

# CHAPITRE 8

# CHAPITRE 8

**TRAVAIL SUR  
LE COURS**

1

## CONTENU DU COURS

Définitions

Lois

Propriétés

2

## DÉMONSTRATIONS

3

## MÉTHODO

Points méthode

Applications directes

Savoirs-faire

## BILAN

Qu'est-ce qui est important dans le cours ? Que dois-je absolument savoir ?

Y a-t-il un fil conducteur ? Si oui, que puis-je en tirer ?

Quels sont les points cruciaux du cours ? Où sont les articulations ?

Ai-je des questions sur des points particuliers du cours ?

5

## VERS LE TD

En amont : rechercher les exercices « Incontournables »

Pendant : travail actif -> on mène les calculs en même temps que l'enseignant

# CHAPITRE 8

## TRAVAIL SUR LE TD

1

**PRÉPARATION DU TD**

Si temps suffisant

2

**REPRISE CORRIGÉS**

Méthode  
générale

Lien avec  
cours

Quelles erreurs  
ai-je fait ?

3

**RECHERCHE DES  
AUTRES EXERCICES**

Application de  
méthodes

Recherche de liens  
avec les autres

Questions ?

Qu'est-ce qu'il faut absolument retenir du TD ?

Quelles sont les méthodes à retenir ?

Où ai-je des difficultés ?

Quelles sont les lois à retenir absolument ? Lesquelles sont moins cruciales ?



# CHAPITRE 8

## APPROFONDISSEMENT

LIEN COURS / EXERCICES

Lois, définitions ou méthodes qui reviennent souvent

POINTS DE DIFFICULTÉS RÉCURRENTS

FAIRE UN BILAN

Fiche

Points importants du cours

Méthodes à retenir

Plan du cours

Auto-évaluation

Questions de cours fiche TD

Capacités du chapitre

RECHERCHE DM

ÉTAYAGE DE LA FICHE EN  
CONTINU

Après les colles

Après le DS

Objectif  
concours