



الصف: الخامس

مديرية التربية والتعليم للواء الرصيفة


الاسم: .....

زمن الامتحان: حصة صفية واحدة

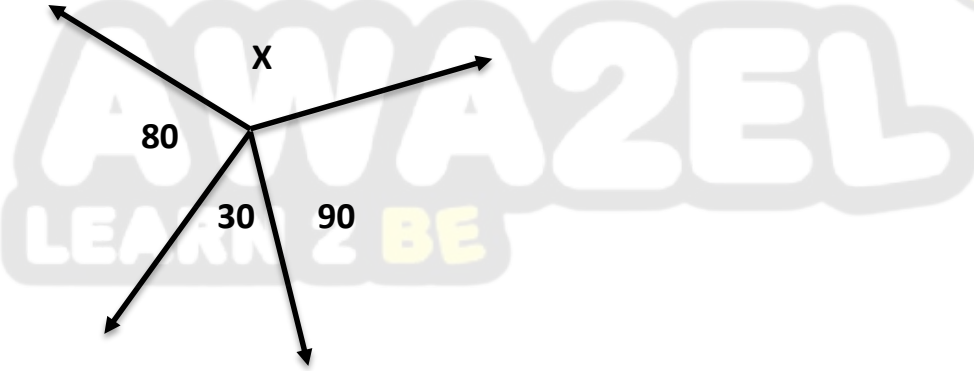
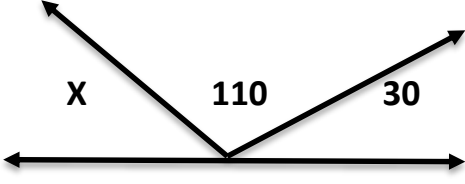
أكاديمية أوس التربوية

المبحث: الرياضيات

امتحان الشهر الثاني للفصل الدراسي الثاني

|  |  |
|--|--|
| جد قيمة المقدار الجبري الآتي إذا علمت أن قيمة $x=42$<br>$x \div 6$   | أكتب المقدار الجبري الذي يعبر عن العبارة الآتية<br>( 7 أمثال $y$ )   |
| حل المعادلة :<br>$M - 7 = 22$  | حل المعادلة :<br>$4N = 28$   |
| يصنف المثلث الآتي حسب (( أطوال أضلاعه ))<br>$4 \text{ cm} / 6 \text{ cm} / 4 \text{ cm}$                                       | يصنف المثلث الآتي حسب (( قياسات زواياه ))<br>$35^\circ / 100^\circ / 45^\circ$                                   |
| كل متوازي أضلاع مستطيل<br>( أ ) صح ( ب ) خطأ   | كل مربع مستطيل<br>( أ ) صح ( ب ) خطأ   |
| أذكر صفتين للمستطيل حسب<br>زواياه :<br>أطوال أضلاعه :  | <br>( أ ) مضلع ( ب ) ليس مضلع |
| <br>( أ ) مضلع منتظم ( ب ) مضلع غير منتظم |  |

س 2 : جد قياس الزاوية X في كل شكل مما يلي :



معلمتكم المحبة لكم  : بيان اللالا