

.....		Tr 1	Tr 2	Tr 3	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3		
<b>M1 - Je maîtrise la représentation et la gestion de données</b>													
M11	Je reconnais et sais utiliser des situations de proportionnalité												
M12	Je sais comprendre et construire un tableau ou un graphique												
<b>M2 - Je maîtrise les nombres et les calculs</b>													
M21	Je connais les nombres : connaître les différentes écritures, savoir les ordonner et savoir les représenter sur un axe gradué												
M22	J'utilise les 4 opérations à bon escient pour résoudre un problème donné												
M23	Je mène à bien un calcul : mentalement, à la main ou avec un ordinateur												
<b>M3 - Je maîtrise la géométrie</b>													
M31	Je connais et sais représenter les figures planes usuelles ou de l'espace (le pavé droit)												
M32	Je sais choisir et appliquer la définition ou la propriété appropriée pour répondre à la question posée												
M33	Je sais construire le symétrique d'une figure par diverses méthodes												
M34	Je sais construire ou reproduire une figure géométrique complexe sur papier ou à l'aide d'un logiciel géométrique												
<b>M4 - Je maîtrise les grandeurs et les mesures (Longueurs, aires, masses, durées, angles, volumes)</b>													
M41	Je sais choisir une unité appropriée, effectuer des changements d'unités et calculer à l'aide des unités.												
M42	Je sais appliquer les 2 notions de périmètre et d'aire et les différencier : comparer, mesurer et calculer (dont appliquer des formules)												
M43	Je sais appliquer la notion d'angles : comparer, mesurer et construire												
<b>C5 - Je maîtrise la résolution des problèmes</b>													
C51	Je sais rechercher, extraire et organiser les informations												
C52	Je sais appliquer à bon escient les informations relevées												
C53	Je sais mettre en œuvre une démarche raisonnée												
C54	Je sais communiquer ma réponse dans un langage approprié												