

المعلم: مفتاح رحال	التدريب على حل المسائل	المدرسة الابتدائية بزاوية الحرث
--------------------	------------------------	------------------------------------

المسألة ع1ـدد:

يملك مواطن أرضا مستطيلة الشكل، محاذية للطريق العام قيس محيطها 17,5م وقيس طولها 450م.

ماهو قيس عرضها؟

اقتطعت البلدية لتوسيع الطريق العام شريطا من هذه الأرض موازيا للطول حدّد ثمنه ب12600د بحساب 7د المتر المربع الواحد. كم أصبح عرض الأرض المتبقية؟

✓ اشطب الخطأ: يرتبط السؤال الأول ب: قيس المحيط

ثمن المتر المربع

قيس المساحة - قيس نصف المحيط

✓ يرتبط السؤال الثاني ب:

- .....

- .....

- .....

.....

- .....

.....

المسألة ع2ـدد

يملك مواطن أرضا مستطيلة الشكل قيس طولها 25م بحساب 8د للمتر المربع الواحد. وبعد عملية التسجيل التي بلغت 180د وجد أن الكلفة قد بلغت 3780د.

أحسب قيس مساحة الأرض؟

أحسب قيس عرضها؟

أكمل: يرتبط السؤال الأول ب..... و ب.....

وب..... و ب.....

يرتبط السؤال الثاني ب ب..... و ب.....

أحرر حلا عدديا للسؤال الأول:

.....

.....

.....

.....