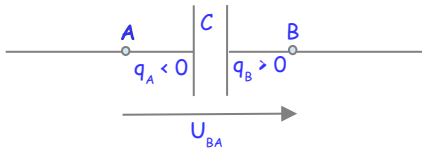


Chapitre 11. Régime transitoire dans un circuit RC
Exemples de cours - Corrigé

Exemple n° 1 : Caractéristiques d'un condensateur

1.



2.

3. $q_B = C U_{BA}$ donc $q_B = 33 \cdot 10^{-9} \times 12,0$ $q_B = 4,0 \cdot 10^{-7} \text{ C}$