Gér 36 (69)

$$MCD(a,b) \begin{cases} -a < b & \Rightarrow MCD(b,a) \\ -a > b \end{cases} \Rightarrow MCD(b,a) \Rightarrow A \Rightarrow b \end{cases}$$

$$-a > b \Rightarrow b \Rightarrow A \Rightarrow CD(a,b) \Rightarrow CD(a,b) \Rightarrow A \Rightarrow A \Rightarrow CD(a,b) \Rightarrow CD(a,b$$

