

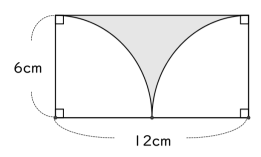
日にち:

月

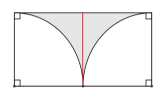
日

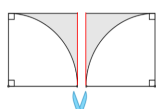
名まえ

・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)

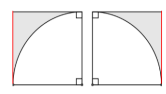


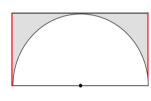
① 真ん中に線を入れる ② 切る





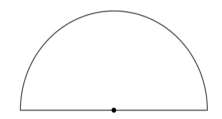
③ 左右を入れ替える ④ くっつける





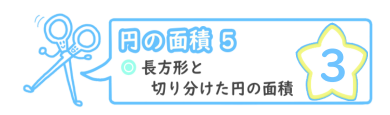
長方形の面積から、半円の面積をひく!!





式:6×12-6×6×3.14÷2

答え:

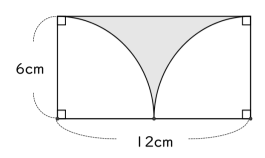


日にち: 月

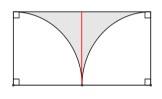
日

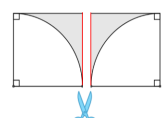
名まえ

・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)

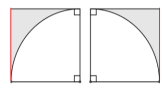


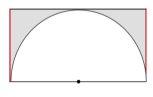
① 真ん中に線を入れる ② 切る





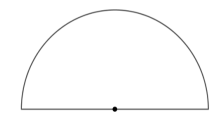
③ 左右を入れ替える ④ くっつける





長方形の面積から、半円の面積をひく!!





式: $6 \times 12 - 6 \times 6 \times 3.14 \div 2$

 $= 72 - 36 \div 2 \times 3.14$

 $= 72 - 18 \times 3.14$

= 72 - 56.52

= 15.48

答え: 15.48 cm