દક્ષિણી ગોળામાં છે.
- 67) ભારતના રાષ્ટ્રીય સુરક્ષા સલાહકાર કોણ છે ?
 (A) એમ. કે. નારાયનન (B) અજીત દોવલ
 (C) બ્રજેશ મિશ્રા (D) ત્રિપેન્દ્ર મિશ્રા
- 68) નીચેનામાંથી ભારતની કઈ નદી પશ્ચિમથી પૂર્વ તરફ વહે છે ?
 (A) મહાનદી (B) કૃષ્ણા
 (C) ગોદાવરી (D) નર્મદા
- 69) ડૉ. રાજેન્દ્ર પ્રસાદનો જન્મ કયા રાજ્યમાં થયો હતો ?
 (A) મધ્ય પ્રદેશ (B) બિહાર
 (C) ઉત્તર પ્રદેશ (D) હરિયાણા
- 70) ચિકનગુનિયા શાનાથી થાય છે ?
 (A) ચેપી મચ્છર (B) પ્રદૂષિત હવા
 (C) પ્રદૂષિત જળ (D) બેક્ટેરિયા
- 71) નીચેનામાંથી કયુ પુસ્તક એપીજે અબ્દુલ કલામે લખ્યુ નથી ?
 (A) Inspiring Thoughts
 (B) Wings of Fire
 (C) The Indian Space Journey
 (D) Ignited Minds

- 72) શ્રુંખલામાં આ પછીની સંખ્યાને શોધો.
2, 5, 11, 23, 47,
- (A) 79 (B) 83
(C) 95 (D) 101
- 73) 2013માં સ્થાપેલી સાતમા પગાર પંચના અધ્યક્ષ કોણ હતા ?
- (A) અશોક કુમાર માથુર (B) ડૉ. રથીન રાય
(C) વિવેક રાય (D) મીના અગરવાલ
- 74) હડપ્પા સંસ્કૃતિના જાણીતા સ્થળ 'ઘોળાવીરા' કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?
- (A) સુરેંદ્ર નગર (B) જુનાગઢ
(C) કચ્છ (D) અમદાવાદ
- 75) મોઢેરાનું સૂર્ય મંદિર (Sun Temple) કયા સોલંકી શાસકના સમયમાં બંધાયું હતું ?
- (A) સિદ્ધરાજ જયસિંહ (B) કુમારપાળ
(C) ભીમદેવ-I (D) કર્ણ દેવ
- 76) પાટણની પ્રસિદ્ધ 'રાણી કી વાવ' કોણે બંધાવી હતી ?
- (A) રાણી ઉદયમતી (B) મીનળ દેવી
(C) નાઈકા દેવી (D) રાણી રૂડાબાઈ
- 77) અમદાવાદનું પ્રસિદ્ધ કાંકરિયા તળાવ કયા સુલતાને બંધાવ્યું હતું ?
- (A) મેહમૂદ બેગડા (B) દાઉદ ખાન
(C) અહમદ શાહ-1 (D) કુતબુદ્દીન મોહમદ શાહ
- 78) ગુજરાતમાં સૌ પ્રથમ મફત અને ફરજિયાત શિક્ષણ દાખલ કરનાર રાજવી કોણ હતા ?
- (A) પ્રતાપ સિંહ (B) સયાજીરાવ ગાયકવાડ
(C) જામ રણજીત સિંહજી (D) દિગ્વિજય સિંહજી
- 79) દાંડીકૂચની શરૂઆત કયારે થઈ હતી ?
- (A) 12 માર્ચ 1930 (B) 12 માર્ચ 1931
(C) 6 એપ્રિલ 1932 (D) 6 એપ્રિલ 1930

- 80) કયા સત્યાગ્રહને ગુજરાતનો પ્રથમ સત્યાગ્રહ માનવામાં આવે છે ?
- (A) બારડોલી સત્યાગ્રહ (B) ખેડા સત્યાગ્રહ
(C) ધરાસણા સત્યાગ્રહ (D) સાબરમતી સત્યાગ્રહ
- 81) ને સમાજશાસ્ત્રના પિતા માનવામાં આવે છે.
- (A) ઓગસ્ટ કોમ્ત (B) એમીલ દર્ખીમ
(C) એમ.પી. પોલેટ (D) પ્લૂટો
- 82) ભારતનો વસ્તી વૃદ્ધિ દર ન્યૂનતમ અને અધિકતમ કયા દશકમાં હતો ?
- | ન્યૂનતમ | અધિકતમ |
|-------------|---------|
| (A) 1911-21 | 1951-61 |
| (B) 1911-21 | 1961-71 |
| (C) 1921-31 | 1961-71 |
| (D) 1921-31 | 1971-81 |
- 83) “પ્રત્યેક વિદ્યમાન સમાજનો ઇતિહાસ વર્ગ સંઘર્ષનો ઇતિહાસ છે.” આ કથન કોનું છે ?
- (A) ઓગસ્ટ કાંત (B) એમ. એન. રાય
(C) કાર્લ માર્ક્સ (D) બી.એફ. સ્કીનર
- 84) ભારતમાં ઉંમર આધારિત સ્ત્રી-પુરુષ ગુણોત્તર (Sex Ratio) ની ગણતરી કરવાનું ક્યારથી શરુ થયું ?
- (A) 1951 (B) 1941
(C) 1961 (D) 1971
- 85) ‘આર્ય સમાજ’ ની શરૂઆત ક્યાં થઈ ?
- (A) ગુજરાત (B) બંગાળ
(C) પંજાબ (D) મહારાષ્ટ્ર
- 86) ભારતીય મનોવિજ્ઞાનનો આરંભ આધુનિક કાળમાં :
- (A) 1915 માં કલકત્તા યુનિવર્સિટીના તત્ત્વજ્ઞાન વિભાગમાં થયો હતો.
(B) 1921માં મદુરાઈ યુનિવર્સિટીના રાજનીતિક વિજ્ઞાનનાં વિભાગમાં થયો હતો.
(C) 1918 માં અલાહાબાદ યુનિવર્સિટીના સમાજશાસ્ત્ર વિભાગમાં થયો હતો.
(D) 1911માં સેઈન્ટ સ્ટીફન કોલેજ, દિલ્હીના સમાજશાસ્ત્ર વિભાગમાં થયો હતો.

- 87) તારંગાનાં જૈન મંદિરો ગુજરાતમાં કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?
- (A) બનાસકાંઠા (B) સાબરકાંઠા
(C) પાટણ (D) મહેસાણા
- 88) સાપુતારા કઈ પર્વતમાળામાં આવેલ છે ?
- (A) સહ્યાદ્રી (B) અરવલ્લી
(C) વિંધ્ય (D) સાતપુડા
- 89) ઉકાઈ ડેમ કઈ નદી ઉપર છે ?
- (A) કરજણ (B) નર્મદા
(C) તાપી (D) મહી
- 90) નીચેનામાંથી કયો એક કોલસાનો પ્રકાર નથી ?
- (A) બિટુમિનસ (B) લિગ્નાઈટ
(C) લિમોનાઈટ (D) એન્થ્રાસાઈટ
- 91) જો AHMEDABAD = BINFEBBCBE તો BARODA = ?
- (A) CBSPEB (B) DBRTFB
(C) CBQNEB (D) CDTPFD
- 92) A, B, C અને D એક ગોળ ટેબલની ફરતે બેઠા છે.
- 1) A રસોઈયાની સામે બેઠો છે.
2) B નાઈની જમણે બેઠો છે.
3) દરજીની ડાબે ધોબી બેઠો છે.
4) C ની સામે D બેઠો છે.
- A અને B નો વ્યવસાય શું છે ?
- (A) દરજી અને નાઈ
(B) નાઈ અને રસોઈયો
(C) દરજી અને રસોઈયો
(D) ધોબી અને રસોઈયો
- 93) ત્રણ બાળકોની સરેરાશ ઉંમર 15 વર્ષ છે. જો તેમની ઉંમરનો ગુણોત્તર 3:5:7 હોય તો, સૌથી નાના બાળકની ઉંમર હશે :
- (A) 21 વર્ષ (B) 15 વર્ષ
(C) 18 વર્ષ (D) 9 વર્ષ

- 94) કોઈ વ્યક્તિ તરફ આંગળી ચીંધીને રામ કહે છે, “તેનો પુત્ર રમેશ મારી માતાનો પૌત્ર છે” તો તે વ્યક્તિ કોણ છે ?
- (A) રામના પિતા (B) રામનો સાળો
(C) રામના કાકા (D) રામનો ભાઈ
- 95) 10% નફે કોઈ પુસ્તકને રૂ. 220 માં વેચતા, તેની ખરીદ કિંમત કેટલી હશે ?
- (A) 220 (B) 210
(C) 200 (D) 240
- 96) ટેંકનો $\frac{3}{4}$ ભાગ પાણીથી ભરેલો છે. તેમાં 5 લિટર ઉમેરતા, ટેંક $\frac{4}{5}$ ભરાઈ જાય છે. ટેંકની ક્ષમતા કેટલી છે ?
- (A) 120 લિટર (B) 80 લિટર
(C) 100 લિટર (D) 75 લિટર
- 97) અમિત પૂર્વ તરફ 30 મીટર ચાલી, જમણે વળીને 40 મીટર ચાલે છે. પછી ડાબે વળીને 30 મીટર ચાલે છે. આરંભિક બિંદુથી હવે તેનું મોઢું કઈ દિશામાં હશે ?
- (A) દક્ષિણ (B) દક્ષિણ પૂર્વ
(C) દક્ષિણ પશ્ચિમ (D) ઉત્તર પૂર્વ
- 98) જ્યારે જહાંગીરની ઉંમર 18 વર્ષ થશે ત્યારે અકબરની ઉંમર 50 વર્ષ થશે. જ્યારે અકબરની ઉંમર જહાંગીરની ઉંમર કરતાં 5 ઘણી હશે ત્યારે અકબરની ઉંમર કેટલી હશે ?
- (A) 36 (B) 44
(C) 40 (D) 48
- 99) A અને B પંજાબી, સિંધી અને ગુજરાતી જાણે છે. B અને C પંજાબી, ગુજરાતી અને બંગાલી જાણે છે. A અને E તમિલ, સિંધી અને ગુજરાતી જાણે છે. પંજાબી, તમિલ, સિંધી અને ગુજરાતી કોણ જાણે છે ?
- (A) E (B) A
(C) D (D) C
- 100) શિલા 2 મિનીટમાં 90 મીટર ચાલે છે. 225 મીટર ચાલવા માટે તેને કેટલી મિનીટ લાગશે ?
- (A) 3.5 (B) 5
(C) 4.5 (D) 7

