

INTRODUCTION	7
1. Math et Sens : une nouvelle collection	
2. Construire les tables : un guide structuré	
3. Le projet	
LA MATIÈRE	13
Table des matières	
1. Comment s’y retrouver ?	
2. La carte-matière à la loupe	
3. Obstacles, difficultés	
4. Enjeux de l’apprentissage des tables	
5. Mémoriser : quelques mises au point	
6. Liens avec les compétences	
LE MATÉRIEL	111
Table des matières	
1. Matériel didactique en mathématiques	
2. Matériel pour les tables	
LES ACTIVITÉS	141
Table des matières	
1. Regard didactique sur les activités	
2. Activités en continuité	
1.1. Les sens de la multiplication se construisent	
1.2. La structure multiplicative s’exprime	
1.3. Des relations se tissent dans et entre les tables	
1.4. Les produits s’organisent quand Pythagore s’en mêle	
1.5. Le sens des propriétés de la multiplication se renforce	
1.6. Les produits se repèrent sur des tableaux	
1.7. Les tables de multiplication s’entraînent	
1.8. Des bricolages : on devient de savants artistes	
BIBLIOGRAPHIE	297
TABLES DES DOCUMENTS REPRODUCTIBLES	301
INDEX	305