

ورقة عمل (اخبر نفسك)

١-١) التبرير الاستقرائي والتخمين

الفصل الأول:

الشعبة :

الاسم :

أكمل ما يلي:

الحد التالي في المتتابعة 20 , 16 , 11 , 5 , - 2 , - 10 ,	1
الحد التالي 10 , 4 , - 2 , - 8 ,.....	2
ناتج جمع عددين زوجيين هو	3
ناتج ضرب عددين فردان هي 4	

ضع الحرف (ص) أمام العبارة الصحيحة والحرف (خ) أمام العبارة الخطأ :

القطعتان المستقيمتان الواثلتان بين كل رأسين متقابلين في المستطيل متطابقتان	1
إذا كان n عدداً أولياً فإن العدد $n + 1$ ليس أولياً .	2

اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

الحد التالي للنمط الاتي 3, 6, 9, 12, 15, يكون	1
15 D 30 C 18 B 24 A	
الشكل التالي للنمط الاتي 	2
 D  C  B  A	