

Nome Completo:

Turma:

1. Ligue cada número da coluna esquerda ao seu arredondamento na coluna direita de acordo com a **ordem das dezenas**:

678



670



668



680



17061



1860



1856



12580



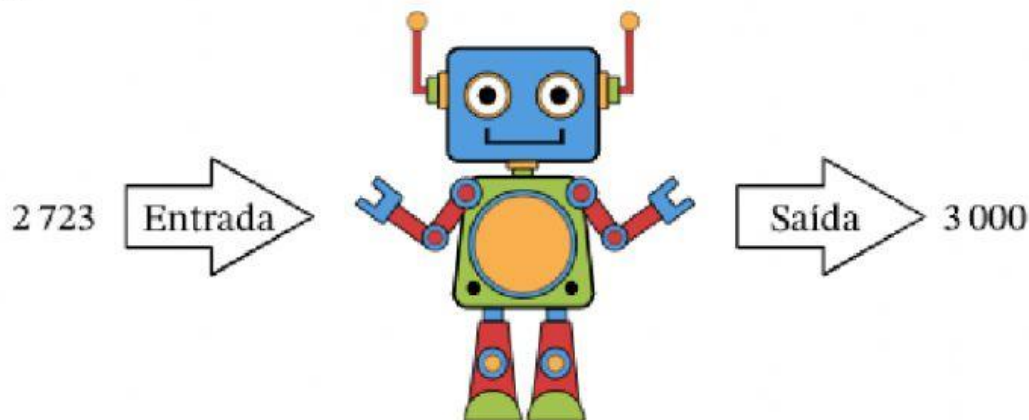
12583



17060

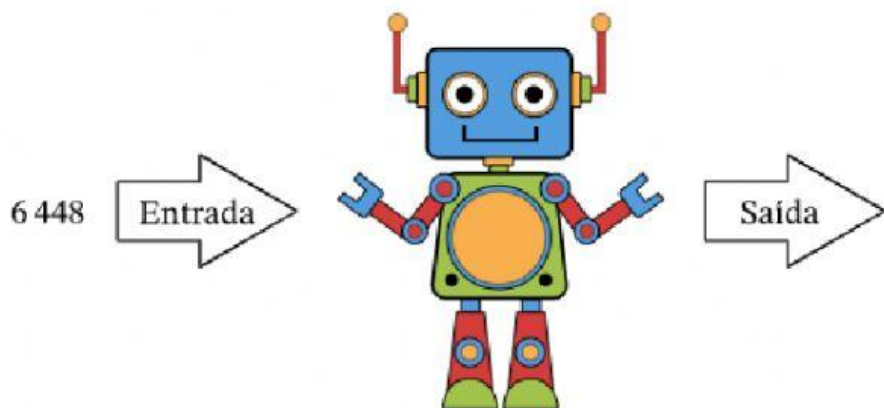


2. Observe a imagem abaixo. Este é um robô de arredondamento. Ele arredonda qualquer número que você colocar para o **milhar** mais próximo.

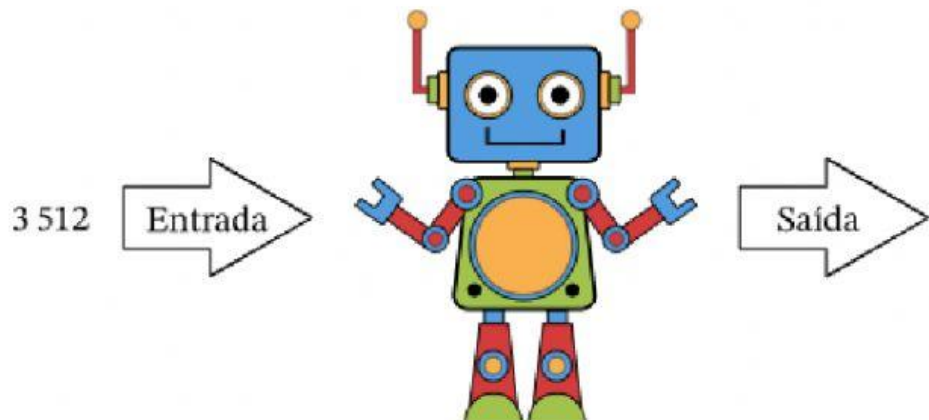


- Agora, responda às questões abaixo:

► Que número sairá?



► Que número sairá?



3. Analise e compare os pares de números naturais abaixo:

a) 280 _____ 208 c) 124 _____ 98 e) 3428 _____ 4425

b) 31 335 _____ 31 533 d) 696 _____ 696 f) 6 378 _____ 18 730

- Agora, arraste para entre esses números naturais os sinais **>** (maior do que), **<** (menor do que) ou **=** (igual a) do quadro abaixo:

>	>	<	<	<	=
---	---	---	---	---	---

Você sabia?

4. O Monte Everest é uma montanha onde se encontra o ponto (pico) mais alto do mundo, com 8 848 metros de medida de altura. Ele fica no Nepal, país da Ásia. A montanha mais alta do Brasil, com aproximadamente 2 993 metros é o pico da Neblina. Ela está localizada no Amazonas, na fronteira do Brasil com a Venezuela.



» Monte Everest, no Nepal. Foto de 2015.



» Pico da Neblina, no Amazonas. Foto de 2017.

- Selecione os números com a **unidade de milhar** exata mais próxima para cada pico de acordo com o texto **Você sabia?**