mercredi 26 novembre 2025 1 heure

Absents: BERSIER Emeline; OZDEMIR Ekber

Chapitre: probabilité

exercices tableau

Documents distribués:

exercices tableau

Travail:

Maîtriser le chapitre

vendredi 21 novembre 2025 1 heure

Absents: EL HARRAM Widad; ROTENBERG Eliott; ROSSI Liam

Chapitre: probabilité

exercices

Documents distribués :

exercices

Travail:

Maîtriser le chapitre

mercredi 19 novembre 2025 1 heure

Absents: OZDEMIR Ekber

Chapitre: co enseignement longueurs surfaces

Utilisation du relevé de la cour pavée pour calculer la surface pavée. Remédiations pour calculs de surfaces de formes simples : rectangles et carrés. Méthode de décomposition d'une figure complexe en éléments simples. Définition HO DO (hors oeuvre , dans oeuvre)

Travail:

Savoir calculer la surface d'un rectangle.

Savoir décomposer une figure pour calculer sa surface.

mercredi 19 novembre 2025 1 heure

Absents: OZDEMIR Ekber

Chapitre: probabilité

exercice planche de Galton.

Utilisation des fréquences d'un évènement pour approcher la probabilité. exemple de la punaise.

Documents distribués:

exercices

Travail:

Connaître la différence entre probabilité et fréquence.

Savoir que la fréquence d'un événement se rapproche de sa probabilité si il y a un grand nombre d'essais

savoir calculer une probabilité

vendredi 14 novembre 2025 1 heure

<u>Absents</u>: AKKARTAL Ahmet ; CANO Elsa; KAVSUT Kadir ; ROSSI Liam ; LYTKO Dmytro ;

Chapitre: probabilité

Activité lancé de deux dés : tous les évènements n'ont pas forcément la même probabilité calcul des probabilités en regardant toutes les issues possibles.

test ordinateur : même si il n'y a pas la même probabilité, la fréquence d'un événement se rapproche de sa probabilité si il y a un grand nombre d'essais

Documents distribués :

probabilité 3 et 4

Travail:

savoir calculer une probabilité

Savoir que la fréquence d'un événement se rapproche de sa probabilité si il y a un grand nombre d'essais

mercredi 12 novembre 2025 1,5 heures

Absents: OZDEMIR Ekber

Chapitre : probabilité Activité lancer de pièces

définition de la probabilité d'un événement et de la fréquence d'un événement.

expérience de lancer de pièces.

comment se comporte le hasard : expérience avec l'ordinateur

la fréquence d'un événement se rapproche de sa probabilité si il y a un grand nombre d'essais

Documents distribués:

probabilité 1 à 2

Travail:

Connaître la différence entre probabilité et fréquence.

Savoir que la fréquence d'un événement se rapproche de sa probabilité si il y a un grand nombre d'essais

savoir calculer une probabilité

vendredi 08 novembre 2025 1 heure

Absents: OZDEMIR Ekber; ROSSI Liam

Chapitre: système

contrôle

mercredi 05 novembre 2025 1 heure

Absents:

Chapitre: co enseignement longueurs surfaces

Fin prise de mesures.

Mise au propre du relevé de la cour sur AUTOCAD

Documents distribués:

Travail:

vendredi 17 octobre 2025 1 heure

Absents: AMELINE Justine; APALATHE Théo; BERCIER Emeline; LYTKO Dmytro

OZDEMIR Ekber

Chapitre: système

exercices pourcentage et système

Documents distribués:

<u>exercices</u>

révision pourcentage

exercices bis

Travail:

Maîtriser le chapitre

mercredi 15 octobre 2025 1 heure

Absents: APALATHE Théo; BERCIER Emeline; KAVSUT Kadir; OZDEMIR Ekber

Chapitre: système

exercices pourcentage et système

Documents distribués :

exercices

révision pourcentage

exercices bis

Travail:

Savoir mettre en équation et résoudre un système avec la calculatrice Savoir calculer un pourcentage d'une valeur. Savoir trouver un prix après une augmentation en un seul calcul. Savoir trouver un prix après une diminution en un seul calcul.

vendredi 10 octobre 2025 1 heure

Absents: CANO Elsa; GIROD Alix; OZDEMIR Ekber

Chapitre : système fin rappel pourcentage.

exercice 2 et 4.

Documents distribués :

exercices

révision pourcentage

Travail:

Savoir mettre en équation et résoudre un système avec la calculatrice Savoir calculer un pourcentage d'une valeur.

Savoir trouver un prix après une augmentation en un seul calcul.

Savoir trouver un prix après une diminution en un seul calcul.

mercredi 8 octobre 2025 1 heure

Absents: OZDEMIR Ekber

Chapitre: co enseignement longueurs surfaces

Relever de la cour pavée.

Croquis, prise de mesure au décamètre.

Cotation du plan

mercredi 8 octobre 2025 1 heure

Absents: OZDEMIR Ekber

Chapitre: système

Exercice 3

Début exercice 2, puis blocage et rappel sur les pourcentages.

Documents distribués :

exercices

révision pourcentage

Travail:

Savoir mettre en équation et résoudre un système avec la calculatrice Savoir calculer un pourcentage d'une valeur.

vendredi 03 octobre 2025 1 heure

Absents: ROTENGERG Eliott; LYTKO Dmytro

Chapitre: système

Activité monaco et limonade découverte de la résolution de systèmes avec la calculatrice. exercices

Documents distribués:

exercices

<u>activité</u>

Travail:

Savoir utiliser la calculatrice pour résoudre un système.

mercredi 1 octobre 2025 1 heure

Absents: BERSIER Emeline

Chapitre : géométrie dans l'espace

Activité jouet en bois.

Réalisation du plan du véhicule côté vue de face et côté

réalisation des patrons

Documents distribués :

jouet en bois

Travail:

vendredi 26 septembre 2025 1 heure

Absents: AMELINE Justine; ROSSI Liam

Chapitre : équations du premier degré

contrôle

mercredi 24 septembre 2025 1,5 heures

Absents:

Chapitre: co enseignement longueurs surfaces

Rappels et remédiations à propos des conversions d'unités et calculs de surfaces de formes simples.

Documents distribués:

Travail:

savoir calculer la surface d'un rectangle en m².

mercredi 24 septembre 2025 1 heure

Absents:

Chapitre: équations du premier degré

fin exercices

Documents distribués:

Equation du premier degré

Travail:

Maîtriser le chapitre

vendredi 19 septembre 2025 1 heure

Absents: APALATHE Théo; CANO Elsa; DUVACHER Lilly; MARTI Lino;

OZDEMIR Ekber; ROSSI Liam

Chapitre : équations du premier degré

exercices 2,4 et 5

Documents distribués :

Equation du premier degré

Travail:

Savoir mettre en équation un problème et résoudre l'équation à la calculatrice.

mercredi 17 septembre 2025 1 heure

Absents:

Chapitre : équations du premier degré

Exercices : retrouver la bonne mise en équation de problèmes.

Documents distribués:

exercices

Travail:

Savoir mettre en équation un problème.

vendredi 12 septembre 2025 1 heure

Absents:

Chapitre: équations du premier degré

Révision fonction solver de la calculatrice.

Exercices 1,3 de mise en équation d'un problème.

Documents distribués:

Equation du premier degré

Travail:

Savoir mettre en équation un problème et résoudre l'équation à la calculatrice.

vendredi 05 septembre 2025 1 heure

Absents: EL HARRAM Widad

Chapitre : équations du premier degré

Découverte mode équation de la calculatrice.

exercices résolution équation avec la calculatrice.

Comment mettre en équation un problème ?

Exemple

exercice 1 de la feuille. (mise en équation d'un problème.)

Documents distribués:

Equation du premier degré

Travail:

Savoir mettre en équation un problème.

Savoir résoudre une équation avec la calculatrice.

mercredi 03 septembre 2025 1 heure

Absents:

Chapitre : équations du premier degré

Activités préparatoires :

exercice pomme banane coco

rentabilité d'un véhicule essence et diesel

Confrontation des différentes méthodes des élèves ; discussion sur la méthode la plus rapide.

Conclusion : il faut mettre en équation le problème et résoudre l'équation.

Documents distribués:

Equation du premier degré

Travail: