

Zad 2. Oblicz:

a) $8968 \cdot 82$

				8	9	6	8		
			x			8	2		
				1	7	9	3	6	
		+	7	1	7	4	4		
				7	3	5	3	7	6

b) $7484 \cdot 64$

				7	4	8	4		
			x			6	4		
				2	9	9	3	6	
		+	4	4	9	0	4		
				4	7	8	9	7	6

c) $5405 \cdot 67$

				5	4	0	5		
			x			6	7		
				3	7	8	3	5	
		+	3	2	4	3	0		
				3	6	2	1	3	5

d) $4299 \cdot 96$

				4	2	9	9		
			x			9	6		
				2	5	7	9	4	
		+	3	8	6	9	1		
				4	1	2	7	0	4

e) $4399 \cdot 23$

				4	3	9	9		
			x			2	3		
				1	3	1	9	7	
		+	8	7	9	8			
				1	0	1	1	7	7

f) $8219 \cdot 36$

				8	2	1	9		
			x			3	6		
				4	9	3	1	4	
		+	2	4	6	5	7		
				2	9	5	8	8	4

g) $7691 \cdot 67$

				7	6	9	1		
			x			6	7		
				5	3	8	3	7	
		+	4	6	1	4	6		
				5	1	5	2	9	7

h) $4369 \cdot 92$

				4	3	6	9		
			x			9	2		
				0	8	7	3	8	
		+	3	9	3	2	1		
				4	0	1	9	4	8