

التمرين الأول: (1.5 ن) - عيّن مرتبة الرقم 5 في الأعداد الآتية:

العدد	مرتبة الرقم 5
7100205
5243730
57243

التمرين الثاني: (1.5 ن)

- يوجد في مدرسة 8 أقسام ، في القسم الواحد 35 تلميذا .
 1- ما هو عدد تلاميذ المدرسة ؟
 2- ما هو عدد الإناث إذا كان عدد الذكور هو 147 تلميذا ؟

التمرين الثالث: (1.5 ن) - قارن بين الأعداد التالية بوضع الإشارة المناسبة (> ، <) مكان النقط

45702	.	45207
69400	.	96400
1708423	.	1708432

التمرين الرابع: (1.5 ن)

- أرسم مستقيما (E) يشمل نقطتين A ، B المسافة بينهما 4cm .
 - عَلمْ النقطة C منتصف القطعة المستقيمة [AB].
 - أرسم المستقيم (H) الذي يشمل النقطة C و عمودي على المستقيم (E).

الوضعية الإدماجية: (4 ن)

- دَخَلَ أَيْمَنُ إِلَى مَحَلِّ لِبَيْعِ الْمَلَابِسِ لِيَشْتَرِيَ بَدْلَةً رِيَاضِيَّةً، فَقَرَأَ عَلَى بَطَاقَةِ فَوْقِ الْبَدْلَةِ 4500 ديناراً، وَ قَدْ شَطِبَ هَذَا الثَّمَنَ وَ كُتِبَ تَحْتَهُ بَعْدَ التَّخْفِيفِ 3900 ديناراً.
 (1) أحسب قيمة التخفيض على البدلة الرياضية ؟
 كما اشترى أَيْمَنُ قَمِيصًا بِـ 3100 دينار .
 (2) كم سيدفع أَيْمَنُ لصاحب المحل ؟
 إذا كان أَيْمَنُ يَحْمِلُ أَوْرَاقًا نَقْدِيَّةً ذَاتَ 2000 دينار فقط.
 (3) كم ورقة نقدية تكفي لدفع ثمن مشترياته ؟

تنبيه : اجراء العمليات العمودية اجباري