

## اخبر نفسك

١- اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

$$= \text{ناتج } (س + 3)(س + 5)$$

د)  $2s^2 + 13s + 8$

ج)  $2s^2 + 13s + 15$

ب)  $s^2 + 7s + 15$

أ)  $2s^2 + 8s + 15$

٢- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

( )

١- تستعمل طريقة التوزيع بالترتيب في ضرب ثانية حد

( )

٢- العبارة التربيعية هي عبارة ذات متغير واحد من الدرجة الثالثة

٣- أوجد ناتج الضرب في كل مما يأتي:

$$(4s^2 - 3)(2s^2 + 7)$$

$$(m^4 - 2)(2m^3 + 4)$$

يحيط ممر عرضه س بحديقة مستطيلة الشكل طولها ٨ أمتر، وعرضها ٦ أمتر. أكتب عبارة تمثل المساحة الكلية للحديقة والممر.