

تمارين

س ١ : عرف خط الكنتور

س ٢ : عرف الفترة الكنتورية، وما العوامل المؤثرة في اختيارها ؟

س ٣ : كيف يتم تنفيذ الميزانية الشبكية في الطبيعة ؟

س ٤ : قطعة أرض مقسمة لشبكة من المستطيلات أبعاد المستطيل 20×18 كما هو أمامك، انقل هذا

الشكل إلى ورقة الرسم بمقياس ١:٢٥٠، وارسم خطوط الكنتور بفترة ٠,٥ م واحسب مكعبات

الحفر والردم عند تسوية الأرض على منسوب ٦٠,٥٠٠ م.

١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٦	٧	٨	٩	١٠
٥	٤	٣	٢	١

النقطة	المنسوب	النقطة	المنسوب
١	٦٠,٣٢١	١١	٦٠,٧٤٥
٢	٦٠,٣٣٣	١٢	٦١,٠٤١
٣	٦٠,٣٤١	١٣	٦١,٠٩٧
٤	٦٠,٣٦١	١٤	٦٠,٧١٩
٥	٦٠,٣٦٩	١٥	٦٠,٣٤٤
٦	٦٠,٣٥١	١٦	٦٠,٣١٩
٧	٦٠,٧١٢	١٧	٦٠,٧٢٥
٨	٦٠,٧١١	١٨	٦١,١٠٧
٩	٦٠,٧٠٣	١٩	٦١,١١٥
١٠	٦٠,٦٨١	٢٠	٦١,١٢٣