

3.87 ÷ 2.15 の筆算のしかた (小数のわり算)

$$2.15 \overline{) 3.87}$$

3.87 ÷ 2.15 の筆算のしかた (小数のわり算)

$$2.15 \overline{) 3.87}$$

わる数の小数点を右
にずらして整数に
する

3.87 ÷ 2.15 の筆算のしかた (小数のわり算)

$$2.15 \overline{) 3.87.}$$

わられる数の小数点を、同じだけ右にずらす

3.87 ÷ 2.15 の筆算のしかた (小数のわり算)

$$\begin{array}{r} 18 \\ 2.15 \overline{) 3.870} \\ \underline{215} \\ 1720 \\ \underline{1720} \\ 0 \end{array}$$

Diagram illustrating the long division of 3.87 by 2.15. The divisor 2.15 and dividend 3.87 are shown with red dots above the decimal points. Blue arrows indicate the movement of the decimal point in the divisor to the right, and the corresponding movement of the decimal point in the dividend to the right, effectively converting the problem to integer division of 3870 by 215. The quotient is 18, and the remainder is 0.

整数のときと同じように計算する

3.87 ÷ 2.15 の筆算のしかた (小数のわり算)

$$\begin{array}{r} 1.8 \\ 2.15 \overline{) 3.870} \\ \underline{215} \\ 1720 \\ \underline{1720} \\ 0 \end{array}$$

商の小数点を、そろえてうつ