

MATHEMATIQUES

Chapitre 1 : CALCUL NUMERIQUE

Chapitre 2 : ENTIERS RELATIFS

Chapitre 3 : PORTIONS DE DROITES

Chapitre 4 : DISTANCES

Chapitre 5 : NOMBRES RATIONNELS

Chapitre 6 : TRIANGLES ET QUADRILATERES

Chapitre 7 : NOMBRES RATIONNELS 1

Chapitre 8 : STATISTIQUES DESCRIPTIVES

Chapitre 9 : EXPRESSIONS ALGEBRIQUES

Chapitre 10 : SURFACES PLANES

Chapitre 11 : CERCLES ET DISQUES

Chapitre 12 : EQUATIONS DU PREMIER DEGRE A UNE INCONNUE

Chapitre 13 : SYMETRIES

Chapitre 14 : INEQUATIONS SIMPLES

Chapitre 15 : ANGLES

Chapitre 16 : REPERAGE DU POINT DANS LE PLAN

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 ^{ère} période	Devoir n°1	Vendredi 25 septembre
	Devoir n°2	Vendredi 09 octobre
	Devoir n°3	Vendredi 23 octobre
2 ^{ème} période	Devoir n°4	Vendredi 20 novembre
	Devoir n°5	Vendredi 11 décembre
	Devoir n°6	Vendredi 15 janvier
3 ^{ème} période	Devoir n°7	Vendredi 5 février
	Devoir n°8	Vendredi 4 mars
	Devoir n°9	Vendredi 08 avril
4 ^{ème} période	Devoir n°10	Vendredi 29 avril
	Devoir n°11	Vendredi 27 mai
	Devoir n°12	Vendredi 17 juin

