

Période 1 - 2014/2015 : 7 semaines

SEMAINE	MARDI	JEUDI	VENDREDI
36	02/09	04/09 Nombres : Distinguer chiffre et nombre (1) Distinguer chiffre et nombre (1)	05/09 Nombres : Distinguer chiffre et nombre (2) Distinguer chiffre et nombre (2)
37	09/09 Nombres : Connaitre les nombres de 0 à 9 999 (1) Lire, écrire, décomposer les nombres de 0 à 999 (1)	11/09 Nombres : Connaitre les nombres de 0 à 9 999 (2) Lire, écrire, décomposer les nombres de 0 à 999 999 (2)	12/09 Calculs : Utiliser la calculatrice (1) Utiliser la calculatrice (1)
38	16/09 Organisation et gestion de données : Trier l'information (1) Utiliser les données d'un problème (1)	18/09 Organisation et gestion de données : Trier l'information (2) Utiliser les données d'un problème (2)	19/09 Calculs : Utiliser la calculatrice (2) Utiliser la calculatrice (2)
39	23/09 Calculs : Additionner les nombres entiers (1) Additionner les entiers (1)	25/09 Calculs : Additionner les nombres entiers (2) Additionner les entiers (2)	26/09 Grandeurs et mesures : Comparer des mesures d'angles Identifier et reproduire des angles
40	30/09 Calculs : Soustraire les entiers (1) Soustraire les entiers (1)	02/10 Calculs : Soustraire les entiers (2) Soustraire les entiers (2)	03/10 <i>remédiations</i>
41	07/10 Nombres : Lire et décomposer les nombres de 0 à 999 999 (1) Comparer, encadrer, ranger les nombres de 0 à 999 999 (1)	09/10 Nombres : Lire et décomposer les nombres de 0 à 999 999 (2) Comparer, encadrer, ranger les nombres de 0 à 999 999 (2)	10/10 <i>remédiations</i>
42	14/10 Nombres : éva	16/10 Calculs / Grandeurs et mesures : éva	17/10

Période 2 - 2014/2015 : 7 semaines

SEMAINE	MARDI	JEUDI	VENDREDI
45	04/11 Nombres : Lire, écrire, décomposer les nombres de 0 à 999 999 999 (1) Lire, écrire, décomposer les grands nombres (1)	06/11 Nombres : Lire, écrire, décomposer les nombres de 0 à 999 999 999 (2) Lire, écrire, décomposer les grands nombres (2)	07/11 Nombres : Comparer, ranger, encadrer les nombres de 0 à 999 999 999 (1) Comparer, ranger, encadrer les grands nombres (1)
46	11/11	13/11 Nombres : Comparer, ranger, encadrer les nombres de 0 à 999 999 999 (2) Comparer, ranger, encadrer les grands nombres (2)	14/11 Calculs : Multiplier par un nombre à un chiffre Multiplier par un nombre à un chiffre et par 10, 100 ... 20, 300 (1)
47	18/11 Calculs : Multiplier par 10, 100, 20, 300 Multiplier par un nombre à un chiffre et par 10, 100 ... 20, 300 (2)	20/11 Calculs : Connaitre les multiples d'un nombre Connaitre les multiples et les diviseurs d'un nombre	21/11 Nombres : Révisions (remédiation) Arrondir un nombre entier
48	25/11 Calculs : Multiplier par un nombre à plusieurs chiffres (1) Multiplier par un nombre à plusieurs chiffres (1)	27/11 Calculs : Multiplier par un nombre à plusieurs chiffres (2) Multiplier par un nombre à plusieurs chiffres (2)	28/11 Organisation et gestion de données : Lire les coordonnées d'un point, placer un point sur un quadrillage Lire un plan, une carte
49	02/12 Organisation et gestion de données : Lire et construire un tableau (1) Lire et construire un tableau (1)	04/12 Organisation et gestion de données : Lire et construire un tableau (2) Lire et construire un tableau (2)	05/12 Organisation et gestion de données : Résoudre des problèmes à plusieurs étapes (cm1 + cm2)
50	09/12 Nombres : éva	11/12 Calculs : éva	12/12 Organisation et gestion de données : Résoudre des problèmes à plusieurs étapes (cm1 + cm2)
51	16/12 <i>remédiations</i>	18/12 <i>remédiations</i>	19/12 <i>remédiations</i>

Période 3 – 2014/2015 : 5 semaines

SEMAINE	MARDI	JEUDI	VENDREDI
02	06/01 Grandeurs et mesures : Calculer le périmètre d'un polygone Calculer le périmètre d'un polygone	08/01 Organisation et gestion de données : Lire un graphique Lire et construire un graphique (1)	09/01 Organisation et gestion de données : Construire un graphique Lire et construire un graphique (2)
03	13/01 Nombres : Lire, écrire fractions simples (1) Lire, écrire, représenter des fractions simples (1)	15/01 Nombres : Lire, écrire fractions simples (2) Lire, écrire, représenter des fractions simples (2)	16/01 Nombres : Utiliser les fractions pour coder des longueurs (1) Comparer des fractions (1)
04	20/01 Nombres : Utiliser les fractions pour coder des longueurs (2) Comparer des fractions (2)	22/01 Nombres : Placer des fractions sur une droite graduée (1) Décomposer et encadrer des fractions (1)	23/01 Nombres : Placer des fractions sur une droite graduée (2) Décomposer et encadrer des fractions (2)
05	27/01 Calculs : Diviser : partages et regroupements (1) Diviser par un diviseur à un chiffre (1)	29/01 Calculs : Diviser : partages et regroupements (2) Diviser par un diviseur à un chiffre (2)	30/01 Calculs : Diviser par un nombre à un chiffre (1) Diviser par 10, 100, 1000 (1)
06	03/02 Calculs : Diviser par un nombre à un chiffre (2) Diviser par 10, 100, 1000 (2)	05/02 Nombres/ calculs : éva	06/02

Période 4 – 2014/2015 : 7 semaines

SEMAINE	MARDI	JEUDI	VENDREDI
9	24/02 Nombres : Utiliser fractions dans situations de partage (1) Remédiation fractions (1)	26/02 Nombres : Utiliser fractions dans situations de partage (2) Remédiation fractions (2)	27/02 Organisation et gestion de données : Aborder la proportionnalité (1) Résoudre des problèmes de proportionnalité (1)
10	03/03 Grandeurs et mesures : Révisions Calculer le périmètre d'un cercle (1)	05/03 Grandeurs et mesures : Révisions Calculer le périmètre d'un cercle (2)	06/03 Aborder la proportionnalité (2) Résoudre des problèmes de proportionnalité (2)
11	10/03 Grandeurs et mesures : Révisions Calculer le périmètre d'une figure complexe	12/03 Calculs : Diviser par un diviseur à deux chiffres (1) Diviser par un diviseur à deux chiffres (1)	13/03 Calculs : Diviser par un diviseur à deux chiffres (2) Diviser par un diviseur à deux chiffres (2)
12	17/03 Grandeurs et mesures : Mesurer, comparer des aires (1) Mesurer des aires et comparer des surfaces (1)	19/03 Grandeurs et mesures : Mesurer, comparer des aires (2) Mesurer des aires et comparer des surfaces (2)	20/03 Nombres : Connaitre les fractions décimales (1) Connaitre les fractions décimales (1)
13	24/03 Nombres : Connaitre les fractions décimales (2) Connaitre les fractions décimales (2)	26/03 Nombres : Passer de l'écriture fractionnaire aux nombres décimaux (1) Passer de la fraction décimale au nombre décimal (1)	27/03 Nombres : Passer de l'écriture fractionnaire aux nombres décimaux (2) Passer de la fraction décimale au nombre décimal (2)
14	31/03 Grandeurs et mesures : Calculer l'aire du carré, du rectangle et du triangle	02/04 Nombres : Lire, écrire les décimaux (1) Lire, écrire, décomposer les décimaux (1)	03/04 Nombres : Lire, écrire les décimaux (2) Lire, écrire, décomposer les décimaux (2)
15	07/04 Nombres/ calculs : éva	09/04 Grandeurs et mesures : éva	10/04

Période 5 – 2014/2015 : 10 semaines

SEMAINE	MARDI	JEUDI	VENDREDI
18	28/04 Calculs : Additionner des décimaux Additionner des décimaux	30/04 Calculs : Soustraire des décimaux (1) Soustraire des décimaux (1)	01/05
19	05/05 Calculs : Soustraire des décimaux (2) Soustraire des décimaux (2)	07/05 Nombres : Comparer, ranger, encadrer les décimaux (1) Comparer, ranger, encadrer les décimaux (1)	08/05
20	12/05 Nombres : Comparer, ranger, encadrer les décimaux (2) Comparer, ranger, encadrer les décimaux (2)	14/05	15/05 Calculs : Multiplier un nombre entier par un décimal (1) Multiplier un décimal par un entier et par 10, 100, ... (1)
21	19/05 Calculs : Multiplier un nombre entier par un décimal (2) Multiplier un décimal par un entier et par 10, 100, ... (2)	21/05 Calculs : Multiplier un décimal par 10, 100, 1000 (1) Multiplier des décimaux entre eux (1)	22/05 Calculs : Multiplier un décimal par 10, 100, 1000 (2) Multiplier des décimaux entre eux (2)
22	26/05 Organisation et gestion de données : Révisions Utiliser la règle de trois (1)	28/05 Organisation et gestion de données : Révisions Utiliser la règle de trois (2)	29/05 Calculs : Calculer un quotient décimal (1) Calculer un quotient décimal (1)
23	02/06 Calculs : Calculer un quotient décimal (2) Calculer un quotient décimal (2)	4/06 Calculs : Révisions TO Diviser un décimal par un entier et par 10, 100, 1000	5/06 Grandeurs et mesures : Révision proportionnalité Faire des calculs avec les pourcentages (1)
24	09/06 Grandeurs et mesures : Révision proportionnalité Faire des calculs avec les pourcentages (2)	11/06 Grandeurs et mesures : Révision proportionnalité Calculer une vitesse	12/06 Grandeurs et mesures : Mesurer en utilisant les nombres décimaux (1) Calculer le volume du pavé droit (1)

25	16/06 Grandeurs et mesures : Mesurer en utilisant les nombres décimaux (2) Calculer le volume du pavé droit (2)	18/06 Nombres / Organisation et gestion de données: éva	19/06 Calculs : éva
26	23/06 Grandeurs et mesures : éva	25/06	26/06
27	30/06	02/07	03/07