

**Escola Municipal Irmã Filomena Rabelo**  
**Professora: Samantha Pelicioli**  
**7º ano 1 – MATEMÁTICA (17/08/2020)**

**Orientações:**

- Quem puder e quiser pode imprimir a atividade para responder. Quem não imprimir, pode colocar as respostas, de forma organizada e legível, em uma folha.
- Depois que responder, tire uma foto e encaminhe para o meu e-mail:  
[mat.profsamantha@gmail.com](mailto:mat.profsamantha@gmail.com)
- Prazo para envio, até 24/08/2020.

Qualquer dúvida, estou à disposição!!

**EXERCÍCIO AVALIATIVO**

1) Complete a tabela:

X	-3	-2	-1	0	1	2
-2						
0						
2						

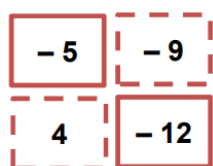
2) Responda:

- Qual o resultado da multiplicação, quando um dos fatores é zero? \_\_\_\_\_
- O que acontece quando um número é multiplicado por -1? \_\_\_\_\_
- Qual o sinal do produto quando os dois fatores têm sinais iguais? \_\_\_\_\_
- Qual o sinal do produto quando os dois fatores têm sinais diferentes? \_\_\_\_\_

3) Calcule:

Multiplicação	Produto	Multiplicação	Produto
$(-16) \cdot (+1)$		$(+30) \cdot (+4)$	
$(+3) \cdot (-32)$		$(-3) \cdot (-15)$	
$(-16) \cdot (-1)$		$(-52) \cdot (-5)$	
$(+5) \cdot (+22)$		$0 \cdot (+8)$	
$(+32) \cdot (+1)$		$(+5) \cdot (-8)$	
$(+32) \cdot (-1)$		$(-6) \cdot 0$	
$0 \cdot (-9)$		$(-4) \cdot (+7)$	
$(+8) \cdot (+9)$		$(-2) \cdot (-11)$	

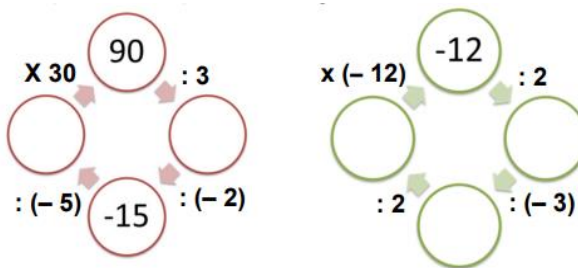
4) Observe e responda:



- Qual o produto dos números escritos na diagonal em negro?
- Qual o produto dos números escritos na diagonal pontilhada?

c) Qual a soma dos resultados obtidos?

5) Complete os esquemas a seguir:



6) Observe o quadro e responda:

<b>+ 500</b>	<b>:</b>	<b>- 10</b>	<b>=</b>	<b>A</b>
<b>- 350</b>	<b>:</b>	<b>- 5</b>	<b>=</b>	<b>B</b>
<b>+ 246</b>	<b>:</b>	<b>+ 6</b>	<b>=</b>	<b>C</b>

- Qual o valor de A? \_\_\_\_\_
- Qual o valor de B? \_\_\_\_\_
- Qual o valor de C? \_\_\_\_\_
- Calcule o valor de A + B + C. \_\_\_\_\_

7) Calcule:

- $(+21) : (-3) =$  \_\_\_\_\_
- $(+18) : (+6) =$  \_\_\_\_\_
- $(-24) : (-4) =$  \_\_\_\_\_
- $0 : (+10) =$  \_\_\_\_\_
- $(-30) : (+30) =$  \_\_\_\_\_
- $(-35) : (-5) =$  \_\_\_\_\_
- $(+54) : (-9) =$  \_\_\_\_\_
- $(+35) : (-7) =$  \_\_\_\_\_
- $(-120) : (-8) =$  \_\_\_\_\_
- $(-72) : (+4) =$  \_\_\_\_\_