

科目：算数	分野：図形	(5年生)
～円の周りの長さ～		2 / 3

練習問題

1 計算をしましょう。

① $2 \times 3.14 = 6.28$

② 3×3.14

3.14 × 2 の形になおそう。

$\begin{array}{r} 3.14 \\ \times \quad 2 \\ \hline 6.28 \end{array}$
--

小数点以下の数が2つあるので、右から二番めに小数点をうちます。

③ 4×3.14

④ 7×3.14

2 計算をしましょう。

① 直径が4 cm の円の円周をもとめましょう。

式

答え

② 直径が10 cm の円の円周をもとめましょう。

式

答え

③ 円周が31.4 cm の円の直径は何 cm でしょう。

式

答え