

Ressources « Renforcement » complémentaires

UNITÉ 1

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
NOMBRES	Centaines, dizaines, unités Suites de nombres	1. Trouver la page 2. Dénombrer des collections importantes 3. L'affichage suivant 4. Un drôle de jeu de l'oie	7. Suites régulières de nombres 8. Des chiffres qui changent et des chiffres qui ne changent pas 9. Un seul chiffre à la fois
	Écritures en chiffres et en lettres	6. Les étiquettes-nombres	
CALCULS	Répertoire additif	17. Recto-verso (répertoire additif) 18. De l'autre côté 19. Des nombres à entourer	12. Tables d'addition et de multiplication
	Addition en ligne ou posée	24. Addi-grilles 25. Qu'as-tu écrit ?	
MESURES	Durées : année, mois, semaine, jour	59. Jeu des questions sur les durées (1)	
GÉOMÉTRIE	Alignement	81. Le morpion 83. Des frises	
	Milieu d'un segment	82. Reproduction de figures • Repérer et placer le milieu d'un segment	

UNITÉ 2

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE1	90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
PROBLÈMES	Procéder par étapes, déduire			19. Carrés magiques 20. Cascade de nombres
NOMBRES	Comparaison, rangement		7. Trouve mon nombre 8. Bloqué 9. Le jeu de 7 cases	
	Ligne graduée		10. Des nombres sur la ligne.	
MESURES	Lecture de l'heure	86. Niveau 2 Jeu du loto des heures 87. Niveau 2 Jeu du mariage des heures		
GÉOMÉTRIE	Reproduction sur quadrillage		61. Polygones sur quadrillage 62. Figures complexes sur quadrillage 63. Le plus possible de polygones	

UNITÉ 3

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
PROBLÈMES	Procéder par étapes, déduire		19. Carrés magiques 20. Cascade de nombres
CALCULS	Multiplication : disposition rectangulaire	36. Combien de points ? 37. Les baguettes croisées	
	Multiplication : tables	29. Reconstituer la table de multiplication	12. Tables d'addition et de multiplication
MESURES	Longueurs en dm, cm et mm	48. Jeu des questions sur les longueurs n° 1	
GÉOMÉTRIE	Carrés, rectangles, triangles rectangles	67. Reconnaissance de quadrilatères particuliers 69. Carrés et rectangles dans une figure complexe 70. Découpe d'un carré	

UNITÉ 4

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
PROBLÈMES CALCULS	Soustraction et complément	18. De l'autre côté 25. Qu'as-tu écrit ?	
NOMBRES	Milliers, centaines, dizaines, unités		18. Des chiffres qui changent et des chiffres qui ne changent pas 19. Un seul chiffre à la fois
	Écritures en chiffres et en lettres	11. Je dis et j'écris le nombre (1)	
	Comparaison, rangement	11. Trouve mon nombre (avec des nombres < 10 000) 12. Nombres croisés 13. Questions-réponses	
MESURES	Lecture de l'heure	56. Loto des heures 57. La bataille des heures	
	Longueurs en m, dm, cm, mm	46. Trois mesures, une seule vraie 47. Des lignes de un ou plusieurs mètres	
GÉOMÉTRIE	Angle droit	84. Poursuivre une construction (2)	
	Carré, rectangle, triangle rectangle	72. Carrés, rectangles, triangles rectangles : reproduction, construction	

UNITÉ 5

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
PROBLÈMES CALCULS	Soustraction et différence ou distance ou durée	12. Nombres croisés	
CALCULS	Soustraction posée	22. Bizarre	
	Multiplication par 10 et par 100		10. Calcul éclair : domaine multiplicatif
MESURES	Horaire et durée en heures et minutes	58. C'est l'heure de la sortie 60. Jeu des questions sur les durées n° 2	
GÉOMÉTRIE	Le cercle	64. Reproduction de figures faites de cercles sur quadrillage 74. Reproduction de figures faites de cercles sur papier blanc 75. Descriptions de cercles	

UNITÉ 6

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
PROBLÈMES	Résolution par essais	12. Nombres croisés	5. Résoudre un problème avec la calculatrice
NOMBRES	Ligne graduée : placement approché		
CALCULS	Multiplication par 5, 50, 500... Calcul réfléchi ou posé	38. Jetons bien placés (2)	
MESURES	Contenances	50. Que de bouteilles ! 51. Atelier de mesure de contenances 52. Jeu des questions sur les contenances	
GÉOMÉTRIE	Polyèdres	88. De quel polyèdre s'agit-il ? 89. Demander les faces !	

UNITÉ 7

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
CALCULS	Division : nombre de parts égales	41. Le jeu des sauts 42. Éviter les pièges	
	Multiplication : calcul réfléchi ou posé	39. Multiplier sans la touche \times	
	Addition, soustraction : calcul approché	13. As du calcul approché	
MESURES	Masses Mesure, calcul Ordre de grandeur	53. Atelier de mesure de masses 54. Jeu des questions sur les masses 55. Masses de produits alimentaires	
GÉOMÉTRIE	Codage et programmation de déplacements sur un écran	73. Construction avec GéoTortue	
	Carré, rectangle, triangle rectangle : construction	72. Carrés, rectangles, triangles rectangles	

UNITÉ 8

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
CALCULS	Multiplication : calcul posé	39. Multiplier sans la touche \times	
	Calculs avec parenthèses	43. Le plus proche 44. Objectif 0	5. Résoudre un problème en utilisant la calculatrice
MESURES	Longueurs	49. Jeu des questions sur les longueurs n° 2	
GÉOMÉTRIE	Figure symétrique	75. Suis-je un axe de symétrie ? 76. Où sont les axes ? 77. Compléter par symétrie	

UNITÉ 9

		90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
CALCULS	Tableaux et diagrammes	45. Des diagrammes	
	Division : calcul réfléchi	40. Division commune	
	Multiplication, division : aspect ordinal	41. Combien de sauts, des sauts de combien ? 42. Éviter les pièges	

UNITÉ 10

	90 ACTIVITÉS ET JEUX MATHÉMATIQUES CE2	ACTIVITES AVEC LA CALCULATRICE CE2-CM1-CM2
PROBLÈMES	Résolution de problèmes : déductions, essais	
MESURES	Lecture de l'heure en heures, minutes et secondes	
GÉOMÉTRIE	Reproduction de figures	77 à 79. Reproduction de figures complexes (1), (2) et (3)