

La manera más fácil de dividir un número decimal es convertir el divisor en un número entero.

$$4.8 \div .6 = .6 \sqrt{4.8} = 6. \sqrt{48.}$$

$$.2 \sqrt{2} \quad .2 \sqrt{4} \quad .2 \sqrt{6} \quad .2 \sqrt{8} \quad .2 \sqrt{1.0}$$

$$.3 \sqrt{3} \quad .3 \sqrt{6} \quad .3 \sqrt{9} \quad .3 \sqrt{1.2} \quad .3 \sqrt{1.5}$$

$$.4 \sqrt{4} \quad .4 \sqrt{8} \quad .4 \sqrt{1.2} \quad .4 \sqrt{1.6} \quad .4 \sqrt{2.0}$$

$$.5 \sqrt{5} \quad .5 \sqrt{1.0} \quad .5 \sqrt{1.5} \quad .5 \sqrt{2.0} \quad .5 \sqrt{2.5}$$

$$.6 \sqrt{6} \quad .6 \sqrt{1.2} \quad .6 \sqrt{1.8} \quad .6 \sqrt{2.4} \quad .6 \sqrt{3.0}$$

$$.7 \sqrt{7} \quad .7 \sqrt{1.4} \quad .7 \sqrt{2.1} \quad .7 \sqrt{2.8} \quad .7 \sqrt{3.5}$$