

પ્રશ્ન પેપર - ૪  
બુવવિચાર. [ટીકા ઉપરથી]

તા. ૧૨.૧.૮૮.

માર્ક - ૫૦

દરેકના ૨૧ માર્ક્સ

પ્ર.૧. નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ લખો.

- ૧) ગા.૧.નું અવતરણ જાણો.
- ૨) અનુબંધ ચતુષ્ઠય સમજાવો. (બાબત નં. ૨)
- ૩) વીર શબ્દની વ્યુત્પત્તિ જાણવી. ત્રણ (ગા.૨માં) શબ્દ પૂર્વે ઉંમ મૂકવો. (૩)
- ૪) લેઉડાયની વ્યાખ્યા લખો. રસિંદા, મુમ્મુર, ઉક્કલિયા, ભેદ સમજાવો.
- ૫) અનંતકાય સાધા.વન. ઉંમ કહેવાય? (૧૨) તે જાણવી અસાંખ્યવહારિકબુવી શુદ્ધ સાધારણ હોય કે જાદર સાધારણ (૧૨)
- ૬) સૌક શુદ્ધવાજલાત્ર પ્રમાણ આકાર પ્રદેશમાં નિર્મીત કેટલી? (૧૪) તે જાણવી આર્કટ્રિક માં શું ગ્રહણ થાય? (૧૫)
- ૭) પ્રત્યેક વનસ્પતિકાયનું વિશેષ લક્ષણ લખો. (૧૦) જાદર લેઉડાયની સત્તા કયાં કયાં છે? (૧૮)
- ૮) પાંચેય સ્થાવરનું સંસ્થાન જાણવી (૧૯) ગા.૧માં બેંચિય કયે વિલકિતનું રૂપ છે તે જાણવી. (૨૦)
- ૯) ભમરા-ભમરિયા (ગા.૧૯ માં) લાગેનું પૃથક્ ગ્રહણ શા માટે તે જાણવી જલલકુલાકાંડનું પ્રમાણ લખી કયાં આવેલા છે તે જાણવી. (૨૪)
- ૧૦) રૂપ લાખ ચૌજનમાં વૃષ્ટિનું પ્રમાણ કેટલું કયે રીતે તે જાણવી. ઉપાન્ય અન્તરદ્રીપના ચતુષ્કની વિસ્તાર કેટલો? (૨૮)
- ૧૧) અંતર દ્વિપના યુગલિકના શરીરની ઉંચાઈ કેટલા ઘનુષ્યની (૨૯) તે જાણવી અન્તરની વ્યુત્પત્તિ લખો (૩૧)
- ૧૨) તિર્કા તથા ઉર્ધ્વલોકમાં ઇંદ્રના કેટલા, કયા કયા ભેદ ઘટે તે લખો. ઉર્ધ્વલોક થી કેટલા ગાઉ અંદર આવીએ ત્યારે ગુરુ ગ્રહની પ્રાપ્તિ થાય. (૨૪ ગાઉ)
- ૧૩) વૈમાનિકની વ્યુત્પત્તિ લખી સૌંદ શર્લોકની નકશીદૌરી તિર્કા વિસ્તાર નક્કર સ્થાનાદિ જાણવી.
- ૧૪) ૫૩૩ ભેદમાંથી હીંદપાલ પ્રકારે અંગુલના અસંખ્યાતમા ભાગની અવગાહના કેટલા ભેદમાં દાટે તે જાણવી ૧૧૧ ચૌજન ઉંચાઈ કયા બુવભેદની છે. તે લખો. ઊર્ન આગ્રથીને.
- ૧૫) સ્પષ્ટ દાયની ઉંચાઈ કોની? તે જાણવી સાત દાયની ઉંચાઈવાળા વૈક્રિય શરીરી કેટલા ભેદ ઘટે તે જાણવી. કેવી રીતે.
- ૧૬) માણસિલા પૃથ્વીનું આયુષ્ય લખી (૪૫) પલ્ચોપમના માપની ખાડાની પરિધિ જાણવી.
- ૧૭) ૨૧૧ ચૌજનના દંડ જાણવી ૨ અથનના મૂર્ત જાણવી.
- ૧૮) કેટલા ઘનુષ્યની ડાઘાવાળી બુવ મીક્ષમાં અથ વૌ ત્યાં તેની અવગાહના ૩૪ દાયની કહે? કયે રીતે?
- ૧૯) માત્ર આંગ્રજ વગરના બુવીની ચૌજન સંખ્યા જાણવી સિંધાભગવંતોને ક્રવ્ય પ્રાણે ઉંમ નથી. તે સ્વિસ્તાર જાણવી.

૧૫

૨૭) ગા.૨૯ની પાઠનીદ લખી ગા.૫૦ ની વિશેષતા જણાવી.

ઉત્તરો.

૧૬) ૯૦૦ ચામી, ૮૯ મંગળ, ૮૯૪ ગુરૂ.

૧૭) જઘન્ય શરીર આપેલાથી સર્વોત્તીર્ણમાં થઈ શકે. | તીર્થસ્થિત તથા દેવકુરૂ-ઉત્તરકુરૂ ના મનુષ્ય | ૨૧૧ દ્વિપ લહાર - ડાનજગુરૂ સિ.

૧૮) ૨થી ગારડ / ૩૪

૧૯) ૪૩

૨૦) ૨૧૧ યોજનાના. ૪૦૦૦૦ દંડ તથા ૨૨૫૫૫૫૫ - ૨૮૦૦ મુદ્દત.

૨૧) ૨૪ દાનુષ્ય.

૨૨) સીક પાલ નથી.

૨૩) ગ્રંથકર્તાના નામની તથા સંપત્તી શબ્દની યોજનામાં