

## MATHEMATIQUES

Chapitre 1 : CALCUL NUMERIQUE

Chapitre 2 : DROITES

Chapitre 3 : PROPORTIONS

Chapitre 4 : POLYNÔMES

Chapitre 5 : PROBABILITES

Chapitre 6 : STATISTIQUES

Chapitre 7 : EQUATIONS ET INEQUATIONS DU PREMIER DEGRE A UNE INCONNUE

Chapitre 8 : INTRODUCTION A LA NOTION DE FONCTION

Chapitre 9 : TRANSFORMATIONS DU PLAN

Chapitre 10 : ANGLES

Chapitre 11: THEOREME DE PYTHAGORE

Chapitre 12 : RELATIONS ET FONCTIONS

## EVALUATION :

Les devoirs surveillés ont un coefficient de 4, les devoirs maison ont un coefficient de 1, les interrogations surprises ont un coefficient de 2.

Pour le travail noté fait à la maison, une pénalité de 3 points par jour de retard sera systématiquement appliquée. En cas d'absence le jour d'échéance, le travail doit être apporté dès le premier cours de mathématiques auquel l'élève assiste.

## CALCUL DE LA MOYENNE

Dans le calcul de la moyenne sont pris en compte : les évaluations (voir coefficients ci-dessus), le comportement en classe, la participation en classe, le travail personnel fait en classe et à la maison, l'organisation personnelle pour l'apport du matériel adéquat.

## PLANNING DES DEVOIRS SURVEILLES :

*Ce planning est établi dès le début de l'année et est susceptible d'être modifié en cours d'année en fonction des besoins de l'équipe pédagogique.*

1 <sup>ère</sup> période	Devoir n°1	Mercredi 30 septembre
	Devoir n°2	Mercredi 14 octobre
2 <sup>ème</sup> période	Devoir n°3	Mercredi 4 novembre
	Devoir n°4	Mercredi 25 novembre
	Devoir n°5	Mercredi 9 décembre
EXAMEN N°1 (coefficient 6)		Mercredi 13 janvier
3 <sup>ème</sup> période	Devoir n°6	Mercredi 3 février
	Devoir n°7	Mercredi 2 mars
	Devoir n°8	Mercredi 06 avril
4 <sup>ème</sup> période	Devoir n°9	Mercredi 27 avril
	Devoir n°10	Mercredi 25 mai
EXAMEN N°2 (coefficient 6)		Mercredi 15 juin