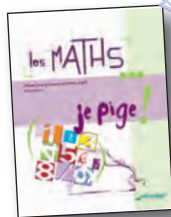


MANUEL



Les maths... je pige ! Manuel de l'apprenant

M. WAGREZ



Ce manuel couvre essentiellement les programmes de deux diplômes de l'enseignement agricole : le BPREA et le BPA. Il aborde les activités

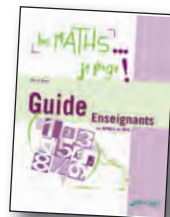
numériques et algébriques (nombres relatifs, fractions, puissances et racines), les résolutions d'équations et inéquations, la proportionnalité avec les pourcentages et les échelles, les fonctions, ainsi que la géométrie, les bases de la trigonométrie et des statistiques. L'organisation d'ensemble et les nombreux exercices facilitent la compréhension de ces activités. Les exercices trouvent leur cadre dans l'ensemble des domaines agricoles et font de ce manuel un outil pratique à l'usage de ceux qui sont amenés à travailler dans une exploitation agricole.

Cet ouvrage est complété par Les maths... je pige ! - Guide de l'enseignant (voir ci-contre) qui propose de nombreux conseils pédagogiques pour aider l'apprenant à intégrer le cours, ainsi que les corrigés de l'ensemble des exercices.

© **Publics** : apprenants de BPA et BPREA.

21 x 27 cm - 130 pages - Educagri éditions - 2006 - ISBN 978-2-84444-449-3

Réf. ST2601 - 20 €



Les maths... je pige ! Guide de l'enseignant

M. WAGREZ



Ce guide couvre essentiellement les programmes de deux diplômes de l'enseignement agricole : le BPREA et le BPA. Il s'adresse aux enseignants qui utilisent le manuel de l'apprenant du même titre Les maths... je pige ! mais peut aussi être utilisé séparément. Il fournit en effet de nombreux conseils pédagogiques pour aider l'apprenant à intégrer le cours, ainsi que l'ensemble des énoncés des exercices du manuel accompagnés de leurs corrigés.

Comme le manuel de l'apprenant, il aborde les activités numériques et algébriques (nombres relatifs, fractions, puissances et racines), les résolutions d'équations et inéquations, la proportionnalité avec les pourcentages et les échelles, les fonctions, ainsi que la géométrie, les bases de la trigonométrie et des statistiques.

© **Publics** : enseignants et formateurs de BPA et BPREA.

21 x 27 cm - 80 pages - Educagri éditions - 2006 - ISBN 978-2-84444-450-9

Réf. ST2602 - 12 €

Parcours multimédia

Cette collection propose des cédéroms de formation et d'individualisation des formations dans des domaines techniques ou de culture générale. Chaque cédérom présente une dizaine de parcours de formation indépendants, qui contiennent chacun des apports de connaissances suivis d'exercices permettant de vérifier l'intégration des connaissances : images à légender, textes à trous, QCM. Un onzième parcours fournit un ensemble de QCM permettant une évaluation générale de l'apprentissage. Un module de suivi permet aux formateurs de suivre a posteriori le travail des apprenants. D'une durée globale d'utilisation de quatre à cinq heures, cet outil peut être installé sur un ordinateur individuel ou en réseau en salle multimédia, dans un centre de ressources par exemple (cédérom PC version réseau). Chaque cédérom est accompagné d'un livret d'utilisation.

© **Publics** : apprenants de niveaux 6 et 5 (CAPA, BEPA).

Les unités de mesure : longueur, capacité, masse J. DÉCHAMPS



Les dix parcours de formation concernent les nombres décimaux, la multiplication et la division par 10, 100, 1 000, les unités de longueur, les unités de capacité, les unités de masse. Ce cédérom permet à l'apprenant de se créer une série de représentations visuelles sur les différentes unités et de maîtriser les trois techniques de conversion présentées.

Livret 16 pages - Educagri éditions - Coll. Parcours multimédia - 2004

ISBN 978-2-84444-363-2 - Réf. ST2401 - 47 €



Prix spécial pour l'ensemble des 2 cédéroms
Réf. ST2502 - 85 €



Les unités de mesure : aire, volume, temps J. DÉCHAMPS



Les dix parcours de formation concernent les unités d'aire, les unités de volume, les grandes et petites unités, les unités de temps, les masses volumiques et densités. Ce cédérom permet à l'apprenant de se créer une série de représentations visuelles sur les différentes unités et de maîtriser les différentes techniques de conversion présentées.

Livret 16 pages - Educagri éditions - Coll. Parcours multimédia - 2005 - ISBN 978-2-84444-385-4 - Réf. ST2501 - 47 €