



Nombre de alumnos:

Nombre del profesor:

Nombre del trabajo:

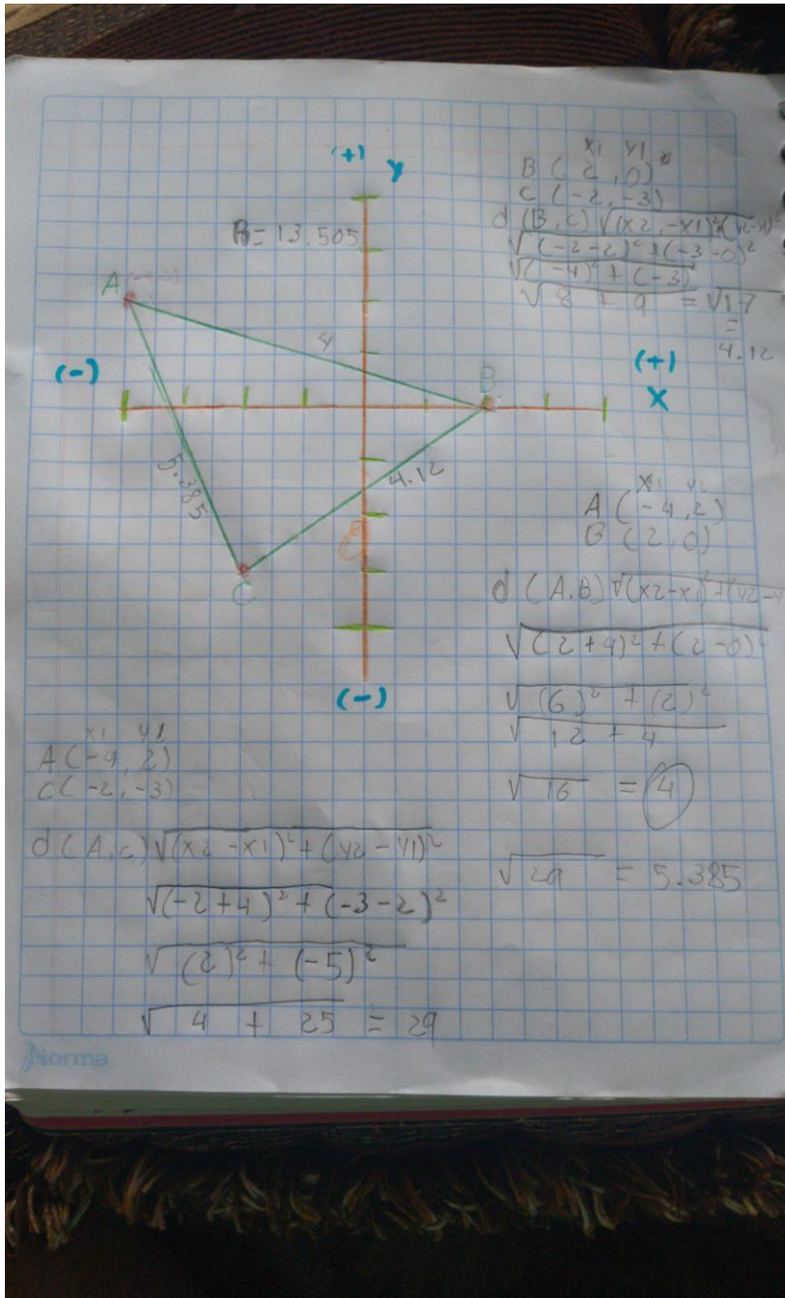
Materia:

Grado:

Grupo:

El perímetro es la suma de todos los lados de una figura es decir cada lado de una figura tiene un número y ese número representa cuanto mide el lado ejemplo tenemos un cuadrado su base es la línea de abajo y mide 4 cm eso quiere decir que si su base mide 4 cm los demás lados van a medir lo mismo porque como sus lados del cuadrado son iguales por eso todos los lados miden 4 cm, el perímetro en realidad es un contorno de una figura llamado línea que cada figura está formado por líneas y una línea tiene un número y si sumamos todas las líneas nos dará un resultado y obtenemos el perímetro de una figura, todos los lados de una figura van a medir lo mismo si tiene la figura sus lados iguales. Cuadrado que tiene lado iguales y todos sus lados miden 4 cm si los sumamos todos obtendremos

perímetro de 16 cm así se calcula el perímetro.



Triángulo: En el triángulo también se puede calcular el perímetro se usa la misma fórmula es decir que también se suman todos sus lados, en todas las figuras se suman sus lados para obtener el perímetro.

Triángulo: En el triángulo también se puede calcular el perímetro se usa la misma fórmula es decir que también se suman todos sus lados, en todas las figuras se suman sus lados para obtener el perímetro.

