

تمارين درس الكسور والعمليات عليها -1-1) القسمة الإقليدية:1.1 القسمة الإقليدية:التمرين 1:

ما هو حاصل القسمة الإقليدية في كل حالة من الحالات التالية:

$24,9 \div 3$	$18,7 \div 2$	$130 \div 4$	$615 \div 75$	$925 \div 74$
$23,6 \div 4$	$146 \div 5$	$2,1 \div 2$	$77 \div 35$	$42,5 \div 34$

التمرين 2:

أجري القسمة الإقليدية بشكل عمودي في كل حالة من الحالات التالية:

$168 \div 48$	$268 \div 61$	$4547 \div 15$
$8865 \div 23$	$3660 \div 16$	$6030 \div 17$

التمرين 3:

أكمل ما يلي:

$629 \div 7 = \dots + \dots$	$646 \div 3 = \dots + \dots$	$511 \div 2 = \dots + \dots$
$895 \div 4 = \dots + \dots$	$930 \div 5 = \dots + \dots$	$573 \div 5 = \dots + \dots$

التمرين 4:

أكمل ما يلي:

$494 = (46 \times \dots) + \dots$	$889 = (67 \times \dots) + \dots$	$876 = (86 \times \dots) + \dots$
$346 = (99 \times \dots) + \dots$	$928 = (18 \times \dots) + \dots$	$430 = (39 \times \dots) + \dots$

1.2 حصر حاصل القسمة:التمرين 1:

احسب ما يلي (يمكن استعمال الحاسبة) ثم أعط حصرا مقربا إلى الوحدة لحاصل القسمة:

$13 \div 6 =$	$211 \div 6 =$	$25 \div 2 =$	$25 \div 6 =$	$31 \div 4 =$	$55 \div 6 =$
---------------	----------------	---------------	---------------	---------------	---------------

التمرين 2:

احسب ما يلي (يمكن استعمال الحاسبة) ثم أعط حصرا مقربا إلى الوحدة لحاصل القسمة:

$13 \div 8 =$	$41 \div 4 =$	$22 \div 9 =$	$91 \div 8 =$	$43 \div 7 =$	$2 \div 5 =$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	--------------

التمرين 3:

احسب ما يلي (يمكن استعمال الحاسبة) ثم أعط حصرا مقربا إلى 0,1 وإلى 0,01 لحاصل القسمة:

$43 \div 8 =$	$89 \div 6 =$	$67 \div 6 =$	$58 \div 7 =$
---------------	---------------	---------------	---------------

**التمرين 4:**

احسب ما يلي (يمكن استعمال الحاسبة) ثم أعط حصرا مقربا إلى 0,1 وإلى 0,01 لحاصل القسمة:

$155 \div 14 =$	$792 \div 17 =$	$114,9 \div 9 =$	$314,2 \div 6 =$
-----------------	-----------------	------------------	------------------

**التمرين 5:**

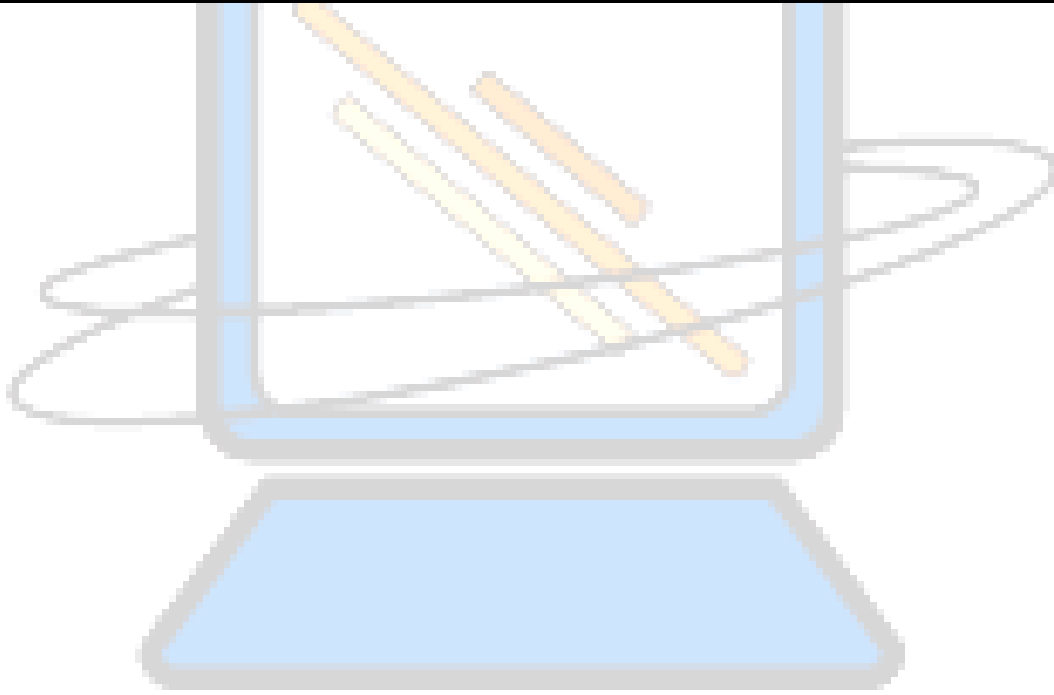
احسب ما يلي (يمكن استعمال الحاسبة) ثم أعط حصرا مقربا إلى 0,1 وإلى 0,01 لحاصل القسمة:

$845,9 \div 85 =$	$616,2 \div 93 =$	$498,73 \div 92 =$	$968,9 \div 58 =$
-------------------	-------------------	--------------------	-------------------

**التمرين 6:**

احسب ما يلي (يمكن استعمال الحاسبة) ثم أعط حصرا مقربا إلى 0,1 وإلى 0,01 لحاصل القسمة:

$216,19 \div 21 =$	$245,645 \div 65 =$	$12 \div 7$	$25 \div 8$	$13 \div 6$
--------------------	---------------------	-------------	-------------	-------------



# Latreche MIFA