

4. Dibuja el trapecio isósceles sabiendo que su diagonal " d " = 70 mm., la diferencia entre bases = 24 mm. y el ángulo " A " = 75° . (1,5 puntos)

5. Dibuja un romboide conociendo su base " a " = 44 mm. y ambas diagonales, " d_1 " = 60 mm. y " d_2 " = 70 mm. Resuélvelo con orientación apaisada del papel. (1,5 puntos)

6. Dibuja un rectángulo conociendo su diagonal " d " = 65 mm. y la suma de sus lados " $a + b$ " = 90 mm. Resuélvelo con orientación apaisada del papel. (1,5 puntos)

7. Construye el trapecio escaleno conociendo sus lados paralelos " a " = 55 mm. y " b " = 35 mm., y los otros dos lados " c " = 40 mm. y " d " = 50 mm. (1,5 puntos)