

## حصاد الأسبوع (4)

ظلل الشكل ( ) المقترن بالإجابة الصحيحة

لط ص = - لط س + ٢ معادلة خطية ناتجة من تحويل معادلة غير خطية ،

ظلل على ميل المستقيم للمعادلة الخطية :

○ لط ٢      ○ - لط س      ○ - ١      ○ - س

ص = ٢س<sup>٢</sup> الصورة الخطية لط ص = .....

○ س لط ٢ + ٣      ○ ٢س<sup>٢</sup> + لط ٣      ○ ٣لط س + ٢      ○ ٢لط س + ٢

إذا حولت العلاقة ص = ٥س<sup>٢</sup> إلى الصيغة الخطية ص = م س + ج ،  
فإن المقطع الصادي يساوي :

○ لط ٢      ○ لط ٥      ○ ٢      ○ ٥

حولت العلاقة ص = هـ - ١س<sup>٢</sup> إلى العلاقة الخطية ص = م س + ج

( ظلل الشكل ( ) المقترن بقيمة م )

١- ( )

٢- ( )

٢ ( )

١ ( )