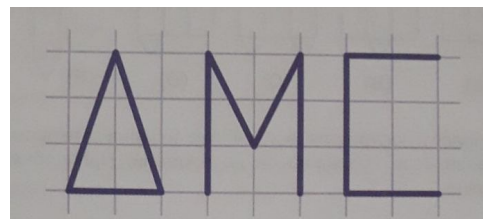
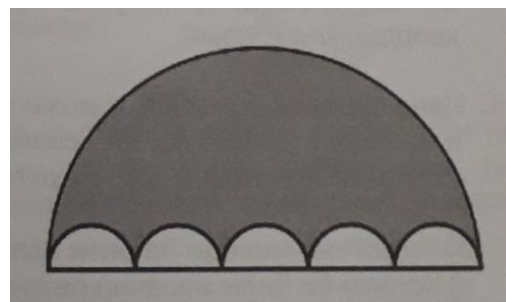


Додатна настава, 8 разред

1. Израчунај дужину линија којима су написана слова ДМС у квадратној мрежи, ако је јединично растојање једнако  $1\text{cm}$ .



2. Одреди координате темена троугла  $KLM$  централносиметричног троуглу  $ABC$  у односу на координатни почетак ако је  $A(-1,0)$ ,  $B(3,1)$  и  $C(0,5)$ .
3. Над пречником једног полукруга конструисано је још 5 полукругова, као на слици. Ако је пречник мањих полукругова једнак  $10\text{cm}$ , израчунај површину осенчене фигуре.



Наставнице