



正多角形と
円周の長さ 13

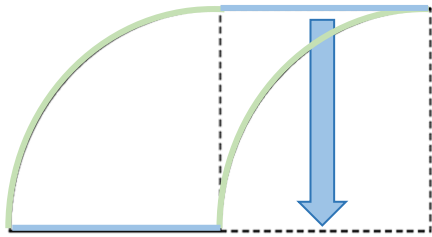
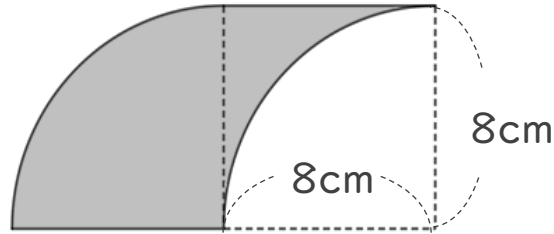
4

◎ 目ん玉形の周りの長さ

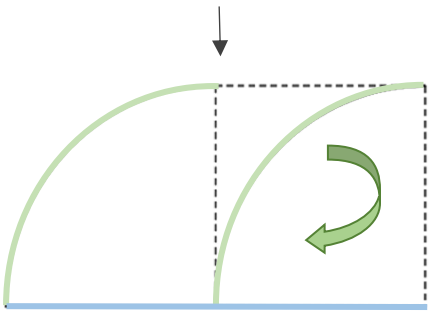
日にち： 月 日

名まえ _____

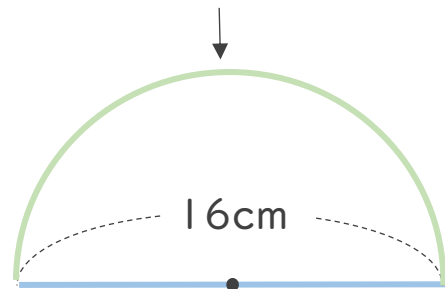
- ・ 次の図の色を塗った部分の周りの長さを求めましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)



右側の ——— を下に動かす



右側の  をひっくり返す



半円になった！

半円の直径は | 6 cm

式：

答え： _____





正多角形と
円周の長さ 13

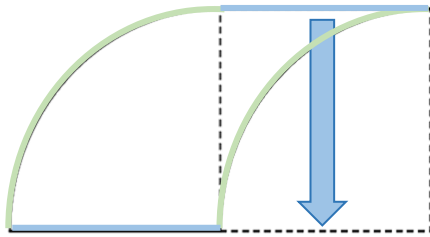
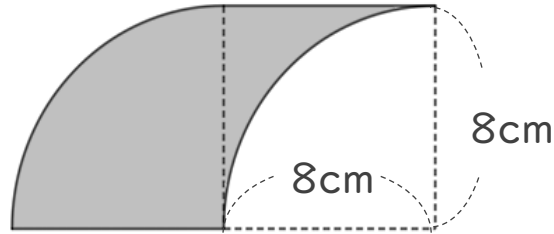
4

◎ 目ん玉形の周りの長さ

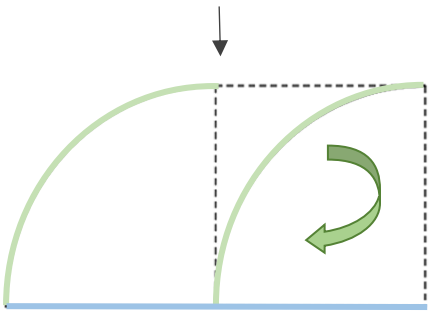
日にち： 月 日

名まえ _____

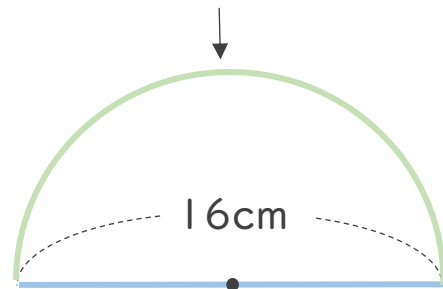
- ・ 次の図の色を塗った部分の周りの長さを求めましょう。
(うすい字はなぞりましょう。)



右側の ——— を下に動かす



右側の  をひっくり返す



半円になった！

半円の直径は **16** cm

$$\begin{aligned} \text{式：} & 16 \times 3.14 \div 2 + 16 \\ & = 50.24 \div 2 + 16 \\ & = 25.12 + 16 \\ & = 41.12 \end{aligned}$$

答え： **41.12** cm

