

La division posée (3)



Date : _____

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

Le quotient est : 28
Le reste est : 0 < 3

5	8	3		2	5
5	0	↓		2	3
	8	3			
-	4	5			
		8			

Le quotient est : 23
Le reste est : 8 > 5

Table de 12	
12 x 1 =	
12 x 2 =	
12 x 3 =	
12 x 4 =	
12 x 5 =	
12 x 6 =	
12 x 7 =	
12 x 8 =	
12 x 9 =	

Table de 25	
25 x 1 =	
25 x 2 =	
25 x 3 =	
25 x 4 =	
25 x 5 =	
25 x 6 =	
25 x 7 =	
25 x 8 =	
25 x 9 =	



182 divisé par 65

1	8	2		6	5
1	3	0		2	
	5	2			

Le quotient est : 2
Le reste est : 52 < 65

94 divisé par 41

9	4		1	
8	2		2	
	1	2		

Le quotient est : 2
Le reste est : 12 < 41



Table de 65	
65 x 1 =	
65 x 2 =	
65 x 3 =	
65 x 4 =	
65 x 5 =	
65 x 6 =	
65 x 7 =	
65 x 8 =	
65 x 9 =	

Table de 41	
41 x 1 =	
41 x 2 =	
41 x 3 =	
41 x 4 =	
41 x 5 =	
41 x 6 =	
41 x 7 =	
41 x 8 =	
41 x 9 =	

308 divisé par 65

3	0	8		6	5
2	6	0		4	
	4	8			

Le quotient est : 4
Le reste est : 48 < 65

248 divisé par 41

2	4	8		4	1
2	1	6		6	
		2			

Le quotient est : 6
Le reste est : 2 < 41



4 407 divisé par 52

4	4	0	7		5	2
4	1	6	↓		8	4
	2	4	7			
-	2	0	8			
		3	9			

Le quotient est : 84
Le reste est : 39 < 52

2 280 divisé par 35

2	2	8	0		3	5
2	1	0	↓		6	5
	1	8	0			
-	1	7	5			
			5			

Le quotient est : 65
Le reste est : 5 < 35

Table de 52	
52 x 1 =	
52 x 2 =	
52 x 3 =	
52 x 4 =	
52 x 5 =	
52 x 6 =	
52 x 7 =	
52 x 8 =	
52 x 9 =	

Table de 35	
35 x 1 =	
35 x 2 =	
35 x 3 =	
35 x 4 =	
35 x 5 =	
35 x 6 =	
35 x 7 =	
35 x 8 =	
35 x 9 =	