

Lundi 8 juin 2015

Objectif	5° – Connaître et utiliser la formule du périmètre du rectangle et du triangle
9h25 – 9h30	Préparer le contrôle de lundi 15/06/15 : voir le tableau individuel
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	Rappel sur la formule de calcul du périmètre du rectangle et travail sur celle du triangle
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	Continuer le travail en ceintures : M.11  Travail en ceintures : M.12 - Calculer le périmètre d'un triangle, résoudre des problèmes de difficulté croissante de périmètre
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
10h20 – 10h25	
Bilan	

Objectif	6° – Évaluer ses connaissances
14h15 – 14h20	Contrôle du troisième trimestre
14h20 – 14h25	
14h25 – 14h30	
14h30 – 14h35	
14h35 – 14h40	
14h40 – 14h45	
14h45 – 14h50	
14h50 – 14h55	
14h55 – 15h00	
15h00 – 15h05	
15h05 – 15h10	
15h10 – 15h15	
Bilan	

Objectif	3° – Utiliser un logiciel de géométrie pour construire une figure
10h40 – 10h45	Découvrir et utiliser Géogebra
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
11h35 – 11h40	
11h40 – 11h45	
11h45 – 11h50	
Bilan	

Objectif	4° – Se sensibiliser aux risques des conduites addictives
15h10 – 15h15	Intervention ANPAA Salle SUD
15h15 – 15h20	
15h20 – 15h25	
15h25 – 15h30	
15h30 – 15h35	
15h35 – 15h40	
15h40 – 15h45	
15h45 – 15h50	
15h50 – 15h55	
15h55 – 16h00	
16h00 – 16h05	
16h05 – 16h10	
Bilan	

Objectif	5° – Utiliser la règle, l'équerre et le compas pour construire le rectangle
11h35 – 11h40	Technique de construction du rectangle avec les outils de géométrie
11h40 – 11h45	
11h45 – 11h50	
11h50 – 11h55	Teminer le travail en ceintures : Ge.31  Commencer le travail en ceintures : Ge.32 - Construire un rectangle avec la règle et l'équerre sur papier quadrillé, construire un rectangle avec la règle et l'équerre sur papier uni, construire un rectangle en utilisant le compas, la règle et l'équerre, construire un rectangle à partir de ses diagonales en suivant un programme de construction, utiliser uniquement son compas pour construire un rectangle
11h55 – 12h00	
12h00 – 12h05	
12h05 – 12h10	
12h10 – 12h15	
12h15 – 12h20	
12h20 – 12h25	
12h25 – 12h30	
12h30 – 12h35	
12h35 – 12h40	
12h40 – 12h45	
Bilan	

Objectif	5° – Discriminer les différentes natures de mots
16h20 – 16h25	Jouer au jeu sur la nature des mots : 3 familles différentes  Quand le jeu est bien compris, passer au UNO des natures de mots
16h25 – 16h30	
16h30 – 16h35	
16h35 – 16h40	
16h40 – 16h45	
16h45 – 16h50	
16h50 – 16h55	
16h55 – 17h00	
17h00 – 17h05	
17h05 – 17h10	
17h10 – 17h15	
17h15 – 17h20	
Bilan	

Mardi 9 juin 2015

Objectif	4° – Travailler en projet
9h25 – 9h30	Projet Kolibri avec Philippine : le contenu du sac et le matériel pour le voyage scolaire
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	Administratif de classe, explication du règlement intérieur du lycée viticole de Beaune, lecture de l'article et écriture du mail

Objectif	6° – Résoudre des problèmes relevant de la multiplication
10h40 – 10h45	Revoir la signification de la multiplication et rappeler la technique opératoire avec deux chiffres
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	Travail en ceintures : Ca.10 - Résoudre des problèmes de difficulté croissante relevant de la multiplication
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
Bilan	Travail sérieux. Passer au travail en ceintures suivant

Mercredi 10 juin 2015

Objectif	4 <sup>e</sup> –
9h25 – 9h30	Voyage scolaire 4 <sup>e</sup>
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	

Objectif	4 <sup>e</sup> –
10h40 – 10h45	
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
Bilan	

Objectif	3 <sup>e</sup> –
10h40 – 10h45	
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
Bilan	

Jeudi 11 juin 2015

Objectif	6 <sup>e</sup> –
9h25 – 9h30	Voyage scolaire 4 <sup>e</sup>
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	

Objectif	4 <sup>e</sup> –
15h10 – 15h15	
15h15 – 15h20	
15h20 – 15h25	
15h25 – 15h30	
15h30 – 15h35	
15h35 – 15h40	
15h40 – 15h45	
15h45 – 15h50	
15h50 – 15h55	
15h55 – 16h00	
16h00 – 16h05	
Bilan	

Objectif	4 <sup>e</sup> –
11h35 – 11h40	
11h40 – 11h45	
11h45 – 11h50	
11h50 – 11h55	
11h55 – 12h00	
12h00 – 12h05	
12h05 – 12h10	
12h10 – 12h15	
12h15 – 12h20	
12h20 – 12h25	
12h25 – 12h30	
Bilan	

Objectif	5 <sup>e</sup> –
16h20 – 16h25	
16h25 – 16h30	
16h30 – 16h35	
16h35 – 16h40	
16h40 – 16h45	
16h45 – 16h50	
16h50 – 16h55	
16h55 – 17h00	
17h00 – 17h05	
17h05 – 17h10	
17h10 – 17h15	
Bilan	

Vendredi 12 juin 2015

Objectif	5 <sup>e</sup> –
9h25 – 9h30	Voyage scolaire 4 <sup>e</sup>
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	

Objectif	4 <sup>e</sup> –
14h15 – 14h20	
14h20 – 14h25	
14h25 – 14h30	
14h30 – 14h35	
14h35 – 14h40	
14h40 – 14h45	
14h45 – 14h50	
14h50 – 14h55	
14h55 – 15h00	
15h00 – 15h05	
15h05 – 15h10	
Bilan	

Objectif	6 <sup>e</sup> –
10h40 – 10h45	
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
Bilan	

Objectif	6 <sup>e</sup> –
15h10 – 15h15	
15h15 – 15h20	
15h20 – 15h25	
15h25 – 15h30	
15h30 – 15h35	
15h35 – 15h40	
15h40 – 15h45	
15h45 – 15h50	
15h50 – 15h55	
15h55 – 16h00	
16h00 – 16h05	
Bilan	

Objectif	3 <sup>e</sup> –
11h35 – 11h40	
11h40 – 11h45	
11h45 – 11h50	
11h50 – 11h55	
11h55 – 12h00	
12h00 – 12h05	
12h05 – 12h10	
12h10 – 12h15	
12h15 – 12h20	
12h20 – 12h25	
12h25 – 12h30	
Bilan	

Objectif	6 <sup>e</sup> –
16h20 – 16h25	
16h25 – 16h30	
16h30 – 16h35	
16h35 – 16h40	
16h40 – 16h45	
16h45 – 16h50	
16h50 – 16h55	
16h55 – 17h00	
17h00 – 17h05	
17h05 – 17h10	
17h10 – 17h15	
Bilan	