



إختبار الثلاثي الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: أكتب الأعداد الآتية بالأرقام:

- واحد وعشرون ألف وتسعمائة وأربعة.
- اثنان وستون ألفا وثمانمائة وثلاثون.
- مليون وثلاثمائة وأربعة وخمسون ألفا وستمائة وعشرون.

التمرين الثاني:

- يوجد في مدرسة 10 أقسام وفي كل قسم 32 تلميذا.
 - ماهو عدد تلاميذ المدرسة ؟
 - ماهو عدد الذكور إذا علمت أن عدد الإناث 147 تلميذة ؟
- التمرين الثالث: رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا.

145206- 8672 - 9081- 263149- 83003-

التمرين الرابع:

- أرسم المستقيم (H) الذي يعامد المستقيم (M) في النقطة A
- عين النقطة C على المستقيم (H) تبعد عن النقطة A بـ 3cm .
- عين النقطة B على المستقيم (M) تبعد عن النقطة A بـ 4cm .
- أرسم المستقيم (K) الذي يشمل النقطتين C و B .
- ماهو الشكل المتحصل عليه ؟

الوضعية الإدماجية :

اشترى علي تلفاز بـ : 11700 ديناراً وثلاجة بـ 21000 ديناراً

* أحسب ثمن الجهازين ؟

إذا علمنا أن علي يدفع هذا المبلغ بالتقسيط على 5 دفعات متساوية، فيدفع في كل شهر قسط من المبلغ.

* أحسب قيمة الدفعة الواحدة ؟

- إذا كانت أجرة علي الشهرية هي 19635 ديناراً

* ماهو المبلغ المتبقي له ؟