

Oscillateur harmonique amorti

Pulsation propre : $\omega_0 = 1,0 \text{ rad.s}^{-1}$ Période propre : $T_0 = 6,3 \text{ s}$

Tracés pour des valeurs de facteur de qualité : $Q = 0,2$; $Q = 0,5$; $Q = 1$; $Q = 2$; $Q = 5$.

