

**التمرين الأول: (1.5 ن)**

- إليك العدد الآتي: 673 400
- أكتبه بالحروف.
- عين رقم مناته، وعدد آفاه.

**التمرين الثاني: (1.5 ن)**

- أكمل ما يلي:

$$\frac{258}{100} = \dots\dots\dots$$

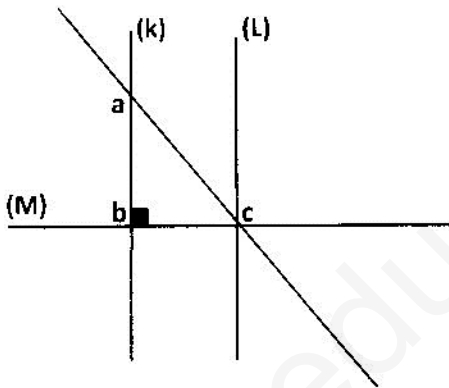
$$\frac{145}{10} = \dots\dots\dots$$

$$7,453 = \dots\dots\dots$$

**التمرين الثالث: (1.5 ن)**

كبةٌ خيطٌ طولها 76 m، استعملت الأم منها في اليوم الأول 16 m واستعملت في اليوم الثاني 34 m.

- أحسب طول الخيط الباقي.



**التمرين الرابع: (1.5 ن)**

لاحظ الشكل المقابل ثم أكمل:

- المستقيمان (L) و (k) .....
- المستقيمان (M) و (k) .....
- سم الشكل abc.

**الوضعية الإدماجية: (4 ن)**

بمناسبة عيد الشجرة قامت مصلحة الغابات بغرس 175 شجيرة زيتون، و 340 شجيرة لوز و 407 شجيرة صنوبر.

- جد العدد الإجمالي للشجيرات المغروسة.
- بعد الغرس قام العمال بسقي شجيرات الزيتون حيث استفادت كل شجيرة من 15 L من الماء.
- أحسب كمية الماء المستعملة في سقي شجيرات الزيتون.
- وبعد عام من العملية لاحظوا أن 75 شجيرة من شجيرات اللوز قد تضررت وتيست.
- كم عدد شجيرات اللوز غير المتضررة؟

تنبيه: إجراء العمليات العمودية إجباري.