

CHIA SỐ CÓ BỐN CHỮ SỐ CHO SỐ CÓ MỘT CHỮ SỐ (tiếp theo)



a) $4218 : 6 = ?$

$$\begin{array}{r} 4218 \quad | \quad 6 \\ 01 \quad | \quad 703 \\ 18 \\ 0 \end{array}$$

$4218 : 6 = \dots$

- 42 chia 6 được 7, viết 7.
7 nhân 6 bằng 42 ; 42 trừ 42 bằng 0.
- Hạ 1 ; 1 chia 6 được 0, viết 0.
0 nhân 6 bằng 0 ; 1 trừ 0 bằng 1.
- Hạ 8 được 18 ; 18 chia 6 được 3, viết 3.
- 3 nhân 6 bằng 18 ; 18 trừ 18 bằng 0.

b) $2407 : 4 = ?$

$$\begin{array}{r} 2407 \quad | \quad 4 \\ 00 \quad | \quad 601 \\ 07 \\ 3 \end{array}$$

$2407 : 4 = \dots$ (du ...)

- 24 chia 4 được 6, viết 6.
6 nhân 4 bằng 24 ; 24 trừ 24 bằng 0.
- Hạ 0 ; 0 chia 4 được 0, viết 0.
0 nhân 4 bằng 0, 0 trừ 0 bằng 0.
- Hạ 7 ; 7 chia 4 được 1, viết 1.
1 nhân 4 bằng 4 ; 7 trừ 4 bằng 3.

1 Đặt tính rồi tính :

a) $3224 : 4$

$1516 : 3$

b) $2819 : 7$

$1865 : 6$

2 Một đội công nhân phải sửa quãng đường dài 1215m, đội đã sửa được $\frac{1}{3}$ quãng đường. Hỏi đội công nhân đó còn phải sửa bao nhiêu mét đường nữa ?

3 a) $2156 \quad | \quad 7$
 $05 \quad | \quad 308$

D
S

?

56
0

b) $1608 \quad | \quad 4$
 $008 \quad | \quad 42$
0

c) $2526 \quad | \quad 5$
 $026 \quad | \quad 51$
1