## Chapitre X.—Intérêts composés.

(page 193)

Définition—Formule	278.	279
ière Question. (c' inconnu)		280
2eme Question (c inconnu)	• • •	281
3ème Question (n inconnue)	282.	283
Aème Question (r inconnue)		284
Remarque et Exemple	•••	285

## Chapitre XI.—Des Combinaisons.

(page 200)

Des combinaisons	286
Permutations	287288
Arrangements	289290
Arrangements avec répétition	291
Combinaisons - Formules	292296
Problèmes	
Questionnaire(page 205)	
Exercices sur les combinaisons	

## Solution des exercices et problèmes.

(page 207)