

[اختبار شهر ديسمبر في مادة الرياضيات]

التمرين 1: أكمل ما يلي

$$405mc = \dots\dots\dots m \dots\dots\dots mc$$

$$355 m m = \dots\dots\dots mc \dots\dots\dots m m$$

$$4 md 20mc = \dots\dots\dots mc$$

التمرين 2: أحسب الجداء 45×29 بوضع العملية مباشرة ثم بدون وضع العملية

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

$$45 \times 29 = 45 \times (\dots + \dots) \dots$$

$$45 \times 29 = (45 \times \dots) + (45 \times \dots)$$

$$45 \times 29 = \dots + \dots = \dots$$

التمرين 3: باستعمال المسطرة و الكوس

أرسم المستقيم (E) الذي يشمل A و يوازي (d)

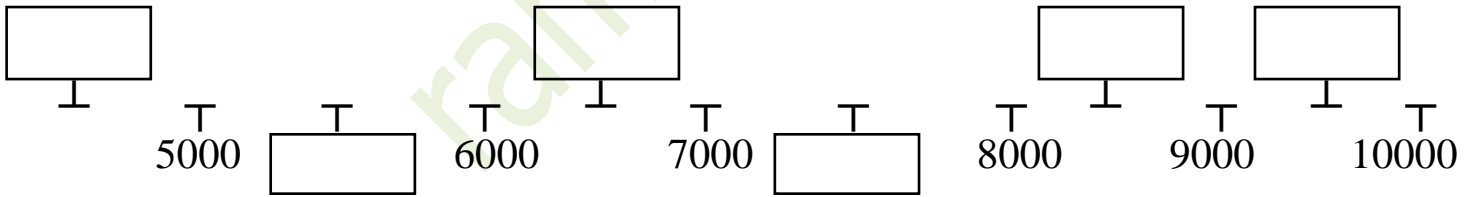
ثم ارسم المستقيم (F) الذي يمر من B وعمودي على (d)

جواب التمرين 3

التمرين 4 :

ضع كلا من الأعداد التالية في المكان المناسب

7300 ، 9121 ، 8851 ، 4320 ، 6090 ، 5700



المسألة :

غرس بستاني 40 صفا من الخس في كل صف 12 رأس خس

- ما هو عدد رؤوس الخس المزروعة ؟

إذا باع الرأس الواحد بـ 50 دج - بكم سيبيع كل الرؤوس ؟

- كم سيرجع له البستاني ؟ إذا أعطاه التاجر 30000 دج

الأجوبةالحلالعمليات