

Chapitre 6 : équations

LES OBJECTIFS

Parties du cours	Objectifs	Ressources avec correction disponible pour travailler en autonomie
I	Savoir tester si un nombre est solution ou non d'une équation.	-n°1 feuille d'exercices -questions 9, 10 et 11 "je me teste" p.89 du livre (cor. p.373) -vidéos : cours 2 et exercice 1
II-A-	Savoir résoudre une équation du 1 ^{er} degré	-n° 2 à 5 feuille d'exercices -questions 1, 2 et 3 "je me teste" p.119 (cor. p.374) -vidéos : 2 premières parties (/3) de cours 1 + cours 3, cours 4, cours 5 et exercice 2 -application « Equation game » (voir fiche explicative en ligne)
II-B-	Savoir mettre un problème en équation pour le résoudre	-n° 6 à 8 feuille d'exercices -exercice corrigé p.35 cahier -questions 6 et 7 "je me teste" p.119 du livre (cor. p.374) -vidéos : cours 6 et exercice 3
III-A-	Savoir résoudre une équation produit nulle	-n° 9 feuille d'exercices -exercice corrigé p.31 cahier -question 4 "je me teste" p.119 du livre (cor. p.374) -vidéos : cours 7 et exercice 4
III-B	Savoir résoudre une équation du type $x^2 = a$	-n° 10 feuille d'exercices -vidéos : cours 8 et exercice 5
iDevoir bilan sur tout le chapitre sur pronote		

Chapitre 6 : équations

LES OBJECTIFS

Parties du cours	Objectifs	Ressources avec correction disponible pour travailler en autonomie
I	Savoir tester si un nombre est solution ou non d'une équation.	-n°1 feuille d'exercices -questions 9, 10 et 11 "je me teste" p.89 du livre (cor. p.373) -vidéos : cours 2 et exercice 1
II-A-	Savoir résoudre une équation du 1 ^{er} degré	-n° 2 à 5 feuille d'exercices -questions 1, 2 et 3 "je me teste" p.119 (cor. p.374) -vidéos : 2 premières parties (/3) de cours 1 + cours 3, cours 4, cours 5 et exercice 2 -application « Equation game » (voir fiche explicative en ligne)
II-B-	Savoir mettre un problème en équation pour le résoudre	-n° 6 à 8 feuille d'exercices -exercice corrigé p.38 cahier -questions 6 et 7 "je me teste" p.119 du livre (cor. p.374) -vidéos : cours 6 et exercice 3
III-A-	Savoir résoudre une équation produit nulle	-n° 9 feuille d'exercices -exercice corrigé p.32 cahier -question 4 "je me teste" p.119 du livre (cor. p.374) -vidéos : cours 7 et exercice 4
III-B	Savoir résoudre une équation du type $x^2 = a$	-n° 10 feuille d'exercices -vidéos : cours 8 et exercice 5
iDevoir bilan sur tout le chapitre sur pronote		