**ESTUDO EM CASA – DISTANCIAMENTO SOCIAL – COVID 19**

**ATIVIDADES DE GEOMETRIA – 8°ANO A e B – 02 AULAS**

**17º SEMANA: DE 27/07/2020 à 31/07/2020 – 2º BIMESTRE**

**Prof.ª Luciene Ribeiro**

**Prof.ª Karina Aparecida Matias Alves Berteli**

**Orientações:**

* O trabalho pode ser copiado no caderno ou impresso e colado.
* Deve constar no trabalho **NOME COMPLETO, NÚMERO, SÉRIE “ANO” e NOME DA PROFESSORA,** sob pena de não ser corrigido por falta de informações indispensáveis para a correção do mesmo;
* O trabalho **DEVE SER ENTREGUE POR FOTO (ou mensagem com as respostas) ATÉ DIA 03/08/2020 – segunda-feira, no whatsapp pessoal da professora.**
* Ele irá compor a nota do 2ºbimestre. E a não realização acarretará em dano considerável a nota do aluno**.**

**TRABALHO DE GEOMETRIA**

NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ nº \_\_\_\_\_\_ 8º ano \_\_\_\_\_

PROFESSORA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Considerando os triângulos abaixo congruentes, quais são os valores de x e de y?



x= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

y= \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Qual o caso de congruência de cada par de triângulos.



\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1.



\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Considere o triângulo ABC isósceles com a base $\overbar{BC}$, quais são os valores dos ângulos $\hat{B}$ e do ângulo $\hat{C}$.



$\hat{B}$ = \_\_\_\_\_\_\_\_

$\hat{C}$ = \_\_\_\_\_\_\_\_

Bom Trabalho!