

مثال (١٠)

الكروكي أمامك لقطعة أرض أبعادها ٢٠م × ٢٠م تم تقسيمها إلى شبكة مربعات أبعاد المربع ٥م × ٥م ثم رصدت قامة رأسية فوق كل نقطة من نقاط الشبكة وسُجلت الأرصاد من جدول الميزانية المرفق وكانت البداية فوق روبيرو والنهية فوق نفس الروبيرو، والمطلوب:

- ١ - حساب مناسب هذه النقاط وعمل التحقيق الحسابي اللازم.
- ٢ - حساب مكعبات الحفر أو الردم وذلك بتسوية الأرض على منسوب ٢٦,٠٠ م
  - (أ) بحساب مكعبات الحفر أو الردم لكل مربع على حدة.
  - (ب) بحساب مكعبات الحفر أو الردم لقطعة الأرض جميعها.

٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٦	٧	٨	٩	١٠
٥	٤	٣	٢	١



B.M