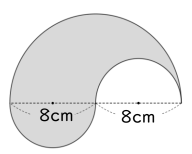


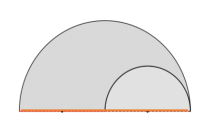
日にち: 月 日

名まえ

・色をぬった図形の面積とまわりの長さを求めましょう。(うすい字はなぞろう)



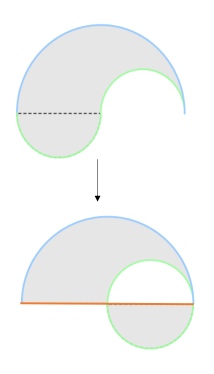
面積は半径8cmの半円と同じ!!



面積:8×8×3.14÷2

=

まわりの長さは直径16cmの半円と 直径8センチの円の合計と同じ!!



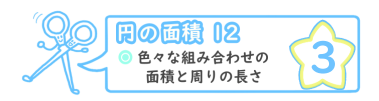
まわりの長さ: 16×3.14÷2 + 8×3.14

 $= 8 \times 3.14 + 8 \times 3.14$

=

面積

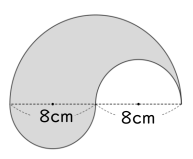
まわりの長さ



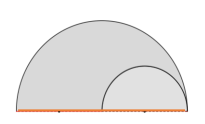
日にち: 月 日

名まえ

・色をぬった図形の面積とまわりの長さを求めましょう。(うすい字はなぞろう)



面積は半径8cmの半円と同じ!!

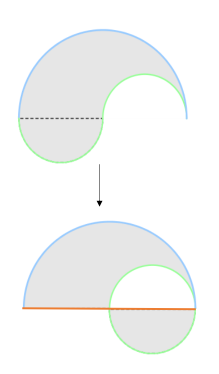


面積:8×8×3.14÷2

 $= 32 \times 3.14$

= 100.48

まわりの長さは直径16cmの半円と 直径8センチの円の合計と同じ!!



まわりの長さ: $16 \times 3.14 \div 2 + 8 \times 3.14$

 $= 8 \times 3.14 + 8 \times 3.14$

 $=(8+8)\times 3.14$

 $= 16 \times 3.14$

=50.24

面積 100.48cm まわりの長さ 50.24 cm