

CONSTRUIR EL CUADRO DADA LA SUMA DE LA
DIAGONAL Y EL LADO
 $D + L = 80 \text{ mm.}$

DIBUJAR UN PENTÁGONO REGULAR INSCRITO EN
UNA CIRCUNFERENCIA DE RADIO $r = 30 \text{ mm.}$



DIVIDIR LA CIRCUNFERENCIA DE CENTRO O Y
RADIO 30 mm DIVIDIRLA EN 9 PARTES IGUALES.

$r=30$

CONSTRUIR EL HEPTÁGONO REGULAR
INSCRITO EN UNA CIRCUNFERENCIA DE
RADIO 35 mm.

$r = 35$



NOTA	DIBUJADO	FECHA	NOMBRE APELLIDOS
PRIMERO DE BACHILLERATO LÁMINA 3			