








2

النشاط الأول: أكتب

$\frac{3}{7} + 1 =$	.....
$\frac{8}{7} - \frac{3}{4} =$	.....
$\frac{1}{6} - \frac{1}{15} =$	.....
$\frac{2}{9} + \frac{8}{7} =$	.....

2

النشاط الثاني: أكتب وأفترق كلما أمكنت ذلك.

$\frac{1}{3} * 6 =$	.....
$\frac{9}{7} * \frac{5}{3} =$	.....
$\frac{4}{5} : \frac{3}{7} =$	.....
$\frac{4}{11} : \frac{3}{16} =$	.....

2

النشاط الثالث: أتمم ملكء جدول التناسبية وأقدر معامك التناسب

2	6	11	21	50	$\frac{7}{8}$
...	18	...	...	...	...

2

النشاط الرابع: عبر عن قياسات الحجم التالية بـ  $m^3$ 

$3500cm^3$	.....
$0,92dm^3$	.....
$30mm^3$	.....
$286000cm^3$	.....

2

1cm

النشاط الخامس: أكتب المساحة الكلية والجانبية لمتوازي المستطيلات أسفله

- ① المساحة الجانبية: .....
- .....
- ② المساحة الكلية: .....
- .....

