SESIÓN MÉRCORES 25/03/2020_BOLETÍN EXERCICIOS

- Calcula o apotema dun heptágono regular de lado 6 cm e área 130,8 cm².
- Calcula a área dun cadrado de lado 7 cm, aplicando a fórmula da área dun polígono regular.
- 23 Determina a área dun hexágono regular de lado 6 cm.
- Calcula a área dun círculo que ten 6 cm de diámetro.
- Dúas circunferencias concéntricas teñen raios de 5 e 3 cm, respectivamente.

 Calcula a área da coroa que orixinan.

 Calcula tamén a área dos círculos que xeran.

APLICA

28 Determina a área do segmento circular asociado a un sector de 120° e raio 20 cm.

REFLEXIONA

Que relación hai entre os raios de dúas circunferencias se a coroa circular que xeran é a metade da área do círculo maior?