

## Matrice des compétences: mathématiques

	Compétences élémentaires								Compétences personnelles			
	A1: Compétences élémentaires				A2: Compétences de base				B1: Compétences approfondies			
	Algèbre	Mesures/ unités	Graphiques/ tableaux/ diagrammes	Mathéma- tiser/ résolution de problèmes	Algèbre	Mesures/ unités	Graphiques/ tableaux/ diagrammes	Mathéma- tiser/ résolution de problèmes	Algèbre	Mesure s/ unités	Graphiques/ tableaux/ diagrammes	Mathéma- tiser/ résolution de problèmes
<b>KM</b>	équations et inéquations à 1 variable				proportionnalité pourcentages utilisation et transformation d'expressions algébriques avec des nombres et des variables utilisation et transformation de fractions		Tableau de valeurs graphes	Compréhension de données (texte)				
<b>KE/CE</b> <b>KB/CB</b>	équations et inéquations				fractions formules	transformation de formules	classements statistique	banque de données diagrammes	ensemble numérique			proportionnalité pourcentages moyennes
<b>DHF/ GCD</b> <b>PA/AP AM</b>					proportionnalité pourcentages rabais, escompte, prix brut/net, tare	unités de mesure	classements diagrammes lecture de tableaux					
<b>BA</b> <b>DHA/ ACD</b>	proportionnalité pourcentages rabais, escompte, prix brut/net, tare	grandeurs simples et unités de mesure	classements diagrammes lecture de tableaux	proportionnalité directe pourcentages utilisation de formules					orientation dans les ensembles numériques			