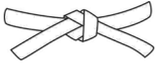
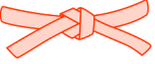
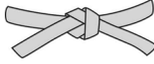
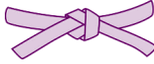


Ceintures de calculs posés

Couleur de la ceinture	Ce qu'il faut savoir pour l'atteindre	Mes essais
	Ceinture blanche : Additions niveau 1 --> 2 nombres de maximum 3 chiffres, avec ou sans retenue (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 10)	
	Ceinture jaune : soustractions niveau 1 --> 2 nombres de 2 chiffres, avec ou sans retenue + ceinture précédente (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 10)	
	Ceinture orange : multiplication niveau 1 --> un nombre à 2 chiffres par un nombre à 1 chiffre + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture rose : addition niveau 2 --> plusieurs nombres, jusqu'à 4 chiffres par nombre, avec ou sans retenue + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture vert clair : soustraction niveau 2 --> nombres jusqu'à 3 chiffres, avec ou sans retenue + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture vert foncé : multiplication niveau 2 --> un nombre à 2 chiffres par un nombre à 2 chiffres + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	

Couleur de la ceinture	Ce qu'il faut savoir pour l'atteindre	Mes essais
	Ceinture bleu clair : division niveau 1 --> division d'un nombre jusqu'à 3 chiffres par un nombre à 1 chiffre + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture bleu foncé : multiplication niveau 3 --> un nombre jusqu'à 4 chiffres par un nombre à 3 chiffres + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture grise : division niveau 2 --> division d'un nombre jusqu'à 3 chiffres par un nombre à 2 chiffres + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture violette : additions et soustractions de nombres décimaux + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture marron : multiplication de nombres décimaux + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	
	Ceinture noire : division d'un nombre décimal par un nombre entier + ceintures précédentes (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12)	