

VERIFICA DI GEOMETRIA

1. Ricorda le formule

	FORMULA DIRETTA	FORMULA INVERSA
Diametro	$d =$	$r =$
Circonferenza	$C =$	$d =$
Area	$A =$	$r =$

2. Completa la seguente tabella inserendo le misure mancanti

r	d	C	A
XX cm			
	XX cm		
		XX cm	
			XX cm ²

3. Data una circonferenza di raggio XX cm misurare la lunghezza di un **arco** che corrisponde ad un angolo di XX °.

4. Dato un cerchio di diametro XX cm misurare l'area di un **settore circolare** che corrisponde ad un angolo di XX °.

5. Calcola la misura del contorno nero di questa figura sapendo che

6. Calcola l'area grigia in questa figura sapendo che...

