		straction			
		<u> </u>			
Compétences	N.E.	M.I.	M.F.	M.S.	T.B.M.
Je dois savoir additionner et soustraire des nombres en- tiers et des nombres décimaux (calcul mental, posé, ins- trumenté)					
Je dois savoir calculer une expression en ligne de manière astucieuse					
$N.E = Non \ \'evalu\'e; \ M.I. = Ma\^{t}rise \ insuffisante; \ M.F. \ T.B.M. = Tr\`es \ bonne \ ma\^{t}rise$	. = Maîtri	$se\ fragile\ ;$	M.S. = N	Iaîtrise sa	at is fais ant or the state of the state o
Exercice 1 : Poser et effectuer les opérations suivantes.					
$1\ 583 + 284,5 + 603,99$	26, 5 - 408	, 84			
Exercice 2 : Calculer astucieusement les expressions suiva détailler les étapes de vos calculs.	antes à l'ai	de de la n	néthode vi	ıe en class	se. Il faud
<del>-</del>			néthode vi $18+6,8+$		
détailler les étapes de vos calculs.					
détailler les étapes de vos calculs.					
détailler les étapes de vos calculs.					
détailler les étapes de vos calculs.					
détailler les étapes de vos calculs.					
détailler les étapes de vos calculs.					
détailler les étapes de vos calculs.					
détailler les étapes de vos calculs.					

Classe Date

Nom : Prénom :

/2	Exercice 3 : Dans une papeterie, Mathilde achète un agenda à 7,96 euros, des bâtons de colle à 3,44 euros, des cahiers à 5,08 euros et un lot de stylo à 9,59 euros.  Mathilde paye en caisse avec deux billets de 20 euros.  Combien va-t-on lui rendre? Vous écrirez tous vos calculs et terminerez avec une phrase réponse.
/3	<b>Exercice 4</b> : Angèle et Élise ont reçu chacune la même somme d'argent de la part de leur grand-mère. Angèle, qui possédait 34,65 euros, a maintenant 100 euros. Élise, quant à elle, possédait 48,50 euros.
	1. Combien d'argent leur grand-mère leur a-t-elle donné?
	2. Combien Élise a-t-elle d'argent maintenant?
/	Exercice 5 : BONUS
	Une bouteille de vin coute $20$ euros (bouteille $+$ vin). Le vin coute $19$ euros de plus que la bouteille. Combien coûte la bouteille vide?