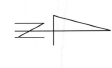




Wzrost: 1,80 m, Ciężar ciała: 70 kg, Ciężar serca: 300 g, Ciężar płuc: 1,2 kg, Ciężar wątroby: 1,5 kg, Ciężar nerek: 120 g, Ciężar trzustki: 70 g, Ciężar śledziony: 150 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 50 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 100 g, Ciężar macicy: 100 g, Ciężar jajników: 20 g, Ciężar narządów wewnętrznych: 2,5 kg, Ciężar narządów zewnętrznych: 0,5 kg, Ciężar ciała bez narządów wewnętrznych: 1,5 kg, Ciężar ciała bez narządów zewnętrznych: 1,0 kg, Ciężar ciała bez narządów: 0,5 kg, Ciężar ciała bez skóry: 0,2 kg, Ciężar ciała bez kości: 0,1 kg, Ciężar ciała bez mózgu: 0,05 kg, Ciężar ciała bez krwi: 0,02 kg, Ciężar ciała bez wody: 0,01 kg, Ciężar ciała bez tlenu: 0,005 kg, Ciężar ciała bez węgla: 0,002 kg, Ciężar ciała bez azotu: 0,001 kg, Ciężar ciała bez fosforu: 0,0005 kg, Ciężar ciała bez wapnia: 0,0002 kg, Ciężar ciała bez magnezu: 0,0001 kg, Ciężar ciała bez potasu: 0,00005 kg, Ciężar ciała bez sodu: 0,00002 kg, Ciężar ciała bez chloru: 0,00001 kg, Ciężar ciała bez siarki: 0,000005 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,000002 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,000001 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,0000005 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,0000002 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,0000001 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,00000005 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,00000002 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,00000001 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,000000005 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,000000002 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,000000001 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,0000000005 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,0000000002 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,0000000001 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,00000000005 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,00000000002 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,00000000001 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,000000000005 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,000000000002 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,000000000001 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,0000000000005 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,0000000000002 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,0000000000001 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,00000000000005 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,00000000000002 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,00000000000001 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,000000000000005 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,000000000000002 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,000000000000001 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,0000000000000005 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,0000000000000002 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,0000000000000001 kg.

STANISŁAW WĄSOWSKI ZACHODNI  
 P. 452, 406, 482  
 1 8 M. 107  
 4 20 31 P. 107

DRUGA INDEKSOWA  
 1 8 M. 107



Wzrost: 1,80 m, Ciężar ciała: 70 kg, Ciężar serca: 300 g, Ciężar płuc: 1,2 kg, Ciężar wątroby: 1,5 kg, Ciężar nerek: 120 g, Ciężar trzustki: 70 g, Ciężar śledziony: 150 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 50 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 100 g, Ciężar macicy: 100 g, Ciężar jajników: 20 g, Ciężar narządów wewnętrznych: 2,5 kg, Ciężar narządów zewnętrznych: 0,5 kg, Ciężar ciała bez narządów wewnętrznych: 1,5 kg, Ciężar ciała bez narządów zewnętrznych: 1,0 kg, Ciężar ciała bez narządów: 0,5 kg, Ciężar ciała bez skóry: 0,2 kg, Ciężar ciała bez kości: 0,1 kg, Ciężar ciała bez mózgu: 0,05 kg, Ciężar ciała bez krwi: 0,02 kg, Ciężar ciała bez wody: 0,01 kg, Ciężar ciała bez tlenu: 0,005 kg, Ciężar ciała bez węgla: 0,002 kg, Ciężar ciała bez azotu: 0,001 kg, Ciężar ciała bez fosforu: 0,0005 kg, Ciężar ciała bez wapnia: 0,0002 kg, Ciężar ciała bez magnezu: 0,0001 kg, Ciężar ciała bez potasu: 0,00005 kg, Ciężar ciała bez sodu: 0,00002 kg, Ciężar ciała bez chloru: 0,00001 kg, Ciężar ciała bez siarki: 0,000005 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,000002 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,000001 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,0000005 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,0000002 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,0000001 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,00000005 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,00000002 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,00000001 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,000000005 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,000000002 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,000000001 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,0000000005 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,0000000002 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,0000000001 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,00000000005 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,00000000002 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,00000000001 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,000000000005 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,000000000002 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,000000000001 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,0000000000005 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,0000000000002 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,0000000000001 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,00000000000005 kg, Ciężar ciała bez miedzi: 0,00000000000002 kg, Ciężar ciała bez cynku: 0,00000000000001 kg, Ciężar ciała bez kobaltu: 0,000000000000005 kg, Ciężar ciała bez manganu: 0,000000000000002 kg, Ciężar ciała bez molibdenu: 0,000000000000001 kg, Ciężar ciała bez niklu: 0,0000000000000005 kg, Ciężar ciała bez wanadu: 0,0000000000000002 kg, Ciężar ciała bez chromu: 0,0000000000000001 kg.

STANISŁAW WĄSOWSKI ZACHODNI  
 P. 452, 406, 482  
 1 8 M. 107  
 4 20 31 P. 107

