

Opérations : MC-LA-3

Exercice n° 5 p 83

a/ $562 : 17 \rightarrow 17 \times 10 < 562 < 17 \times 100$
Le quotient aura 2 chiffres

b/ $3475 : 26 \rightarrow 26 \times 100 < 3475 < 26 \times 1000$
Le quotient aura 3 chiffres

c/ $6521 : 63 \rightarrow 63 \times 100 < 6521 < 63 \times 1000$
Le quotient aura 3 chiffres

MC-LA-A exercice n° 7 p 83

$278 : 21 \rightarrow 21 \times 10 < 278 < 21 \times 100$
Le quotient aura 2 chiffres

$\overline{278}$	$\overline{21}$
$\underline{-21}$	$\underline{13}$
68	
$\underline{-63}$	
5	

$$278 = (21 \times 13) + 5$$

$476 : 19 \rightarrow 19 \times 10 < 476 < 19 \times 100$
Le quotient aura 2 chiffres

$\overline{476}$	$\overline{19}$
$\underline{-38}$	$\underline{25}$
096	
$\underline{-95}$	
1	

$$476 = (19 \times 25) + 1$$