

Das Monopol

$$K(x) = 0,6x + 10; \quad p(x) = -0,02x + 2$$

Beschrifte: ☁ $K(x)$; $G(x)$; $E(x)$;

☐ Gewinnchwelle (x_{GS}); -grenze (x_{GG}); -maximum (G_{\max}); Erlösmaximum (E_{\max}); BEP; ökonomische Definitionsmenge ($D_{ök}$)

Berechne: $G(x)$; $E(x)$; (x_{GS}); (x_{GG}); (G_{\max}); (E_{\max}); BEP; ($D_{ök}$); Cournotscher Punkt (C)

