

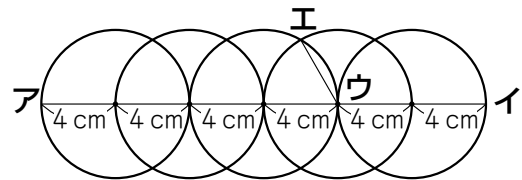
練習問題 答え

4 (1) 24 cm (2) 4 cm

練習問題 考え方

4 (1) 1つの円の直径が8cmなので、半径は8cmの半分の4cmです。右の図のようにアイの直線の長さは半径の6つ分なので、 $4 \times 6 = 24$ (cm)

(2) ウエの直線は、ウの点を中心にした円の半径なので、長さは4cmです。



ウの点が円の中心だとわかれば、ウエの直線は半径だとわかるね。

