SE n=3 ENTÃO O TRÉCHO DA WIKIPEDIA SOBRE "MÉTODO" VIRA 1550 AQVI:

O INTERVALO [a,b] É DIVIDIDO EM 3 SUBINTERVALOS, DE COMPRIMENTO $\Delta x = \frac{b-2}{3}$. Os portos DA PARTIÇÃO SERÃO ENTÃO $a, a+\Delta x, a+2\Delta x, ..., a+(3-2)\Delta x, a+(3-1)\Delta x, b$ QUE E' a, a+0x, a+20x, ..., a+10x, a+20x, b, QUE E a, a+ 1x, a+21x, b.