

Malles Fibonacci - Rotonde

PERIODE 1 - Montbrison 2019-2020

PS	MS	GS	CP	CE1	CE2	CM1	CM2
10 De la graine à la plante	11 La vie d'une plante	12 Je découvre la vie animale	22 Régimes alimentaires	23 Naissance, croissance	35 Besoins et reproduction des végétaux	36 Energie	37 Étude d'un milieu : la forêt
TOUT AU LONG DE L'ANNEE *							
Boën maternelle	Boën maternelle	Boën maternelle	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire
13 Miroirs et lumière	14 Les aimants	15 Equilibre, bascule	24 Electricité I	25 Faire rouler	38 Electricité II	39 Leviers et mobiles	40 Poulies et engrenages
Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly
1 Transporter l'eau	2 Flotte ou coule	3 L'eau : liquide, solide.	16 Changement d'état de l'eau.	17 Observer le temps qu'il fait	26 Vaporisation Cycle de l'eau	27 Qualité de l'eau Trajet de l'eau domestique	28 L'air est-il de la matière ? Pollutions de l'air
Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu
4 Fabriquer du jus	5 Mon corps bouge	6 Education à la Santé	18 Les dents	19 Fonctionnement du squelette	29 Nutrition et digestion	30 Respiration et circulation	31 Unité et diversité du vivant
Saint Martin	Sainte Agathe	Saint Martin	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe
7 Agir sur les matériaux	8 L'air en mouvement	9 Jeux de construction	20 Etude d'un milieu proche	21 Les déchets	32 Mélanges et solutions	33 Séismes et Volcans	34 Jour/nuit Phases de la Lune
RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux

* Ces malles nécessitent un travail sur plusieurs périodes. Chaque école possède donc une malle 10-11, qui n'effectue pas de rotation. Les malles 12 et 22-23 sont à récupérer à la Rotonde lorsque vous souhaitez commencer l'élevage

Malles Fibonacci - Rotonde

PERIODE 2 - Montbrison 2019-2020

PS	MS	GS	CP	CE1	CE2	CM1	CM2
13 Miroirs et lumière	14 Les aimants	15 Equilibre, bascule	24 Electricité I	25 Faire rouler	38 Electricité II	39 Leviers et mobiles	40 Poulies et engrenages
Boën maternelle	Boën maternelle	Boën maternelle	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire
1 Transporter l'eau	2 Flotte ou coule	3 L'eau : liquide, solide.	16 Changement d'état de l'eau.	17 Observer le temps qu'il fait	26 Vaporisation Cycle de l'eau	27 Qualité de l'eau Trajet de l'eau domestique	28 L'air est-il de la matière ? Pollutions de l'air
Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly
4 Fabriquer du jus	5 Mon corps bouge	6 Education à la Santé	18 Les dents	19 Fonctionnement du squelette	29 Nutrition et digestion	30 Respiration et circulation	31 Unité et diversité du vivant
Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu
7 Agir sur les matériaux	8 L'air en mouvement	9 Jeux de construction	20 Etude d'un milieu proche	21 Les déchets	32 Mélanges et solutions	33 Séismes et Volcans	34 Jour/nuite Phases de la Lune
Saint Martin	Sainte Agathe	Saint Martin	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe
10 De la graine à la plante	11 La vie d'une plante	12 Je découvre la vie animale	22 Régimes alimentaires	23 Naissance, croissance	35 Besoins et reproduction des végétaux	36 Energie	37 Étude d'un milieu : la forêt
TOUT AU LONG DE L'ANNEE *							
RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux

* Ces malles nécessitent un travail sur plusieurs périodes. Chaque école possède donc une malle 10-11, qui n'effectue pas de rotation.
Les malles 12 et 22-23 sont à récupérer à la Rotonde lorsque vous souhaitez commencer l'élevage

Malles Fibonacci - Rotonde

PERIODE 3 - Montbrison 2019-2020

PS	MS	GS	CP	CE1	CE2	CM1	CM2
1 Transporter l'eau	2 <i>Flotte ou coule</i> (Module 2016)	3 L'eau : liquide, solide.	16 Changement d'état de l'eau.	17 Observer le temps qu'il fait	26 Vaporisation Cycle de l'eau	27 Qualité de l'eau Trajet de l'eau domestique	28 L'air est-il de la matière ? Pollutions de l'air
Boën maternelle	Boën maternelle	Boën maternelle	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire
4 <i>Fabriquer du jus</i> (Module 2016)	5 Mon corps bouge	6 <i>Education à la Santé</i> (Module 2016)	18 Les dents	19 Fonctionnement du squelette	29 Nutrition et digestion	30 Respiration et circulation	31 Unité et diversité du vivant
Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly
7 <i>Agir sur les matériaux</i> (Module 2016)	8 L'air en mouvement	9 Jeux de construction	20 Etude d'un milieu proche	21 Les déchets	32 Mélanges et solutions	33 Séismes et Volcans	34 Jour/nuit Phases de la Lune
Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu
10 <i>De la graine à la plante</i> (Module 2016)	11 <i>La vie d'une plante</i> (Module 2016)	12 <i>Je découvre la vie animale</i> (Module 2016)	22 Régimes alimentaires	23 Naissance, croissance	35 Besoins et reproduction des végétaux	36 Energie	37 Étude d'un milieu : la forêt
TOUT AU LONG DE L'ANNEE *							
Saint Martin	Sainte Agathe	Saint Martin	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe
13 <i>Miroirs et lumière</i> (Module 2016)	14 Les aimants	15 Equilibre, bascule	24 Electricité I	25 Faire rouler	38 Electricité II	39 Leviers et mobiles	40 Poulies et engrenages
RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux

* Ces malles nécessitent un travail sur plusieurs périodes. Chaque école possède donc une malle 10-11, qui n'effectue pas de rotation. Les malles 12 et 22-23 sont à récupérer à la Rotonde lorsque vous souhaitez commencer l'élevage

Malles Fibonacci - Rotonde

PERIODE 4 - Montbrison 2019-2020

PS	MS	GS	CP	CE1	CE2	CM1	CM2
4 Fabriquer du jus	5 Mon corps bouge	6 Education à la Santé	18 Les dents	19 Fonctionnement du squelette	29 Nutrition et digestion	30 Respiration et circulation	31 Unité et diversité du vivant
Boën maternelle	Boën maternelle	Boën maternelle	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire
7 Agir sur les matériaux	8 L'air en mouvement	9 Jeux de construction	20 Etude d'un milieu proche	21 Les déchets	32 Mélanges et solutions	33 Séismes et Volcans	34 Jour/nuit Phases de la Lune
Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly
10 De la graine à la plante	11 La vie d'une plante	12 Je découvre la vie animale	22 Régimes alimentaires	23 Naissance, croissance	35 Besoins et reproduction des végétaux	36 Energie	37 Étude d'un milieu : la forêt
TOUT AU LONG DE L'ANNEE *							
Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu
13 Miroirs et lumière	14 Les aimants	15 Equilibre, bascule	24 Electricité I	25 Faire rouler	38 Electricité II	39 Leviers et mobiles	40 Poulies et engrenages
Saint Martin	Sainte Agathe	Saint Martin	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe
1 Transporter l'eau	2 Flotte ou coule	3 L'eau : liquide, solide.	16 Changement d'état de l'eau.	17 Observer le temps qu'il fait	26 Vaporisation Cycle de l'eau	27 Qualité de l'eau Trajet de l'eau domestique	28 L'air est-il de la matière ? Pollutions de l'air
RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux

* Ces malles nécessitent un travail sur plusieurs périodes. Chaque école possède donc une malle 10-11, qui n'effectue pas de rotation.
Les malles 12 et 22-23 sont à récupérer à la Rotonde lorsque vous souhaitez commencer l'élevage

Malles Fibonacci - Rotonde

PERIODE 5 - Montbrison 2019-2020

PS	MS	GS	CP	CE1	CE2	CM1	CM2
7 Agir sur les matériaux	8 L'air en mouvement	9 Jeux de construction	20 Etude d'un milieu proche	21 Les déchets	32 Mélanges et solutions	33 Séismes et Volcans	34 Jour/nuit Phases de la Lune
Boën maternelle	Boën maternelle	Boën maternelle	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire	Boën élémentaire
10 De la graine à la plante	11 La vie d'une plante	12 Je découvre la vie animale	22 Régimes alimentaires	23 Naissance, croissance	35 Besoins et reproduction des végétaux	36 Energie	37 Étude d'un milieu : la forêt
TOUT AU LONG DE L'ANNEE *							
Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly	Marcilly
13 Miroirs et lumière	14 Les aimants	15 Equilibre, bascule	24 Electricité I	25 Faire rouler	38 Electricité II	39 Leviers et mobiles	40 Poulies et engrenages
Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu	Champdieu
1 Transporter l'eau	2 Flotte ou coule	3 L'eau : liquide, solide.	Changement d'état de l'eau.	Observer le temps qu'il fait	Vaporisation	Qualité de l'eau Trajet de l'eau domestique	L'air est-il de la matière ? Pollutions de l'air
Saint Martin	Sainte Agathe	Saint Martin	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe	Sainte Agathe
4 Fabriquer du jus	5 Mon corps bouge	6 Education à la Santé	18 Les dents	19 Fonctionnement du squelette	29 Nutrition et digestion	30 Respiration et circulation	31 Unité et diversité du vivant
RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux	RPI Arthun / Bussy / Saint Sixte	RPI Sail /Leigneux

* Ces malles nécessitent un travail sur plusieurs périodes. Chaque école possède donc une malle 10-11, qui n'effectue pas de rotation. Les malles 12 et 22-23 sont à récupérer à la Rotonde lorsque vous souhaitez commencer l'élevage