



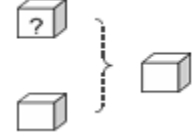



Fichier Résolution de problèmes CM - 1

Additifs				
Transformation	Recherche de l'état final		<i>Tu avais 2 petites voitures. Je t'en donne encore une. Combien en as-tu maintenant ?</i>	1 - 11
	recherche de la transformation		<i>Pose 5 cubes sur la table. Que dois-tu faire pour en avoir 7 ?</i>	2 - 12
	recherche de l'état initial		<i>J'ajoute 3 bonbons dans la boîte. Maintenant j'en ai 5. Combien la boîte contenait-elle déjà de bonbons ?</i>	3-13
Composition	recherche du composé		<i>A midi, j'ai bu 2 verres d'eau et 1 verre de jus d'orange. Combien de verres ai-je bu en tout ?</i>	4 - 14 - 24
	recherche de l'un des éléments		<i>Dans notre cour, nous avons 5 bancs. Pendant la récréation, 3 bancs sont occupés par des enfants. Combien de bancs sont vides ?</i>	5-15-25
Comparaison	Recherche de la comparaison		<i>Sur une assiette, il y a 2 gâteaux. Sur une autre, il y en a 5. Combien y a-t-il de gâteaux de plus sur la 2^{ème} assiette ?</i>	6 - 16-26
Multiplicatifs				
	Produit cartésien		<i>Il y a 4 filles et 3 garçons. Combien peuvent-ils former de couples de danseurs ?</i>	21
ternaire	Configuration rectangulaire	Produit de mesures	<i>Quel est le nombre de carreaux de chocolat que contient une tablette de 3 sur 4 ?</i>	7-17-27
quaternaire	Multiplicatif	Recherche du nombre total d'éléments.	<i>Il y a 4 élèves. La maîtresse distribue 3 jetons à chaque élève. Combien distribue-t-elle de jetons en tout ?</i>	8 - 18 - 22 - 28
	Division quotient	Recherche du nombre de parts	<i>Un éleveur de poules dispose de 6984 œufs. Combien de boîtes de 12 œufs peut-il remplir ?</i>	9 - 19 - 23 - 29
	Division partition	Recherche de la valeur d'une part	<i>J'ai dépensé 78€ pour acheter 6 boîtes de peinture. Quel est le prix d'une boîte ?</i>	10 - 20 - 30