

પૃથ્વીએક વૈજ્ઞાનિક તર્ક સમ્મેલ કાચીચશક ત્તિા થેગ નદિાનના શૂઆત્તં સોચ ટોચેને કથ્વામં આવે છે. આથેગૃચનો વચિટ કથ્ત ઘૃચાનમં આવે છે કે કાચીચકૃ ધમ કાચીચશકૃ ત્તિા સથા પૃથ્વાહને (અથ્મા "Chi") શયીથ્નાં વવિધિમથ્ ગ મથ્કૃતેઅથ્મા નહેટ દૃવાથ શયીથ્ના ળ્ધ અવચવોને જોડી અને ૃકૃ તૃટ કથી શયીથ્નું ળ્ધથ્થા કથે છે. આમં પૃથ્વીએક અવચવનાં પાસે પોતને સુસંગત કથ્વાનો મથ્ ગ છે. જો કોઘ ૃક કાચીચશકૃ ત્તિો પૃથ્વાહ વહેતે ળ્ધથ્ચ અથ્મા અડૃચા આવે તે તેના સંળ્ધતિહોચ તેઅવચવ અથ્મા મથ્ ગનું કાચીચ તેના જેવી અસથ્કાથ્ક ન હોવાને લીધેઆથેગૃચ ખથ્લ્થ્થ શકે છે. જો કોઘ ૃક અવચવ અથ્મા મથ્ ગનું કાચીચ અનેક પૃથ્કાથે થુંહોચ. ઉદા. ત્ત્રીકે અનેક પૃથ્કાથ્ના ઉત્તૃપનૃ ન થ્તં લકૃ ષણો રેહથનો થેગ, લાગણીશીલ કૃષેતૃટ, બકી મંશપેશીના મથ્ ગ દૃવાથ આઠ સૃપથ્ શનું જૃજાન થચ, તૃવચ પટ અનુભ્વાચ અને સૃનાચુ, જીલ્ પટ દેખાવવું અને નાડીના ઘ્ઠ્ઠાટ ઉપટ વથ્ તવવું (કાંડાના વશિષિૃટ ભગ પથ) થેગ નદિાનનું મ્ખૃચ ઉદેશૃચ સંપુથ્ણ શયીથ્ની રેત્ત્ના અને સમ્મેલ થખવા મટે કાચીચશકૃ ત્તિો પૃથ્વાહ પુથ્ વવતકથ્વો, તેમટે અવચવો અથ્મા તેના મથ્ ગ મટે જૂથી અનુકુલ કાચીચશકૃ તર્ક સથા ધ્ધથિભસિણ કથ્વું .