



Calcule le quotient et le reste. Attention, le reste doit toujours être inférieur au diviseur !

30 : 8 → <u>3</u> reste <u>6</u>	42 : 6 → <u>7</u> reste <u>0</u>
56 : 6 → <u>9</u> reste <u>2</u>	39 : 7 → <u>5</u> reste <u>4</u>
15 : 6 → <u>2</u> reste <u>3</u>	31 : 5 → <u>6</u> reste <u>1</u>
61 : 9 → <u>6</u> reste <u>7</u>	17 : 6 → <u>2</u> reste <u>5</u>
22 : 5 → <u>4</u> reste <u>2</u>	15 : 7 → <u>2</u> reste <u>1</u>
28 : 8 → <u>3</u> reste <u>4</u>	59 : 7 → <u>8</u> reste <u>3</u>
40 : 5 → <u>8</u> reste <u>0</u>	40 : 6 → <u>6</u> reste <u>4</u>
38 : 5 → <u>7</u> reste <u>3</u>	81 : 9 → <u>9</u> reste <u>0</u>

Ecris le nombre de chiffres du quotient (nombre de chiffres de la partie entière du quotient si l'on calcule après la virgule).

24 651 : 12 ( 4 chiffres)

64 651 : 5 ( 5 chiffres)

24,65 : 12 ( 1 chiffre)

24 651 : 30 ( 3 chiffres)

24 651 : 500 ( 2 chiffres)

3 475 : 33 ( . 3 chiffres)

2 475 : 33 ( 2 chiffres)

347,5 : 2 ( 3 chiffres)

3 475 : 10 ( 3 chiffres)

3 475 : 3 ( 4 chiffres)