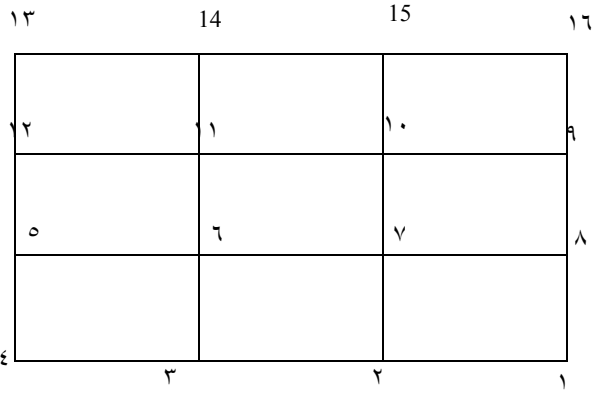


## مثال (٤)

يرجع المتدرب إلى المثال (٢) ويرسم شبكة المستطيلات بمقياس الرسم ، ويرسم خطوط الكنتور بفترة ٠,٥ م .

## مثال (٥)

الشكل الموضح أدناه يمثل قطعة أرض مقسمة لشبكة من المستطيلات . أبعاد المستطيل ٤م × ٢٠م انقل هذا الشكل إلى ورقة الرسم بمقياس رسم ١:٢٠٠ ، وارسم خطوط الكنتور بفترة ٠,٥ م .

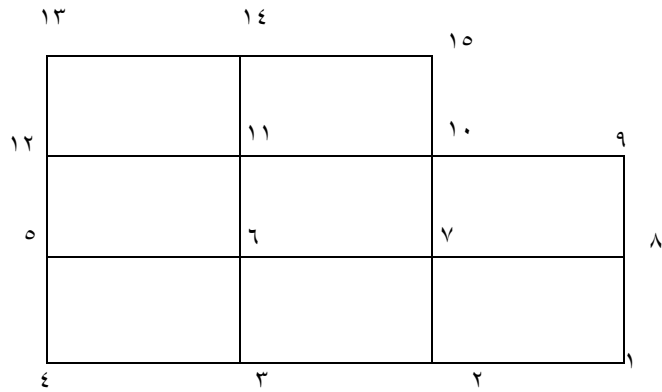


مناسيب النقاط كما هو معطى .

النقطة	المنسوب	النقطة	المنسوب
١	١٣,٨١٦	٩	١٥,٥٠٠
٢	١٤,٦٧٣	١٠	١٦,٧٠٤
٣	١٥,٢١٤	١١	١٦,٦٨٣
٤	١٥,٣١١	١٢	١٥,٧٥١
٥	١٥,٧٤١	١٣	١٥,٧٩٧
٦	١٥,٢١٦	١٤	١٥,٨٦١

## مثال (٦)

الشكل أمامك يمثل قطعة أرض مقسمة لشبكة من المستطيلات أبعاد المستطيل ٣٥ × ٥٠ ، انقل هذا الشكل إلى ورقة الرسم بمقياس ١:٥٠٠ . وارسم خطوط الكسور بفترة ٠,٥ م ، مناسيب النقاط كما هو معطى .



النقطة	المنسوب	النقطة	المنسوب
١	٥٥,٤٤١	٨	٥٥,٧٥١
٢	٥٥,٣٠١	٩	٥٥,٨٦٧
٣	٥٤,٨٧١	١٠	٥٦,٩٢١
٤	٥٤,٢١٦	١١	٥٥,١٣٥
٥	٥٤,٧٨١	١٢	٥٥,٢٢٠
٦	٥٤,٧٨١	١٣	٥٥,٧٨١