입니까?

원주가 $113.04\,\mathrm{cm}$ 인 원이 있습니다. 이 원의 반지름의 길이는 몇 cm

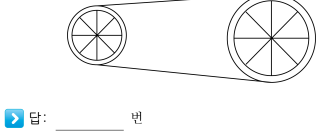
말 답: _____ cm

1.

2. 원의 둘레의 길이가 188.4 cm 인 원의 반지름의 길이는 몇 cm입니까?

① $10 \,\mathrm{cm}$ ② $15 \,\mathrm{cm}$ ③ $20 \,\mathrm{cm}$ ④ $25 \,\mathrm{cm}$ ⑤ $30 \,\mathrm{cm}$

3. 반지름이 각각 5 cm , 10 cm 인 바퀴가 있습니다. 두 바퀴는 12.56 m 길이의 벨트로 연결되어 있습니다. 두 바퀴의 회전 수의 합이 300 회라면 벨트는 몇 번 회전하였습니까?



4. 반지름이 $4 \, \mathrm{cm}$ 인 원의 원주와 반지름이 $3 \, \mathrm{cm}$ 인 원의 원주의 차가 몇 cm 인지 구하시오.

) 답: _____ cm

5. 지름이 80 cm인 훌라후프가 직선으로 8 번 굴렀습니다. 훌라후프가 나아간 거리는 몇 m입니까?

) 답: _____ m