

les 7 Cijferen: x tot 1 000 (zonder onthouden)

Ik werk zelf uit

1. Schat en los op.

$4 \times 121 = 484$
 $\approx 4 \times 100 = 400$

	D	H	T	E
		1	2	1
x				4
	4	8	4	

$3 \times 132 = 396$
 $\approx 3 \times 100 = 300$

	D	H	T	E
		1	3	2
x				3
	3	9	6	

$2 \times 314 = 628$
 $\approx 2 \times 300 = 600$

	D	H	T	E
		3	1	4
x				2
	6	2	8	

$2 \times 234 = 468$
 $\approx 2 \times 200 = 400$

	D	H	T	E
		2	3	4
x				2
	4	6	8	

$2 \times 204 = 408$
 $\approx 2 \times 200 = 400$

	D	H	T	E
		2	0	4
x				2
	4	0	8	

$3 \times 130 = 390$
 $\approx 3 \times 100 = 300$

	D	H	T	E
		1	3	0
x				3
	3	9	0	

$214 \times 2 = 428$
 $\approx 2 \times 200 = 400$

	D	H	T	E
		2	1	4
x				2
	4	2	8	

$133 \times 3 = 399$
 $\approx 3 \times 100 = 300$

	D	H	T	E
		1	3	3
x				3
	3	9	9	

$212 \times 4 = 848$
 $\approx 4 \times 200$

	D	H	T	E
		2	1	2
x				4
	8	4	8	

2. Op de bouwwerf wordt 2 keer 423 kg zand geleverd. Hoeveel kg zand is er geleverd?

Bewerking:

$2 \times 423 = 846$
 $\approx 2 \times 400 = 800$

Antwoordzin: Er wordt 846 kg zand geleverd.

Controle schatting: 😊 ☹️

	D	H	T	E
		4	2	3
x				2
	8	4	6	

les 9 Cijferen: x tot 1 000 (1 keer onthouden)

Ik werk zelf uit

1. Schat en los op.

$3 \times 215 = \underline{645}$
 $\approx 3 \times 200 = 600$

D	H	T	E
	2	1	5
			3
x	6	4	5

$2 \times 429 = \underline{858}$
 $\approx 2 \times 400 = 800$

D	H	T	E
	4	2	9
			2
x	8	5	8

$5 \times 119 = \underline{595}$
 $\approx 5 \times 100 = 500$

D	H	T	E
	1	1	9
			5
x	5	9	5

$3 \times 263 = \underline{789}$
 $\approx 3 \times 300 = 900$

D	H	T	E
	2	6	3
			3
x	7	8	9

$4 \times 209 = \underline{836}$
 $\approx 4 \times 200 = 800$

D	H	T	E
	2	0	9
			4
x	8	3	6

$2 \times 364 = \underline{728}$
 $\approx 2 \times 400 = 800$

D	H	T	E
	3	6	4
			2
x	7	2	8

$4 \times 172 = \underline{688}$
 $\approx 4 \times 200 = 800$

D	H	T	E
	1	7	2
			4
x	6	8	8

$4 \times 223 = \underline{892}$
 $\approx 4 \times 200 = 800$

D	H	T	E
	2	2	3
			4
x	8	9	2

$3 \times 263 = \underline{789}$
 $\approx 3 \times 300 = 900$

D	H	T	E
	2	6	3
			3
x	7	8	9

2. Opa en oma hebben nieuwe fietsen gekocht. Ze betalen elke maand 119 euro gedurende 8 maanden. Hoeveel hebben de fietsen gekost als ze alles betaald hebben?

Bewerking:

$8 \times 119 =$
 $\approx 8 \times 100 = 800$

Antwoordzin: *De fietsen hebben € 952 gekost.*

Controle schatting: 😊 ☹️

D	H	T	E
	1	1	9
			8
x	9	5	2