



MATEMÁTICA

4.º Ano de Escolaridade

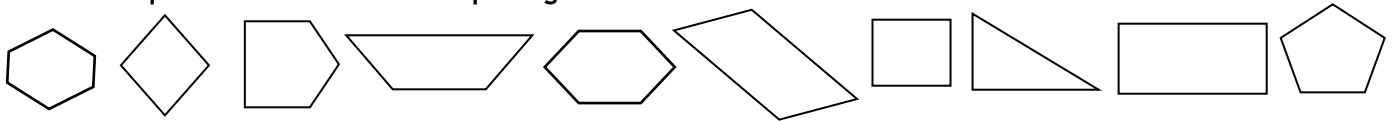
Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Classificação: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_%)

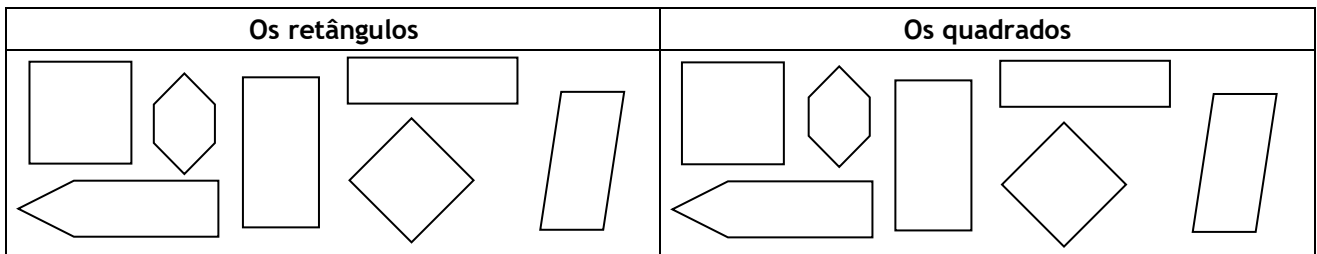
A Professora: \_\_\_\_\_ O Enc. De Educação: \_\_\_\_\_

Observações:

1. Pinta os quadriláteros a verde e os pentágonos a vermelho.



2. Pinta:

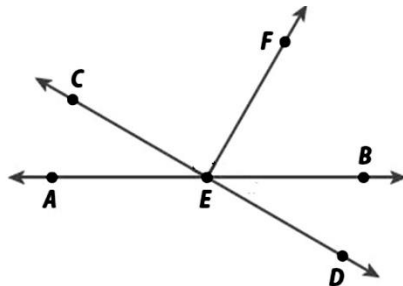


3. Completa a frase:

O quadrado é um \_\_\_\_\_, pois tem todos os lados com o mesmo comprimento e todos os ângulos com a mesma amplitude.

4. Indica dois ângulos adjacentes.

\_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_

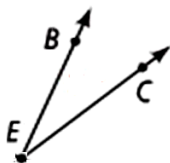


5. Indica dois ângulos verticalmente opostos.

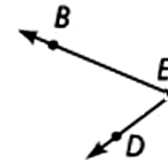
\_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_

6. Desenha o ângulo AEC que seja:

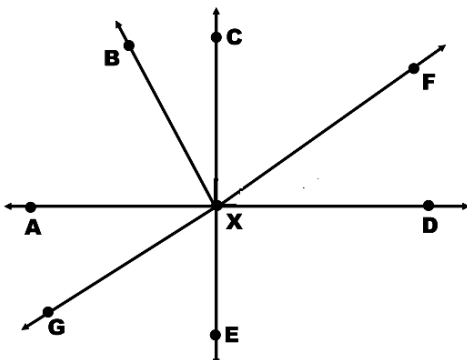
6.1. adjacente do ângulo CEB



6.2. verticalmente oposto ao ângulo DEB



7. Verdadeiro (V) ou falso (F)?



<input type="checkbox"/>	Os ângulos DXF e GXA são ângulos verticalmente opostos.
<input type="checkbox"/>	Os ângulos AXB e BXC são ângulos adjacentes.
<input type="checkbox"/>	Os ângulos EXD e AXC são ângulos verticalmente opostos.
<input type="checkbox"/>	Os ângulos EXD e GXA são ângulos adjacentes.
<input type="checkbox"/>	Os ângulos EXG e CXB são ângulos verticalmente opostos.
<input type="checkbox"/>	Os ângulos AXB e BXC são ângulos verticalmente opostos.
<input type="checkbox"/>	Os ângulos DXF e FXC são ângulos adjacentes.