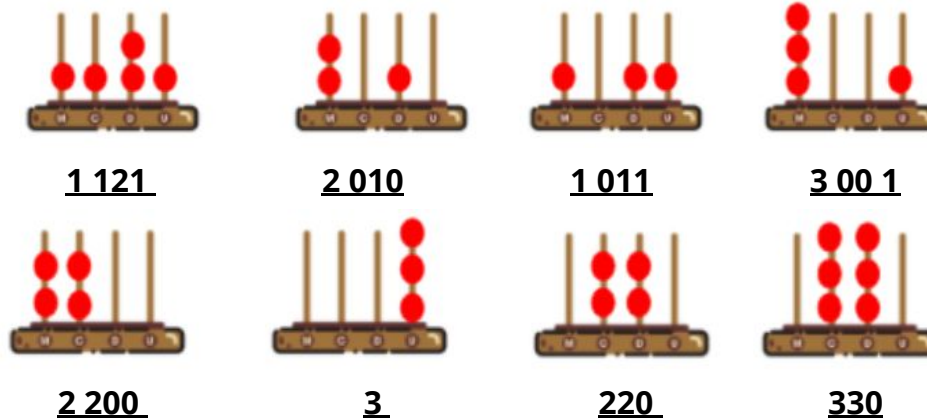


Resolução das Atividades Complementares - MAT3_01NUM05

1) ESCREVA COM ALGARISMOS O NÚMERO CORRESPONDENTE PARA AS REPRESENTAÇÕES NOS ÁBACOS ABAIXO E DEPOIS ORDENE-OS EM ORDEM DECRESCENTE.




ORDENAÇÃO: 3 001 - 2 200 - 2 010 - 1 121 - 1 011 - 330 - 220 - 3.

2) OBSERVE AS REGULARIDADES E COMPLETE AS SEQUÊNCIAS ABAIXO.

- 7 230 - 7 240 - 7 250 - 7 260 - 7 270 - 7 280 - 7 290 - 7 300.
- 1 900 - 2 000 - 2 100 - 2 200 - 2300 - 2 400 - 2 500 - 2 600.
- 1 000 - 1 500 - 2 000 - 2 500 - 3 000 - 3 500 - 4 000 - 4 500.

3) DESAFIO: QUE TAL RESOLVER O ENIGMA ABAIXO? PENSE E RESPONDA.

	<p>QUAL DESSES NÚMEROS VOCÊ ACHA QUE NÃO FAZ PARTE DO GRUPO? POR QUÊ?</p> <table border="1"> <tr> <td>1 320</td> <td>5 421</td> <td>8 623</td> <td>6 078</td> <td>2 920</td> </tr> </table>	1 320	5 421	8 623	6 078	2 920
1 320	5 421	8 623	6 078	2 920		

RESPOSTA: O NÚMERO QUE NÃO PERTENCE AO GRUPO É O 6 078 (SEIS MIL E SETENTA E OITO), POIS É O ÚNICO QUE NÃO TEM O ALGARISMO 2 (DOIS) NA SEGUNDA ORDEM.