

التمرين الأول: (1.5ن)

- اشترك الأخوان رسيم ورائيا لجمع مبلغ من المال لشراء هدية لأمهما بمناسبة عيد الأم. حيث جمع رسيم مبلغ 285,50 دينارا وجمعت رائيا ضعف ما جمع رسيم.
- أحسب المبلغ الذي جمعه رائيا.
 - ما هو ثمن الهدية؟

التمرين الثاني: (1.5ن)

رتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا:

2,6 - 2,58 - 2,06 - 2,571 - 20,66 - 20,8 - 2,57

التمرين الثالث: (1.5ن)

- في قسم للسنة الخامسة ابتدائي 32 تلميذا، رُبِع التلاميذ ذكور والباقي إناث.
- احسب عدد الذكور في القسم.
 - احسب عدد الإناث في القسم.

التمرين الرابع: (1.5ن)

- ارسم مستقيمين متعامدين في النقطة O
- علم النقطة A على أحد المستقيمين بحيث تبعد عن النقطة O بـ 3cm
- ارسم الدائرة التي مركزها O ونصف قطرها [OA]
- علم النقط B، C، D مكان تقاطع الدائرة والمستقيمين المتعامدين.
- ارسم المضلع الذي رؤوسه النقط A، B، C، D.
- ما نوع المضلع الناتج؟

الوضعية الإدماجية: (4ن)

- يملك فلاح قطعة أرض مستطيلة الشكل طولها 150m ، و عرضها 90m .
- احسب محيطها.
 - احسب مساحتها.

خصص منها جزءا مربع الشكل طول ضلعه 8,5 m لزراعة أزهار، وترك الجزء المتبقي لزراعة البطاطا.

- احسب المساحة المخصصة لزراعة الأزهار.
- احسب مساحة الجزء الذي خصصه لزراعة البطاطا.