

ورقة عمل (اختبر نفسك)

(1 - 3) العبارات الشرطية

الفصل الأول:

الشعبية:

الاسم:

أكمل ما يلي:

| | |
|---|--|
| 1 | إذا كان لمضلع ستة أضلاع فإنه سداسي : الفرض هو..... |
| 2 | المثلث متطابق الزوايا إذا كانت أضلاعه متطابقة : النتيجة هي |
| 3 | عكس العبارة الشرطية يتكون من |
| 4 | المعكوس يتكون من |
| 5 | المعاكس الإيجابي يتكون من |
| 6 | في الجملة الشرطية " إذا كان المضلع منتظماً فإن أضلاعه متطابقة " ، جملة " المضلع منتظماً تسمى |
| 7 | المعاكس الإيجابي للعبارة الشرطية " إذا كان مجموع قياسات زوايا مضلع 180° فإنه مثلث " هو..... |

اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

| | |
|---|--|
| 1 | إذا كانت العبارة p صواب و العبارة q أيضاً صواب فأى من عبارات الشرط الأتية تكون خطأ: |
| | A $p \rightarrow q$ B $\sim p \rightarrow q$ C $\sim p \rightarrow \sim q$ D $p \rightarrow \sim q$ |
| 2 | إذا كانت $p \rightarrow q$ عبارة شرطية فإن العبارة الشرطية المرتبطة $\sim p \rightarrow \sim q$ تسمى |
| | A العكس B المعكوس C المعاكس الإيجابي D النظير |