

Dividing Decimals

(Деление десятичных дробей)

Самый легкий способ разделить две десятичные дроби - преобразовать делитель в целое число.

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

$$.2 \sqrt{\quad}$$

$$.2 \sqrt{4}$$

$$.2 \sqrt{\quad}$$

$$.2 \sqrt{8}$$

$$.2 \sqrt{\quad.0}$$

$$._ \sqrt{3}$$

$$.3 \sqrt{6}$$

$$._ \sqrt{9}$$

$$.3 \sqrt{1.2}$$

$$._ \sqrt{1.5}$$

$$.4 \sqrt{\quad}$$

$$.4 \sqrt{\quad}$$

$$.4 \sqrt{\quad.}$$

$$.4 \sqrt{1.}$$

$$.4 \sqrt{2.}$$

$$._ \sqrt{\quad}$$

$$.5 \sqrt{\quad.0}$$

$$._ \sqrt{\quad.5}$$

$$._ \sqrt{2.}$$

$$._ \sqrt{\quad.}$$