

التمرين الأول:

(1) أكمل الجدول التالي بكتابة الأعداد العشرية في شكل كسور عشرية، ثم رتب الكسور ترتيبا تنازليا.

العدد العشري	15,279	15,28	8,15	8,2	الترتيب التنازلي
كتابتة الكسرية	.....	$\frac{1528}{100}$	.....	.....	.....

(2) أنقل وأنجز كل عملية من العمليات التالية عموديا:

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

التمرين الثاني:

أتمم التحويلات الآتية:

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

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

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

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

التمرين الثالث: أتمم الجدول التالي:

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

التمرين الرابع: اليك 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] .....

