

Cahier de texte et progression 2de ACN 2015-2016

Date	Devoirs à faire	corrections	Cours/TD/TP	Mots clef
Jeudi 24 et vendredi 25 septembre 2015			Contact Séance 1 : fraction, factorisation, développement 1 ^{ère} partie	addition, soustraction multiplication, division, quotient, fraction irréductible
Jeudi 1 ^{er} et vendredi 2 octobre 2015	Revoir séance 1 et finir les exercices	Exercices séance 1 1 ^{ère} partie	Séance 1 : fraction, factorisation, développement 2 ^{ème} partie	factorisation, développement, identités remarquables, facteur commun
Jeudi 8 et vendredi 9 octobre 2015	Revoir séance 1 2 ^{ème} partie et finir les exercices	Exercices séance 1 2 ^{ème} partie	Séance 2 : ordre, puissance de 10 et écriture scientifique 1 ^{ère} partie	ordre, puissance de dix, lois sur les puissances, quotient
Jeudi 15 et vendredi 16 octobre 2015	Revoir séance 2 1 ^{ère} partie et finir les exercices	Exercices séance 2 1 ^{ère} partie	Séance 2 : ordre, puissance de 10 et écriture scientifique 2 ^{ème} partie Interrogation n°1	écriture scientifique, arrondi, ordre de grandeur

VACANCES DE TOUSSAINT

Date	Devoirs à faire	corrections	Cours/TD/TP	Mots clef
Jeudi 5 et vendredi 6 novembre 2015	Revoir séance 2 2 ^{ème} partie et finir les exercices	Exercices séance 2 2 ^{ème} partie	Séance 3 : proportion, pourcentage 1 ^{ère} partie	quotient, proportion, part
Jeudi 12 et vendredi 13 novembre 2015	Revoir séance 3 1 ^{ère} partie et finir les exercices	Exercices séance 3 1 ^{ère} partie	Séance 3 : proportion, pourcentage 2 ^{ème} partie	pourcentage, évolution d'une grandeur, coefficient multiplicatif, diminution, augmentation
Jeudi 19 et vendredi 20 novembre 2015	Revoir séance 3 2 ^{ème} partie et finir les exercices	Exercices séance 3 2 ^{ème} partie	Séance 4 : racine, puissance Interrogation n°2	Puissance d'un réel, exposant, entier naturel, entier relatif, propriétés, signe et puissances d'un réel ; racine carré, propriétés, quantité conjuguée
Jeudi 26 et vendredi 27 novembre 2015	Revoir séance 4 et finir les exercices sur les puissances	Exercices séance 4	Séance 5 : calcul littéral I Expression littérale II Remplacer des variables par des expressions et vice-versa	Expression littérale, loi des gaz parfaits, relation de Descartes, loi de gravitation universelle, exprimer une variable, disparition de variable, simplification, concentration
Jeudi 3 et vendredi 4 décembre 2015	Revoir séance 5 et finir les exercices	Exercices séance 5	Séances 6 : conversion 1 ^{ère} partie Interrogation n°3	multiples, sous-multiples, conversion simples, tonnes et quintal
Jeudi 10 et vendredi 11 décembre 2015	Revoir séance 6 1 ^{ère} partie et finir les exercices	Exercices séance 6 1 ^{ère} partie	Séances 6 : conversion 2 ^{ème} partie	heure, minute, seconde, surface, volume
Jeudi 17 et vendredi 18 décembre 2015	Revoir séance 6 2 ^{ème} partie et finir les exercices	Exercices séance 6 2 ^{ème} partie	Révisions conversions Interrogation n°4	

VACANCES DE NOEL

Date	Devoirs à faire	corrections	Cours/TD/TP	Mots clef
Jeudi 7 et vendredi 8 janvier 2016			Séance 7 : proportionnalité 1 ^{ère} partie	Proportion, taux, « plus grand que », tableau de proportionnalité, produit en croix, coefficient de proportionnalité
Jeudi 14 et vendredi 15 janvier 2016	Revoir séance 7 1 ^{ère} partie et finir les exercices	Exercices séance 7 1 ^{ère} partie	Séance 7 : proportionnalité 2 ^{ème} partie Interrogation n°5	unité du coefficient de proportionnalité et nouvelles conversions, cas des grandeurs inversement proportionnelles
Jeudi 21 et vendredi 22 janvier 2016	Revoir séance 7 2 ^{ème} et finir les exercices	Exercices séance 7 2 ^{ème} partie	Séance 8 : graphique 1 ^{ère} partie	lecture, échelle, proportion, coordonnées, image, antécédent
Jeudi 28 et vendredi 29 janvier 2016	Revoir séance 8 1 ^{ère} partie et finir les exercices	Exercices séance 8 1 ^{ère} partie	Séance 8 : graphique 2 ^{ème} partie	faire un graphique,
Jeudi 4 et vendredi 5 février 2016	Revoir séance 8 2 ^{ème} partie et finir les exercices	Exercices séance 8 2 ^{ème} partie	Révisions Interrogation n°6	linéarité, proportionnalité sur un graphique
Jeudi 11 et vendredi 12 février 2016	Revoir l'ensemble de l'année	Exercices séance 8	Révisions	
Jeudi 18 et vendredi 19 février 2016	Revoir l'ensemble de l'année		Interrogation n°7	