
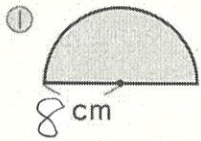


# 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( )

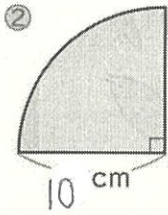
<p>【学習名】 円の面積</p>	 <p>100</p> <p><small>てんいじょう ごうかく</small> 90点以上で合格</p>
<p>【学習のめあて】 円や円を使った複雑な図形の面積を求めることができる。</p>	
<p>【ふりかえり】      ◎よくわかる      ○わかる      △わからない</p>	

● 次の図形の面積を求めましょう。式20点、答え5点



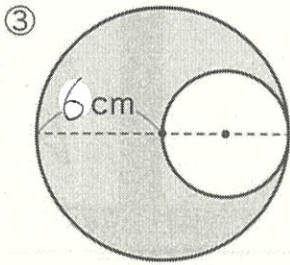
式

答え



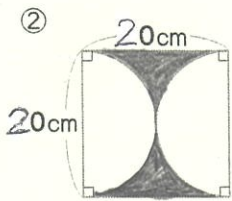
式

答え



式

答え

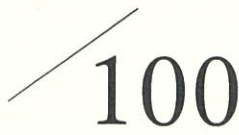


式

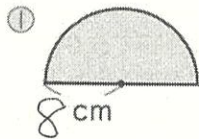
答え

# 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( )

【学習名】 円の面積	 100 <small>てんいじょう ごうかく</small> 90点以上で合格
【学習のめあて】 円や円を使った複雑な図形の面積を求めることができる。	
【ふりかえり】      ◎よくわかる      ○わかる      △わからない	

●次の図形の面積を求めましょう。式20点、答え5点



式

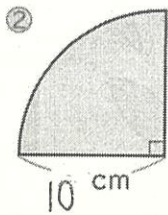
$$8 \times 8 \times 3.14 = 200.96$$

$$200.96 \div 2 = 100.48$$

または  $8 \times 8 \times 3.14 \div 2 = 100.48$

答え

$$100.48 \text{ cm}^2$$



式

$$10 \times 10 \times 3.14 \div 4 = 78.5$$

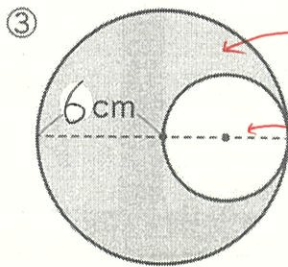
または

$$10 \times 10 \times 3.14 = 314$$

$$314 \div 4 = 78.5$$

答え

$$78.5 \text{ cm}^2$$



式

$$6 \times 6 \times 3.14 = 113.04$$

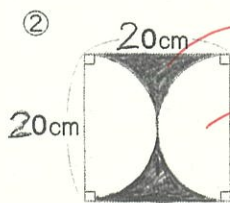
$$6 \div 2 = 3$$

$$3 \times 3 \times 3.14 = 28.26$$

$$113.04 - 28.26 = 84.78$$

答え

$$84.78 \text{ cm}^2$$



式

$$20 \times 20 = 400$$

$$20 \div 2 = 10$$

$$10 \times 10 \times 3.14 = 314$$

$$400 - 314 = 86$$

答え

$$86 \text{ cm}^2$$

