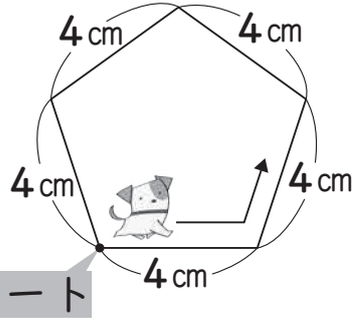
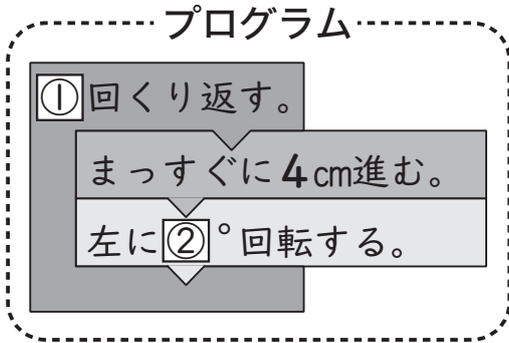


プログラミング  
算数

正多角形をかく  
手順を考えよう！②

組 番  
名 前

**ステップ①** あるプログラムを作ってぶちまるロボット(🐶)に命令したところ、右のような図形の辺の上を動きました。プログラムの①、②にあてはまる数を、それぞれ答えましょう。



正五角形になっているね。  
回転する角度は何度かな？



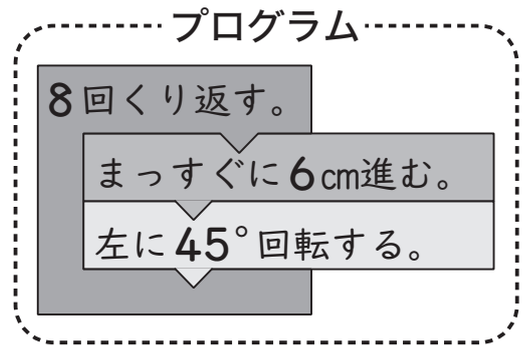
①

5

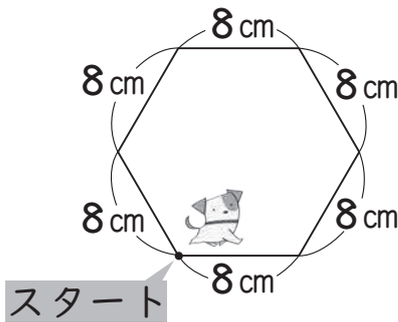
②

72

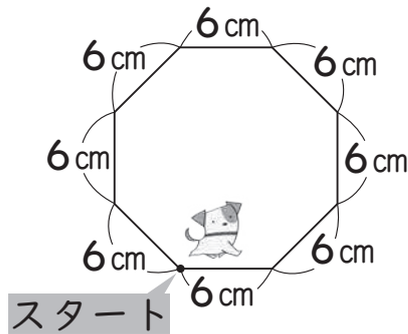
**ステップ②** 右のようなプログラムを作ってぶちまるロボット(🐶)に命令しました。ぶちまるロボットが動いたあとはどんな図形になりますか。下の㉠~㉡の中から選んで、記号で答えましょう。



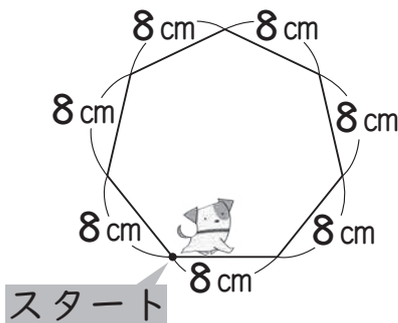
㉠



㉡



㉢



㉣

