

ورقة عمل (اخبر نفسك)

(٤ - ١) التبرير الاستنتاجي

الفصل الأول:

الشعبـة :

الاسم :

بين ما إذا كانت النتيجة المعطاة صحيحة اعتماداً على المعلومات المعطاة ، وإن لم تكن فاكتب "غير صحيح" مبرراً إجابتك :

إذا توأمت قطعتان مستقيمتان فإنهما لا تتقاطعان المعطيات : $\overline{AB} \parallel \overline{CD}$ النتيجة : \overline{AB} و \overline{CD} لا تتقاطuan	1 الإجابة
"إذا كانت الزاويتان متقابلتين بالرأس فهما متطابقتان" المعطيات : $\angle A$ و $\angle B$ متقابلتان بالراس النتيجة : $\angle A \cong \angle B$	2 الإجابة
"إذا كان العددان فردان فإن مجموعهما عدد زوجي" المعطيات : مجموع عددين هو 22 النتيجة : العددان فرديان	3 الإجابة
"إذا كانت ثلاث نقاط ليست على استقامة واحدة فإن النقاط الثلاث تحدد مستوىًّا وحيداً" المعطيات : A, B, C ثلاث نقاط ليست على استقامة واحدة. النتيجة : النقاط A, B, C تحدد مستوىًّا وحيداً.	4 الإجابة

استعمل قانون القياس المنطقي لتحصل على نتائج صحيحة إن أمكن من العبارتين التاليتين :

a) إذا لم تأخذ قسطاً كافياً من النوم فسوف تكون مرهقاً

b) إذا كنت مرهقاً فلن يكون أداؤك في الاختبار جيداً.

الإجابة