

1) أكمل الجدول التالي بكتابة الأعداد العشرية في شكلكسور عشرية، ثم رتب الكسور ترتيباً تناظرياً.

العدد العشرى	15,279	15,28	8,15	8,2	الترتيب التناظرى
كتابته الكسورية	.....	$\frac{1528}{100}$	.....	.....	.....

2) أنقل وأنجز كل عملية من العمليات التالية عمودياً:

$$958 - 73 \quad ; \quad 245.751 + 42.52 \quad ; \quad 5.7 \times 54$$

التمرين الثاني:

أتم التحويلات الآتية:

$$214 \text{ cm} = \dots \text{ m} \dots \text{ dm}$$

$$65 \text{ hm} = \dots \text{ Km}$$

$$45 \text{ dm} = \dots \text{ m}$$

$$96 \text{ m} = \dots \text{ hm}$$

التمرين الثالث: أتم الجدول التالي:

.....	نصف	ربع	ثلاث اربع	.....	ثمن	سدس	الكتابة بالحروف
$\frac{2}{3}$	.....	$\frac{1}{4}$	.....	$\frac{1}{5}$	.....	.....	الكتابة بالأرقام

التمرين الرابع: إليك الشكل المقابل؛ أكمل الفراغ بما يناسب:

\* النقطة O هي ..... قطعة المستقيم [AB]

\* طول قطعة المستقيم [AB] هو : ..... cm

\* المستقيم N و المستقيم (AB) .....

\* المستقيم (D) و المستقيم (N) .....

\* المستقيم (D) و القطعة المستقيمة [AB] .....

\* القطعتان المستقيمتان [OA] و [OB] .....

