

Pour demain,

L'épreuve : L'après-midi, 2h, 100 points, influence sur le deuxième trimestre, influence pour le lsu point de CC pour le brevet.

LE MATÉRIEL

- Calculatrice : pas de portable, pas de prêt de calculatrice, qu'on connaît, pas casser, avec des piles,...
- Crayon à papier : taillé, pour les graphiques.
- Stylo : pour écrire le reste.
- Règle : pour souligner les résultats, les exercices, faire des figures, tracer des droites, ...
- Équerre, Rapporteur, Compas : pas forcément utile demain, mais à avoir le jour du brevet.

LA RÉDACTION

- Sur l'annexe, je ne mets que mon numéro de candidat et je rends l'annexe avec ma copie.
- Sauf s'il est écrit dans l'exercice de ne pas justifier : il faut justifier.
- On n'écrit pas juste le résultat : on écrit toujours le ou les calculs qu'on a fait sur la calculatrice et qui ont permis d'obtenir le résultat.
- On évite de mettre un gros pâté de blanc... Vos deux correcteurs n'apprécient pas. En vrai, c'est une perte de temps, ce n'est pas esthétique : il faut mieux une petite rayure et continuer en dessous.
- On évite de passer / perdre 30 min sur une question qu'on ne sait pas faire... perte de temps = perte de points.
- On peut passer une question... (et y revenir après si on a du temps)
- On peut faire les exercices dans le désordre.
- Il y a des questions faciles.
- Il y a des points de rédactions

LES EXERCICES

Il y a 7 exercices. (15 / 20 min max par exo en fonction du barème... Certains sont faciles, d'autres sont plus durs.

bon courage !!!

POURCENTAGES

PROGRAMME DE CALCUL

VITESSE

FONCTIONS

PYTHAGORE

PROBLÈMES OUVERTS

THALÈS

SCRATCH