Programme du CCF du 2 décembre

Suite au confinement qui a eu lieu à la fin de l'année scolaire 2019-2020, voici le programme allégé pour le passage du CCF de première année.

- Coordonnées cartésiennes dans le plan
- Fonctions affines
- Fonctions polynômes du second degré
- Angles géométriques
- Statistique à une variable
- Equations de droites et de cercles
- Dérivation
- Fonctions logarithme népérien et exponentielle
- Produit scalaire
- Statistique à deux variables
- Triangles du plan
- Produit vectoriel dans l'espace

Bien sûr, une solide maîtrise des capacités de Geogebra en rapport avec ces chapitres est requise. Prévoyez également une calculatrice graphique pour les statistiques.