Variáveis a serem consideradas para a A3:

$$T1 = A = 2$$

$$T2 = B = 2$$

$$T3 = C = 4$$

$$T4 = D = 8$$

Equação alterada para uso no VNSimulator da A3:

$$W = \frac{\left((C - B + A.D). \left(B - C. (C/B + A) \right) - C \right) / C}{C / (A + B.C - D) + B}$$

Resposta:

$$W = -16$$

