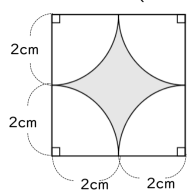
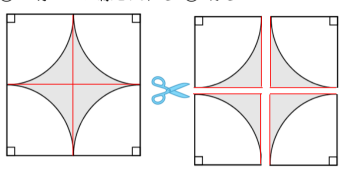
名まえ

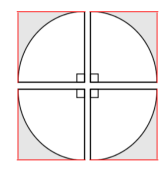
・色をぬった部分の面積を求めましょう。(うすい字はなぞりましょう)



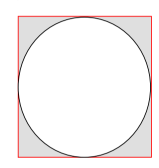
① 四分の一に線を入れる ② 切る



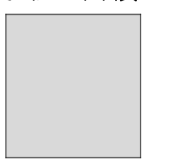
③ 入れ替える

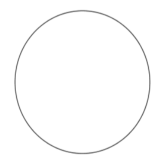


④ くっつける



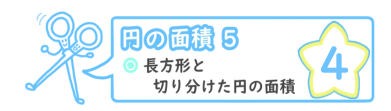
正方形の面積から、円の面積をひく!!





式: 4×4 - 2×2×3.14

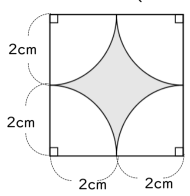
答え:



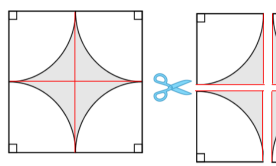
日

名まえ

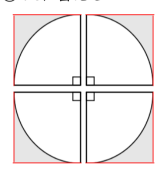
・色をぬった部分の面積を求めましょう。(うすい字はなぞりましょう)



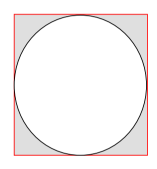
① 四分の一に線を入れる ② 切る



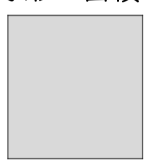
③ 入れ替える

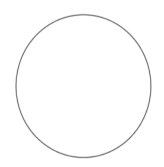


④ くっつける



正方形の面積から、円の面積をひく!!





式: 4×4 - 2×2×3.14

 $= 16 - 4 \times 3.14$

= 16 - 12.56

= 3.44

答え: 3.44 cm²