

Schriftliche Multiplikation - erster Faktor zweistellig

AB 2

Mache zuerst eine Überschlagsrechnung

Lösungen

$40 \times 400 = 16\ 000$

1.

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

$70 \times 600 = 42\ 000$

2.

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

$30 \times 100 = 3\ 000$

3.

3	4	x		9	8
			3	9	2
		2	9	4	
		1	1		
		3	3	3	2

$50 \times 700 = 35\ 000$

4.

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

$50 \times 300 = 15\ 000$

5.

5	2	x	3	0	6
			6	1	2
	1	5	3	0	
	1	5	9	1	2

$80 \times 300 = 24\ 000$

6.

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