



PROGRESSION 3^{ÈME}

- 1) Calcul numérique : opération fraction
- 2) Thalès : direct, homothétie
- 3) Calcul littéral : développer, factoriser
- 4) Notion de fonction : voc, notation, lect graphique
- 5) Calcul numérique : puissance
- 6) Statistiques : étendue
- 7) Calcul littéral : équation, équation produit
- 8) Trigonométrie :
- 9) Fonction linéaire : définition, pourcentage
- 10) Thalès : réciproque
- 11) Divisibilité
- 12) Sections : pavé droit, pyramide, cône, $\times k^2$, $\times k^3$
- 13) Probabilités :
- 14) Fonction affine :
- 15) Transformations
- 16) Calcul littéral : inéquation, identité remarque
- 17) Espace : sphère, repérage, courbe de niveau

Nombres et calculs

Organisation et gestion de données

Grandeurs et mesures

Espace et géométrie

Algorithmique et programmation