

## Banque de calculs pour s'entraîner

Ce qui est mis en jeu		Avec des entiers	Avec des décimaux <i>à lire avec les mots dixièmes, centièmes...</i>
Faits numériques	Numération : utilisation des unités de numération pour se simplifier les calculs	les tables d'addition et soustraction : $7 + 5$	$0,7 + 0,5$
		les petits et grands doubles : $12 + 12$ $15 + 15 + 15 + 15$	$1,2 + 1,2$ $1,5 + 1,5 + 1,5 + 1,5$
		les doubles multiples de 25 : $75 + 75$ $125 + 125$ $50 + 50$	$7,5 + 7,5$ et/ou $0,75 + 0,75$ $12,5 + 12,5$ et/ou $1,25 + 1,25$ $0,5 + 0,5$
		$3\ 600 - 1\ 800$	$3,6 - 1,8$
		$700 + 800$	$0,7 + 0,8$
		$300 + 1\ 600$	$0,3 + 0,16$
		$1\ 270 - 600$	$12,7 - 1,6$
		$1\ 500 + 1\ 500$	$1,5 + 1,5$
		$800 + 7\ 000 + 400$	$0,8 + 7 + 0,4$
		$8\ 000 + 70\ 000 + 4\ 000$	$0,08 + 0,7 + 0,4$
		$750\ 000 + 750\ 000$	$7,5 + 7,5$
		$6500 - 600$	$6,5 - 0,6$
		$852 - 300$	$85,2 - 3$
		Compléments à ...	$47 + ? = 100$
	$158 + ? = 1000$		$15,8 + ? = 100$
	$125 + 42 + 125 + 8$		$12,5 + 4,2 + 12,5 + 0,8$
	$36 + 15 + 7 + 14 + 5$		$2,2 + 3,4 + 2,8 + 1,6$
	$2\ 700 + 1\ 200 + 4\ 300$		$2,7 + 1,20 + 4,30$
	$500 + 3\ 400 + 1\ 600$		$5 + 3,4 + 1,6$
	$360 + 150 + 80 + 40 + 50$		$3,6 + 1,5 + 0,8 + 0,4 + 0,5$
	$12\ 700 + 15\ 200 + 24\ 300$		$1,27 + 15,3 + 2,43$
	$8 + 24 + 8$		$0,8 + 2,4 + 0,8$
	$500 + 3\ 700 + 1\ 300 + 500$		$0,5 + 3,7 + 1,3 + 0,5$
	Presque double	$228 + 25$	$22,8 + 2,5$
		$751 + 762$	$7,51 + 7,62$
	Arrondis/ajustements	$17 + 1\ 099$	$1,7 + 10,9$
		$14 + 199$	$1,4 + 1,9$
		$344 - 99$	$34,9 - 9,9$
		$3\ 614 - 1\ 299$	$363,4 - 12,9$
		$1\ 344 - 139$	$13,44 - 1,39$
		$348 - 59$	$34,8 - 5,9$
		$157 - 28$	$1,57 - 0,28$
		$557 - 228$	$55,8 - 2,28$
		$247 + 38$	$24,7 + 3,8$
		$557 - 328$	$55,7 - 3,28$
		$127 + 35$	$12,7 + 3,5$
Compensation	$452 - 37$	$45,2 - 3,7$	
	$523 - 67$	$52,3 - 6,7$	
	$1\ 854 - 348$	$18,54 - 3,48$	