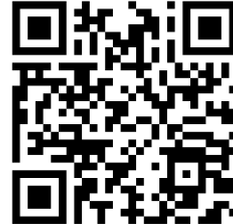


QCM de révision TSI1

Unités et dimensions

<https://forms.gle/sfbgr6p8Hzp844Yt7>



Optique :

Chapitre 01 : Lois de l'optique géométrique

<https://forms.gle/BumZrsKeoaMogdmg6>



Chapitre 02 : Systèmes optiques et lentilles minces

<https://forms.gle/TTWnwtpMdtbAD6s57>



Signaux physiques :

Chapitre S1 : Notion de signal

<https://forms.gle/pxE5zgQFXW1fvK5L6>



Chapitre S2 : Circuits électriques en continu

<https://forms.gle/PWs3Xfxu7VvrW2Ub6>



Chapitre S3 : Circuits du premier ordre

<https://forms.gle/zLxmJ8XBjt2a8GUT9>



Chapitre S4 et S5 : Oscillateurs harmoniques et amortis

<https://forms.gle/14EPHJJ8aBDyZmuW9>



Chapitre S6 : Régime sinusoïdal forcé et résonances

<https://forms.gle/kQYxNfckwN3mjLyF9>



Chapitre S7 : Filtrage

<https://forms.gle/u2Hagoegj794JD7K9>



Induction :

Chapitre I1 : Champ magnétique et interactions

<https://forms.gle/9nNXGLrL7PgHaRpV7>



Chapitre I2 : Lois de l'induction

<https://forms.gle/Dgz8aHnKZyA7jZnh7>



Thermodynamique :

Chapitre T1 : Systèmes thermodynamiques

<https://forms.gle/WkSuReRPpoQU1nQ77>



Chapitre T2 : Transformations thermodynamiques

<https://forms.gle/6xfMqZaRiMoa7kJR8>



Chapitre T3 : Premier principe

<https://forms.gle/ffsdtRoRJCVA6rWy5>



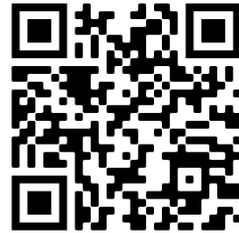
Chapitre T4 : Deuxième principe

<https://forms.gle/ippqwqvCSSXh6pWBA>



Chapitre T5 : Machines thermiques

<https://forms.gle/MkZKNg1uSqD1x9yU6>



Chimie :

Chapitre C1 : Réaction chimique

<https://forms.gle/yKkMJWqxpZ1r3sGV6>



Chapitre C2 : Cinétique chimique

<https://forms.gle/bQocsYx5dMwEHhur5>



Chapitre C3 : Atome et Classification périodique

<https://forms.gle/vVLr2bvxtQS38vEB6>



Chapitre C4 : Molécules et cristaux

<https://forms.gle/vFqwKKEEPs3xunC9A>



Chapitres C5 et C6 : Réactions d'oxydo-réduction, réactions acido-basiques, précipitation

<https://forms.gle/wHzm9s92HwwBvZAn9>

