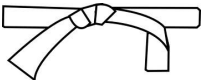









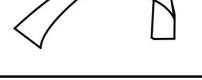
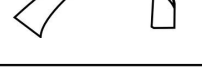
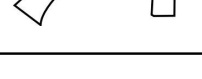
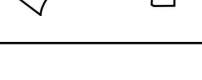
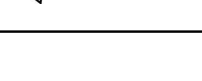










## MES CEINTURES DE CALCUL POSE

Ceinture blanche de calcul posé	Ceinture blanche de calcul posé: – additions avec retenue à 3 chiffres
	Ceinture jaune de calcul posé: – soustractions avec retenue à 3 chiffres
	Ceinture orange de calcul posé: – multiplications par un nombre à 1 chiffre
	Ceinture rouge de calcul posé: – multiplications par un nombre à 2 chiffres
	Ceinture verte de calcul posé: – divisions par un nombre à 1 chiffre
	Ceinture bleue de calcul posé: – les quatre opérations
	Ceinture marron de calcul posé: – additions avec des nombres décimaux
	Ceinture noire de calcul posé: – soustractions avec des nombres décimaux

## MES CEINTURES DE TABLES

Ceinture blanche de tables	Ceinture blanche de tables de multiplication: – tables de 0, 1, 2 et 10
	Ceinture jaune de tables de multiplication: – + table de 5
	Ceinture orange de tables de multiplication : – + table de 3
	Ceinture rouge de tables de multiplication : – + table de 4
	Ceinture verte de tables de multiplication: – + table de 6
	Ceinture bleue de tables de multiplication: – + table de 7
	Ceinture marron de tables de multiplication: – + table de 8
	Ceinture noire de tables de multiplication: – + table de 9
	Ceinture or de tables de multiplication: – divisions

## MES CEINTURES DE PROBLEMES

<p>Ceinture blanche de problèmes</p>	<p>Ceinture blanche de problèmes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes simples d'addition et de soustraction (nombres entiers)</li></ul>
	<p>Ceinture jaune de problèmes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes de mesures sans conversion</li></ul>
	<p>Ceinture orange de problèmes :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes complexes d'addition et de soustraction (nombres entiers)</li></ul>
	<p>Ceinture rouge de problèmes :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes de multiplication (nombres entiers)</li></ul>
	<p>Ceinture verte de problèmes :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes de mesures avec conversion</li></ul>
	<p>Ceinture bleue de problèmes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes de multiplication et de division (nombres entiers)</li></ul>
	<p>Ceinture marron de problèmes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes simples portant sur les 4 opérations (nombres entiers)</li></ul>
	<p>Ceinture noire de problèmes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes complexes portant sur les 4 opérations (nombres entiers)</li></ul>
	<p>Ceinture or de problèmes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– problèmes simples d'addition et de soustraction (nombres décimaux)</li></ul>