

## Chapitre 5

- équation / membre de gauche - de droite
- équation du 1<sup>er</sup> degré à 1 inconnue
- solution / ensemble des solutions:  $S = \{ \dots \}$
- résoudre / vérifier si ... est solution ou non
- équations égales  
équivalentes
- principes d'équivalence
- notations pour résoudre une équation
- eq. d°1 à 1 inconnue: 1 sol //  $S = \emptyset$  //  $S = \mathbb{R}$
- identité

pp. 95 à 97