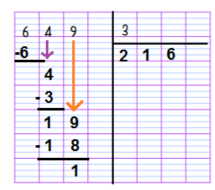


Le reste doit toujours être inférieur au diviseur.

La division posée



1 4 1 2 0 -2 0 9 - 5

1 2 0 1 4 1 4 0 0 - 0 0 0

Le quotient est : 216

Le reste est : _1_ < 3

Le quotient est : 141

Le reste est : _4_ < 5

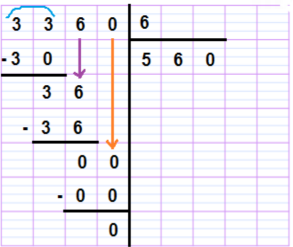
Le quotient est : 120

Le reste est : _**0**_ < 7

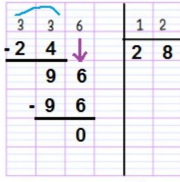
4 071 divisé par 9

- or z divide pair								
4	0	7	1	9				
- 3	6			4	5	2		
	4	7						
-	4	5						
		2	11					
		11	8					
			3					

3 360 divisé par 6



Le quotient est : 452 Le reste est : 3 < 9 Le quotient est : 560 Le reste est : 0 < 6



Le quotient est : 28 Le reste est : _ 0_ < 12

5	8	3	2	5
- 5	0	J	2	3
	8	13		
	- 71	5		
		8		

Le quotient est : 23 Le reste est : _8_ < 25

Table	de 12
12 x 1 =	12
12 x 2 =	24
12 x 3 =	36
12 x 4 =	48
12 x 5 =	60
12 x 6 =	72
12 x 7 =	84
12 x 8 =	96
12 x 9 =	108

25 x 1 =	25
25 x 2 =	50
25 x 3 =	75
25 x 4 =	100
25 x 5 =	125
25 x 6 =	150
25 x 7 =	175
25 x 8 =	200
25 x 9 =	225

Table de 25