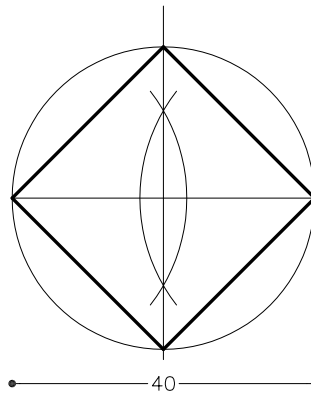
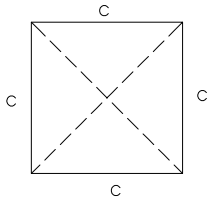


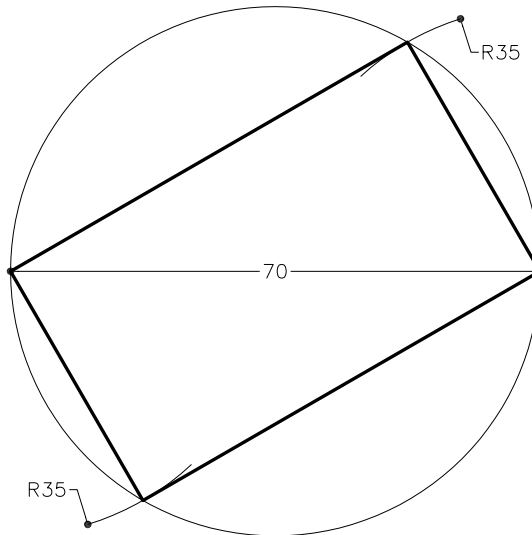
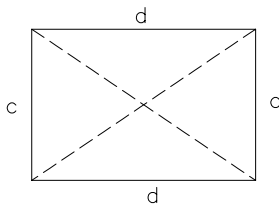
Dibuixeu un quadrat del qual coneixem la diagonal de 40 mm.

Un quadrat té tots els costats iguals, paral·lels dos a dos i formen angles rectes. Té dues diagonals iguals que en tallar-se formen un angle de  $90^\circ$ .



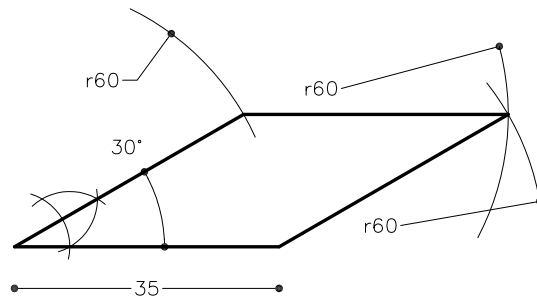
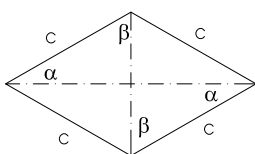
Dibuixeu un rectangle coneixent-ne el costat menor de 35 mm i la diagonal de 70 mm.

Un rectangle té els costats iguals i paral·lels dos a dos i formen angles rectes. Té dues diagonals iguals que en tallar-se no formen un angle de  $90^\circ$ .



Dibuixeu un rombe coneixent-ne el costat de 35 mm i un angle de  $30^\circ$ .

un rombe té tots els costats iguals, paral·lels dos a dos. És simètric respecte les diagonals major i menor, que en tallar-se formen un angle de  $90^\circ$



Material subjecte a una llicència CC BY-NC-SA. Es pot copiar i reutilitzar sempre que es faci sense afany de lucre i reconeixent-ne l'autora Marta Juvanteny Gorgals. 131\_quadrilaterals\_ex01