

Prénom : _____

Troisième trimestre – 7P

Date : _____

Signature : _____

MATHEMATIQUES
Calcul réfléchi 3b



Objectifs	N° question	Seuil de réussite	Points obtenus
Calcul réfléchi - Additionner ou soustraire des nombres décimaux (au dixième) - Compléments à 10 avec des nombres décimaux (au centième)	1 à 24	16/24	.../24
Remarques, conseils, régulations :			

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. $0,9 - 0,1 = \dots\dots\dots$ | 13. $3,88 + \dots\dots\dots = 10$ |
| 2. $4,4 - 0,2 = \dots\dots\dots$ | 14. $7,93 + \dots\dots\dots = 10$ |
| 3. $1,5 + 2,7 = \dots\dots\dots$ | 15. $3,86 + \dots\dots\dots = 10$ |
| 4. $7,6 + 2,3 = \dots\dots\dots$ | 16. $1,74 + \dots\dots\dots = 10$ |
| 5. $5,1 + 6,1 = \dots\dots\dots$ | 17. $6,55 + \dots\dots\dots = 10$ |
| 6. $8,9 - 7,5 = \dots\dots\dots$ | 18. $8,67 + \dots\dots\dots = 10$ |
| 7. $4,4 + 5,9 = \dots\dots\dots$ | 19. $10 - 5,09 = \dots\dots\dots$ |
| 8. $3,5 + 6,7 = \dots\dots\dots$ | 20. $10 - 6,64 = \dots\dots\dots$ |
| 9. $6,4 - 3,6 = \dots\dots\dots$ | 21. $10 - 9,47 = \dots\dots\dots$ |
| 10. $7 - 3,6 = \dots\dots\dots$ | 22. $10 - 1,54 = \dots\dots\dots$ |
| 11. $5,3 - 3,7 = \dots\dots\dots$ | 23. $10 - 8,7 = \dots\dots\dots$ |
| 12. $8,6 + 8,7 = \dots\dots\dots$ | 24. $10 - 3,94 = \dots\dots\dots$ |