$$ec{\mathcal{E}}=$$
 ?

$$\mathcal{V} > 0$$
 + + + + + +

$$\mathcal{V} > 0$$
 $+ + + +$
 $\nabla \cdot \vec{\mathcal{E}} = \frac{\rho}{\epsilon}$

$$\epsilon_r$$

$$\mathcal{V} = 0$$