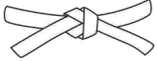
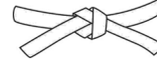
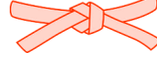


# Ceintures de tables de multiplications

# Ceintures de tables de multiplications

Couleur de la ceinture	Ce qu'il faut savoir pour l'atteindre	Mes essais
	<b>Ceinture blanche</b> : tables de 2 et de 10 (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture jaune</b> : tables de 2, 5 et 10 (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture orange</b> : tables de 2, 3, 5 et 10 (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture rose</b> : tables de 2, 3, 4, 5 et 10 (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture vert clair</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6 et 10 (objectif : réussir au moins 12 calculs sur 16 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture vert foncé</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6, 7 et 10 (objectif : réussir au moins 15 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture bleu clair</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 et 10 (objectif : réussir au moins 18 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture bleu foncé</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 et 10 (objectif : réussir 20 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture grise</b> : tables inversées (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture violette</b> : divisions (quotient et reste) (objectif : réussir au moins 6 calculs sur 9 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture marron</b> : divisions (quotient et reste, nombres plus grands) (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture noire</b> : calculs les plus difficiles des tables de 6 à 9 + tables de 11 et 12 (objectif : réussir 20 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Couleur de la ceinture	Ce qu'il faut savoir pour l'atteindre	Mes essais
	<b>Ceinture blanche</b> : tables de 2 et de 10 (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture jaune</b> : tables de 2, 5 et 10 (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture orange</b> : tables de 2, 3, 5 et 10 (objectif : réussir au moins 8 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture rose</b> : tables de 2, 3, 4, 5 et 10 (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture vert clair</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6 et 10 (objectif : réussir au moins 12 calculs sur 16 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture vert foncé</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6, 7 et 10 (objectif : réussir au moins 15 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture bleu clair</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 et 10 (objectif : réussir au moins 18 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture bleu foncé</b> : tables de 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 et 10 (objectif : réussir 20 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture grise</b> : tables inversées (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture violette</b> : divisions (quotient et reste) (objectif : réussir au moins 6 calculs sur 9 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture marron</b> : divisions (quotient et reste, nombres plus grands) (objectif : réussir au moins 10 calculs sur 12 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
	<b>Ceinture noire</b> : calculs les plus difficiles des tables de 6 à 9 + tables de 11 et 12 (objectif : réussir 20 calculs sur 20 en 1 min.)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>