

1 Even het cijferend optellen oprissen ...

$484 + 296 = \dots 780 \dots$

$\approx \dots 500 + 300 = 800 \dots$

$516 + 94 + 253 = \dots 863 \dots$

$\approx \dots 500 + 100 + 300 = 900 \dots$

$153 + 186 + 47 = \dots 386 \dots$

$\approx \dots 200 + 200 + 0 = 400 \dots$

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

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

1	1	
1	5	3
1	8	6
+	4	7
3	8	6



Let op bij het onthouden en lenen. Waar plaats je de cijfers?

2 Even het cijferend aftrekken oprissen ...

$492 - 186 = \dots 306 \dots$

$\approx \dots 500 - 200 = 300 \dots$

$912 - 764 = \dots 148 \dots$

$\approx \dots 900 - 800 = 100 \dots$

$207 - 88 = \dots 119 \dots$

$\approx \dots 200 - 100 = 100 \dots$

	8	12	
4	9	2	
1	8	6	
-	3	0	6

8	10	12	
9	1	2	
7	6	4	
-	1	4	8

1	10	17
2	8	1
-	8	8
1	1	9

3 Even het cijferend vermenigvuldigen oprissen ...

$89 \times 7 = \dots 623 \dots$

$\approx \dots 100 \times 7 = 700 \dots$

$6 \times 133 = \dots 798 \dots$

$\approx \dots 6 \times 100 = 600 \dots$

$4 \times 205 = \dots 820 \dots$

$\approx \dots 4 \times 200 = 800 \dots$

	8	9	
		7	
x	6	2	3

1	3	3	
		6	
x	7	9	8

2	0	5	
		4	
x	8	2	0



LES 134

CIJFEREN: OPTELLEN, AFTREKKEN EN VERMENIGVULDIGEN

4 En nu de drie bewerkingen door elkaar!

$418 + 84 + 236 = \dots 738 \dots$
 $\approx \dots 400 + 100 + 200 = 700 \dots$

			1	1	
			4	1	8
				8	4
		+	2	3	6
			7	3	8

$7 \times 69 = \dots 483 \dots$
 $\approx \dots 7 \times 100 = 700 \dots$

			6	9	
				7	
x			4	8	3

$483 - 156 = \dots 327 \dots$
 $\approx \dots 500 - 200 = 300 \dots$

			7	13	
			4	8	3
			1	5	6
-			3	2	7

$915 - 408 = \dots 507 \dots$
 $\approx \dots 900 - 400 = 500 \dots$

			0	15	
			9	1	5
			4	0	8
-			5	0	7

$299 + 553 + 72 = \dots 924 \dots$
 $\approx \dots 300 + 600 + 100 = 1.000 \dots$

			2	1	
			2	9	9
			5	5	3
+				7	2
			9	2	4

$193 \times 4 = \dots 772 \dots$
 $\approx \dots 200 \times 4 = 800 \dots$

			1	9	3	
					4	
x			7	7	2	

$\triangle 97 \times 6 = \dots 582 \dots$
 $\approx \dots 100 \times 6 = 600 \dots$

			9	7	
				6	
x			5	8	2

$\triangle 702 - 392 = \dots 310 \dots$
 $\approx \dots 700 - 400 = 300 \dots$

			6	10	
			7	0	2
			3	9	2
-			3	1	0

$\triangle 153 + 28 + 473 = \dots 654 \dots$
 $\approx \dots 200 + 0 + 500 = 700 \dots$

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



5 Vul de juiste namen in.

Kies uit: *product, aftrekker, vermenigvuldigtal, term, verschil, quotiënt, aftrektaal, vermenigvuldiger, som*

..... term aftrektaal vermenigvuldigtal
..... term aftrekker vermenigvuldiger
..... term verschil product
..... som		