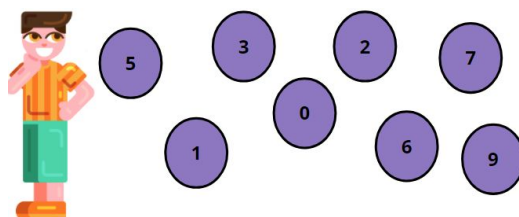


## Resolução das Atividades Complementares - MAT3\_01NUM04

1) VOCÊ ME AJUDA A COMPLETAR O NÚMERO QUE ESTOU PENSANDO USANDO OS ALGARISMOS QUE ESTÃO NAS BOLINHAS? DEPOIS ESCREVA O NÚMERO QUE VOCÊ FORMOU POR EXTENSO.



ESTOU PENSANDO NO NÚMERO **1 3 5 1**.

(EXTENSO: **UM MIL, TREZENTOS E CINQUENTA E UM**).

***Professor:** Nesta atividade o aluno poderá formar o número que quiser utilizando quatro algarismos, repetindo ou não os algarismos. O importante é que ele saiba ler e escrever por extenso o número que escreveu com algarismos mostrando assim entendimento significativo do Sistema de Numeração Decimal. A regularidade que deve ser observada é que a ordem das dezenas será sempre representada pelo algarismo 5 (cinco).*

2) OBSERVE O NÚMERO **6 325** E COMPLETE OS ESPAÇOS ABAIXO.

- O ALGARISMO **2** OCUPA A 2ª ORDEM E SEU VALOR POSICIONAL É **20**.
- O ALGARISMO QUE OCUPA A ORDEM DAS CENTENAS É O **3**.
- ESSE NÚMERO TEM **4** ORDENS E **2** CLASSES.
- SEU SUCESSOR É **6 326**.
- SEU ANTECESSOR É **6 324**.
- O ALGARISMO QUE REPRESENTA A 4ª ORDEM É O **6** E SEU VALOR POSICIONAL É **6 000**.

3) ESCREVA COM ALGARISMOS, O VALOR POSICIONAL DE CADA ALGARISMO DESTACADO NOS NÚMEROS ABAIXO.

A) 2 315 = **300**

B) 7 680 = **7 000**

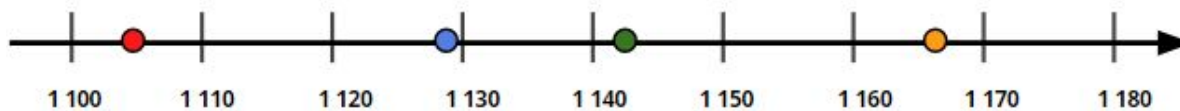
C) 239 = **9**

D) 1 111 = **10**

E) 5 000 = **0**

F) 3 250 = **200**

4) **DESAFIO:** OBSERVE A RETA NUMERADA E DESCUBRA QUAIS SÃO OS NÚMEROS REPRESENTADOS PELOS PONTINHOS.



- O PONTINHO VERMELHO REPRESENTA O NÚMERO **1 105**.
- O PONTINHO AZUL REPRESENTA O NÚMERO **1 129**.
- O PONTINHO VERDE REPRESENTA O NÚMERO **1 142**.
- O PONTINHO AMARELO REPRESENTA O NÚMERO **1 167**.

*Professor: Considere no exercício acima números aproximados, por exemplo, a bolinha amarela pode representar o número 1 167 e 1 166.*