

Pose ces opérations et calcule :

A

$$\begin{array}{l} a/ \quad 395 : 8 = \\ b/ \quad 480 : 4 = \\ c/ \quad 324 : 4 = \\ d/ \quad 968 : 4 = \\ e/ \quad 786 : 3 = \end{array}$$

B

$$\begin{array}{l} a/ \quad 388 : 8 = \\ b/ \quad 803 : 4 = \\ c/ \quad 593 : 2 = \\ d/ \quad 135 : 4 = \\ e/ \quad 696 : 3 = \end{array}$$

C

$$\begin{array}{l} a/ \quad 554 : 5 = \\ b/ \quad 861 : 2 = \\ c/ \quad 973 : 4 = \\ d/ \quad 598 : 6 = \\ e/ \quad 164 : 3 = \end{array}$$

D

$$\begin{array}{l} a/ \quad 663 : 9 = \\ b/ \quad 214 : 5 = \\ c/ \quad 162 : 3 = \\ d/ \quad 105 : 6 = \\ e/ \quad 228 : 7 = \end{array}$$

Solutions**DIVISIONS****DE782****A**

	Quotient entier	Reste
a/	49	3
b/	120	0
c/	81	0
d/	242	0
e/	262	0

Quotient au 1/100	Reste au 1/10	Reste au 1/100
49,37	6	4
120	0	0
81	0	0
242	0	0
262	0	0

B

	Quotient entier	Reste
a/	48	4
b/	200	3
c/	296	1
d/	33	3
e/	232	0

Quotient au 1/100	Reste au 1/10	Reste au 1/100
48,5	0	0
200,75	2	0
296,5	0	0
33,75	2	0
232	0	0

C

	Quotient entier	Reste
a/	110	4
b/	430	1
c/	243	1
d/	99	4
e/	54	2

Quotient au 1/100	Reste au 1/10	Reste au 1/100
110,8	0	0
430,5	0	0
243,25	2	0
99,66	4	4
54,66	2	2

D

	Quotient entier	Reste
a/	73	6
b/	42	4
c/	54	0
d/	17	3
e/	32	4

Quotient au 1/100	Reste au 1/10	Reste au 1/100
73,66	6	6
42,8	0	0
54	0	0
17,5	0	0
32,57	5	1