円周と直径

Curriki.org原典

http://www.curriki.org/xwiki/bin/view/Coll\_MathMastery/InstructionalTextEquationforCircumferenceandDiameter

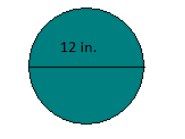
円周（Ｃ）と直径（Ｄ）の間には、

　　C/D = π

の関係が成立しますから、

　　C = πD

です。



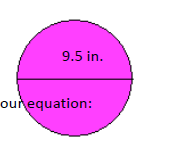
上の円では、

　　　C = π(12)

= 37.68

です。π=3.14としました。

では次の円はどうでしょう



C = π(D)

= 3.14 (9.5)

= 29.83

です