

# MON LIVRET DE PROGRES

## MATHEMATIQUES

CE2















Nom: .....

Prénom: .....







		<b>NUM 13</b>	Exploiter des données numériques : les graphiques										
<b>Je sais calculer avec des nombres entiers</b>													
		<b>NUM14</b>	Connaître ses tables d'addition										
		<b>NUM15</b>	Connaître les tables de multiplication de 0 à 5										
		<b>NUM16</b>	Connaître les tables de multiplication de 6 à 10.										
		<b>NUM17</b>	Décomposer les nombres (décompositions additives et multiplicatives de 10 et de 100)										
		<b>NUM18</b>	Trouver le complément à la dizaine supérieure										
		<b>NUM19</b>	Trouver le complément à la centaine supérieure										
		<b>NUM20</b>	Connaître les doubles et moitiés										
		<b>NUM21</b>	Elaborer ou choisir des stratégies de calcul à l'oral ou à l'écrit.										
		<b>NUM22</b>	Calculer mentalement pour obtenir un résultat exact										
		<b>NUM23</b>	Calculer mentalement dans un temps donné (Chronomaths 3')										
		<b>NUM24</b>	Calculer en ligne (additions et soustractions, multiplications)										
		<b>NUM25</b>	Connaître la technique opératoire de l'addition										
		<b>NUM26</b>	Connaître la technique opératoire de la soustraction										





