Domaine scientifique	Matériel	Réf.	Quantité
	Mallette : Le corps humain	1	1
	Squelette César	2	2
	Maquette de tronc humain	3	1
	Mallette : Régime alimentaire (pelote de réjection de chouette)	4	3
	Mallette + protocole : Les choses qui poussent	5	2
	Miniphytotron (serre)	6	2
	Lot de 6 boîtes-loupes "coccinelle"	13	1
	DVD : Les quatre saisons du jardin	41	1
	DVD : Les quatre saisons de la forêt	42	1
	DVD : Les quatre saisons de la ferme	43	1
	DVD : Les premiers jours de la vie	44	1
	Loupe binoculaire	54	17
$\overline{\mathbf{x}}$	Classeur + vidéocassette : Le corps humain	69	4
	Vidéocassette : « Qui mange qui ? » n°1	73	1
to	Vidéocassette : « Qui mange qui ? » n°2	74	1
, ge,	Mallette : 6 stéthoscopes + 5 chronomètres	75	1
(D)	Cage-terrarium	76	10
>	Aquarium/Terrarium 27 I	78	5
<u> </u>	Lot de 3 appareils de Berlèse (pour recueillir les bêtes du sol)	79	2
🙃	Jardinage: plantoirs, pelles, griffoirs	98	2
t e	Boîte : Monde des fourmis	100	11
ع ۲	Vidéocassette : La vie de la fourmi	101	2
Le vivant n, animaux, végétaux)	Aspirateur à insectes	102	5
>	DVD: Reproduction des plantes à fleurs	104	1
ے .ه	Petite cage-terrarium	105	12
	Classeur : Les plantations (cycle 3)	108	2
ور	Classeur : L'alimentation et la digestion (cycle 3)	111	1
<u> </u>	Lot de cartes : Végétaux	119	2
ر ا	Lot de cartes : Animaux	119,2	7
10	Mallette : 6 dentiers articulés	122	1
d	CD-Rom : Les Oiseaux des parcs et jardins	124	1
)C	Vidéocassette : Elevage et reproduction de la poule	125	1
(corps huma	Vidéocassette : Reproduction de la vache	126	1
)	Vidéocassette : Nutrition des animaux phytophages	127	1
	Lot de fossiles	128	1
	CD-Rom : Les Oiseaux d'eau	131	1
	Lot de 10 boîtes de Pétri (petites boîtes en plastique transparente)	132	11
	Crâne de lapin	133	5
	Squelette de vipère	134	2
	Squelette de la	135	2
	Squelette de lapin Lot d'ammonites	136	
		138 139	2
	Mallette : Le goût et les 5 sens Planche : Appareil digestif / dents	141	2
	Planche : Appareil digestif / dents Planche : La faune du sol		
	Planche : L'abeille	142	3
	Fiducité : L'abellie	143	5

Domaine scientifique	Matériel		Quantité
	Planche : La germination du haricot	144	1
	Planche : La reproduction d'une plante à fleurs	145	2
	Planche : Le réseau tropique de la chouette	147	3
	CD-Rom : Les Oiseaux des forêts et des montagnes	148	1
×	Crâne de chat	149	5
ח	Lot de 7 ou 8 loupes à main métalliques	159	5
12	Lot de 10 coupelles d'observation	160	3
3é,	Mallette : dissection	164	2
e, m	Maquette de cœur humain	167	1
>	Vidéocassette : Le déplacement des vertébrés	170	1
<u> </u>	Classeur : Le monde des insectes	173	2
S	Guide pédagogique : Vivre avec le Soleil (cycle 3)	176	3
Le vivant n, anima	Classeur : dents et alimentation - cycle 2	177	1
3 5	Vidéocassette : Elevage de coccinelles	179	1
.≥ :=	Guide : La découverte du monde du vivant	183	2
>	Classeur : Les choses qui poussent	185	1
ے به	Classeur : Os et squelette	192	1
∴	Lot de 8 loupes à main en plastique	193	5
و	Mallette : 5 maquettes « articulation du bras »	194	2
ב	Guide: Classer les animaux au quotidien	195	1
2	Classeur : Le goût et les cinq sens	196	2
	Guide : Arbre quel est ton nom ?	206	2
00	CD-Rom : La forêt : un peuplement de feuillus	207	1
	Guide pédagogique : Vivre avec le Soleil (cycles 1, 2, 3)	223	6
Le vivant (corps humain, animaux, végétaux)	Guide pédagogique : Manger, bouger pour ma santé (cycles 1, 2)	224	3
)	Loupe binoculaire numérique	229	2
	Guide de l'enseignant : Comprendre et enseigner la classification du vivant	231	3
	Squelette de pigeon	233	1

Domaine scientifique		Matériel		Quantité
30.0	que	Télescope	7	1
		Mallettes : Astronomie	9	2
	55	Mallette : Boussoles et aimants	10	1
	séismes)	Mallette Astronomie - Mission Galilée : 50 activités+Copain du ciel+Galilée (livres)	11	1
	éi:	CD-Rom : Lumière	21	1
	S (Mallette : La lumière	68	1
	5,	Vidéocassette : La fournaise, un volcan dans la mer	80	1
e e	an	Vidéocassette : Comprendre les séismes	81	1
	CS	Mallette : Les séismes	81,1	3
Te	astronomie, volcans,	Mallette : Mesure du temps : 4 sabliers + 6 clepsydres + 5 chronomètres numériques	82	1
10		Globes multifonctions	85	2
15		Géoramas (modélisation du système Terre, lune, Soleil)	86	2
_		Classeur : Astronomie	112	1
<u>e</u> .	nc	Classeur : Repérages sur la Terre	113	1
O	0	Classeur : Lumière et Ombres	114	1
P	tr	Planche : Eclipse partielle de Soleil	140	1
	as	Planche : Le Système Solaire	140,1	1
		Planche : Les planètes	140,2	1
	re	Planche : Eclipse de Lune	146	1
	<u>e</u>	Lot de 10 miniciels (cartes du ciel)	171	1
	(lumière,	Classeur : Ombres et lumière (PS/MS/GS)	174	1
	ב	Classeur : L'astronomie	189	1
		Guide : Le ciel et la Terre	226	1
		Poster : Les séismes en France	237	4

Domaine scientifique	Matériel	Réf.	Quantité
	Mallette : Circuits électriques	22	6 (pour 7 groupes) 4 (pour 8 groupes)
	Mallette : Mécanique (cycle 3)	23	3
	Quattro Black&Decker	24	2
	Scie à vibrations + lames de scie	26	2
	Cellule solaire	28	4
, a)	Classeur : Mécanique (GS-CP)	38	6
ë ë	Classeur : Mécanique (CE1-CE2)	39	3
	Classeur : Mécanique (CM1-CM2)	40	3
er SC	Classeur : Mécanique (cycle 3)	40,3	1
L	Lot de 7 lampes de poche modèle pédagogique	87,1	4
'é té	Balance Roberval 2kg	88	8
<u></u> :2	Boîte de masses marquées laiton	89	8
E. e.	Jeu de construction : Le petit ingénieur (maternelle)	106	2
<u>မ</u>	Classeur : Mécanique (MS)	107	2
	Classeur : Electricité : circuits et réalisations techniques (cycle 2)	109	2
o ,	Mallette : Mécanique (cycle 2)	121	2
e, o	Baril d'engrenages (maternelle)	151	1
ا د	Pied à coulisse	153	1
	Palmer (pied à coulisse de précision)	154	1
La technologie et l'énergie nécanique, électricité, solaire)	Niveau + fil à plomb	155	1
o C	Boîte : Mécanique (cycle 3)	157	5
	Boîte : Engrenages (maternelle)	172	1
L)	Classeur : Electricité (cycle 2)	175	1
	Mallette : Solaire	182	8
	Classeur : Electricité (Cycle 3)	184	1
	Classeur : Soulever des choses lourdes	191	1
	Classeur : Défis technologiques (Cycle 3)	199	1
	Lot de deux mallettes : Technologie	200	1
	Classeur : Equilibre, mouvement, machine (Cycle 1)	201	1
	DVD « C'est pas sorcier » : L'électricité	205	1
	Guide « Les objets techniques », éditions Cepadues	225	1
	Mallette : « petit ingénieur » engrenages (maternelle)	238	2

Domaine scientifique	Matériel	Réf.	Quantité
	Plaque chauffante	33	3
	Mallette : Thermomètres	25	4
	(salle : 1, 40°C/+50°C : 3 et -10°C/+120°C : 7)	35	4
	Cloche à vide	36	4
	Mallette : Les liquides	37	1
	Bac transparent 9.5 l	45	14
	Vidéocassette : Le cycle de l'eau	46	3
	CD-Rom : Les états de la matière	47	1
	CD-Rom : Corps simples, corps composés	48	1
	Mallette : La Lyonnaise des eaux	49	1
	Vidéocassette : Eau potable	51	2
	Vidéocassette : Epuration	52	2
	CD-Rom : Que deviennent les déchets ?	53	2
	Mallette : Changements d'état	65	5
	Mallette : Complément changements d'état	66	1
déchets)	Mallette : Air	67	3
<u>e</u>	Mallette : L'eau dans la vie quotidienne (cycle 2)	91	2
$\frac{\zeta}{\zeta}$	Mallette : L'eau dans la vie quotidienne en maternelle	93	1
e,	Classeur + vidéocassette : Matière et énergie	94	1
7	Mallette + livret du maître : « Que deviennent les déchets ?»	95	3
o o	CD-Rom : L'eau dans la vie quotidienne	97	1
	Mallette : Météo	99	2
	Classeur : Environnement, déchets, qualité de l'eau	110	1
. <mark>a matière</mark> éorologie,	Classeur : L'eau, changements d'état et dissolution	115	1
E 2	Classeur : L'eau et la température	116	2
	Classeur : L'air et ses propriétés	117	1
	Mallette : Chaleur	118	1
L mété	Jeu magnétique : le train (maternelle)	120	1
	Lot de 7 thermomètres à liquide rouge −10 +60°C	123	1
	Lot de 5 thermomètres Mini/Maxi	137	1
ac	Boîte d'aimants (cycle 1 et cycle 2)	150	4
(eau,	Lot d'aimants	156	2
	Lot de 9 pots transparents avec couvercles	158	3
	Lot de 10 thermomètres – 40 +50°C	161	3
	Classeur : Météorologie et cycle de l'eau	163	1
	Hygromètre	168	1
	Classeur : Solides, liquides, l'air (cycle2)	169	1
	Guide : La matière et l'énergie	178	3
	Classeur : L'air et le vent (cycle 1)	180	2
	Classeur : Changements d'état	186	1
	Classeur : L'eau dans la vie quotidienne (cycle 2)	187	1
	Classeur : L'air	188	2
	Classeur : La météo	190	1
	Mallette : « Pluie » : pluviomètre + thermomètre	197	1
	Classeur : Les aimants (Cycle 1)	198	1
	Lot de 7 éprouvettes graduées de capacités différentes	203	1
	Anémomètre + Girouette	208	1

Anémomètre	211	2
Girouette	212	3
Mallette : « Vent » : anémomètre + girouette	213	2
Lot de 4 Eprouvettes graduées de capacité 100 ml	215	1
Pluviomètre	217	6
Bécher en verre	218	3
Pince en bois	219	6
Lot de 5 thermomètres –10°C/+110°C	220	3
Thermomètre -10°C/+120°C	221	5
Tamis papier recyclé	222	6
Lot : Tubes à essais (10) + goupillon	227	1
Lot : Tubes à essais (29) + supports (6)+ goupillons	228	1
Lot de volumes gradués (contenance 1 litre)	232	1
Lot de 10 tubes capillaires	234	1
Station météo (baromètre, thermomètre, hygromètre)	236	2
Mallette : Le son	239	1

Domaine scientifique	Matériel		Quantité
n n	Guide : Ma maison, ma planète et moi	83	1
à l'environnement he d'investigation	Guide : Le climat ma planète et moi	84	1
iga	Vidéocassette : Initiation à l'environnement	103	2
onr	Vidéocassette : sortir au bord de l'eau	129	1
vir	Vidéocassette : sortir en forêt	130	1
d'i	Lot de 3 épuisettes	214	2
à l'	Jumelles	216	2
ucation à l' démarche	CD-Rom : Enseigner les sciences	64	1
ati ém	Caméra seule Euromex Eurocam DSP avec adaptateur pour loupe	96	1
Éducation et démare	DVD : « Apprendre la science et la technologie et à l'école. »	230	4
Ē,	Guide : Pour enseigner les sciences à l'école primaire	235	1

Domaine scientifique		_	Matériel	Réf.	Quantité
10		numération	Géoplans : 13 en plastique et 7 en bois	243	1
ě			mallette jeux fractions et décimaux	244	1
<u>.</u>	•	Fractions et décimaux décimaux 7 bouliers en bois et 2 bouliers plastique	mallette jeux fractions et décimaux	245	1
mathématiques			246	1	
			abaques : 75 connecteurs + 80 tiges + 2 boîtes de cubes	247	1
			Blocs géométriques	248	2
na		géométrie	en cours		
_					