

Sea $A = \{1, 2, 3, 5, 6, 10, 11, 15, 30, 50, 330\}$ con la relación de divisibilidad. Representar dicho conjunto ordenado mediante un diagrama de Hasse y hallar los elementos notables de A y del subconjunto $B = \{2, 3, 6, 10\}$.