

الامتحان التجاري المشترك في مادة الرياضيات

التمرين الأول :

أكتب الكسور الآتية على شكل أعداد عشرية ثم رتبها ترتيبا تصاعديا .

$$\begin{array}{r} 1350 \\ \hline 100 \end{array}, \quad \begin{array}{r} 124 \\ \hline 1000 \end{array}, \quad \begin{array}{r} 348 \\ \hline 10 \end{array}$$

التمرين الثاني :

قطعة أرض طولها 80 m وعرضها نصف طولها .

- أحسب مساحتها بالأر.

التمرين الثالث:

وصلت حافلة إلى محطة سيدي علي على $11h35\text{ min}$ فإذا كانت مدة السير $4h45\text{ min}$

- ما هو وقت الانطلاق ؟

التمرين الرابع:

ارسم مستقيما H ومستقيما آخر D يعمده في النقطة O

علم النقطة A على المستقيم H و النقطة B على المستقيم D .

- ارسم مستقيما آخر M يشمل النقطتين A و B .
- ما الشكل المحصل عليه ؟ ما نوعه ؟

الوضعية الإجماجية :

بمناسبة نجاحك في الامتحان أقامت عائلتك حفلة، اشتري أبوك أطباقا من الحلويات بـ 4500 دينارا و 5 صناديق من الشروبات يحتوي كل صندوق على 24 قارورة صغيرة، سعر القارورة الواحدة $16,5$ دينارا .

- أحسب عدد القارورات .
- أحسب ثمن القارورات .
- أحسب مجموع ما دفعته الأب .

ملاحظة : العمليات العمودية إجبارية .