

1. **La proportionnalité** sous toutes ses formes : problèmes d'échelle, de pourcentages, de vitesse....changements d'unités (km ↔ miles)....masses volumiques...(voir années 4^{ème}/5^{ème} + tous les exercices faits en classe : 33-34-35 p181, exos de DNB Solides : feuille 4 pages, activité « crossing over USA »..)
1. Revoir les **unités usuelles** (tableaux p307 ou « les docs pour mes 3èmes/ch7)
2. **Ch 6 Notion de fonction** : vocabulaire, notations, lecture graphique, calculs à la main, avec la calculatrice, avec un tableur)
3. **Ch 5** Résolution de problème par équation, par tableur (voir correction de l'évaluation du 26/02/14)
4. Les grands noms de la géométrie plane « **Thalès** » »**Pythagore** » + **trigonométrie**.
5. **Ch 7 Solides** : sections + sphère+toutes les formules (p308) et carte d'idées voir rubrique « Reviser/révis3/carte ID 3 »

Tout ce qui est écrit en bleu se trouve sur
« **Mathantraou** »