

" Cal. GY Demi-rond et demi-tube.
Pour demi-tube D2 > D?"

{ "" } INPUT STR → 'A' STO

" D2 ? " { "" } INPUT STR → 'B' STO

" GY " ' 2 / (3 * π) ' ' H ' STO

' H * ((A ^ 2 + A * B + B ^ 2) / (A + B)) ' → NUM

PROK PROGR TRAC DT GY »