بسم الله الرحمن الرحيم الاسم معلمة المادة بشرى البشايرة ورقة عمل (1) مدرسة جمانة الثانوية الشاملة المختلطة (مسائي سوريين) ****************** *** السؤال الاول::املئي الفراغ بالاجابة الصحيحة فيما يلى.. 1-اذا كانت س زاوية حادة وكان جا س= جتا س فان قيمة س (-2)اذا کان جا س= 45, 0 فان جتا (90 -____= 35-اذا كان جتا 35° =8, 0 فان جا 55°= 4- اذا كانت س زاوية حادة وكان جاس = 4 جتا س فان ظا 3=8 السؤال الثاني....المثلث س ص ع قائم الزاوية في ص ..طول س ص=4 سم =3اجيبي عما يلي... 1-طول س ع.

3_جتا س= 2_جا س=

5 ـجا ع= 4_ظا س=

7۔ ظاع= 6_جتا ع=

تمنياتي لكن بالابداع....معلمتكم...بشرى البشايرة ن