

Musteraufgaben:

	2	3	7	6	9			1	6	4	8	2	O	D	E	R						
+	5	3	4	8	1	-		5	3	7	6		5	3	7	6		1	6	4	8	2
+		3	6	8	4	-		2	3	5	3	+	2	3	5	3	-	7	7	2	9	
	1	1	2	1				1	1	1	1			1				1		1		
=	8	0	9	3	4	=		8	7	5	3	=	7	7	2	9	=	8	7	5	3	

1. Löse die folgenden Aufgaben auf einem Extrablatt schriftlich.

- a. $42567 + 2548 + 2348 = 47\ 463$
- b. $26782 + 56487 + 2418 = 85\ 687$
- c. $956 + 12485 + 75812 = 89\ 253$
- d. $96483 + 124 + 56849 = 153\ 456$
- e. $125 + 125487 + 564876 = 690\ 488$
- f. $548321 + 542 + 12124 = 560\ 978$
- g. $78245 - 32652 = 45\ 493$
- h. $96487 - 24573 = 71\ 914$
- i. $96584 - 2548 - 26487 = 67\ 549$
- j. $85329 - 5648 - 24873 = 54\ 808$
- k. $75482 - 56329 - 1242 = 17\ 911$
- l. $35128 - 562 - 26584 = 7982$

Musteraufgaben:

4	5	2	6	·	3	4	5	2	6	·	3	4	7	5	4	7	:	8	=	9	4	3	
	1	3	5	7	8		1	3	5	7	8		7	2									
						+		1	8	1	0	4		3	4								
								1						3	2								
								1	5	3	8	8	4		2	7							
															2	7							
																0							

2. Löse die folgenden Aufgaben auf einem Extrablatt schriftlich.

- a. $5217 \cdot 9 = 46\ 953$
- b. $3648 \cdot 4 = 14\ 592$
- c. $21457 \cdot 6 = 128\ 742$
- d. $2483 \cdot 57 = 141\ 531$
- e. $5624 \cdot 35 = 196\ 840$
- f. $87834 \cdot 28 = 2\ 459\ 352$
- g. $4585 : 5 = 917$
- h. $5454 : 6 = 909$
- i. $72424 : 8 = 9053$
- j. $183261 : 3 = 61087$
- z. $22574 : 11 = 2052$
- z. $268064 : 12 = 22338$