

# La division posée (3)



Date : \_\_\_\_\_

3	3	6				1	2

Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < 3

5	8	3				2	5

Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < 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


Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

94 divisé par 41


Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_



308 divisé par 65


Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

248 divisé par 41


Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

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 =



4 407 divisé par 52


Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

2 280 divisé par 35


Le quotient est : \_\_\_\_\_  
Le reste est : \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

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 =

