



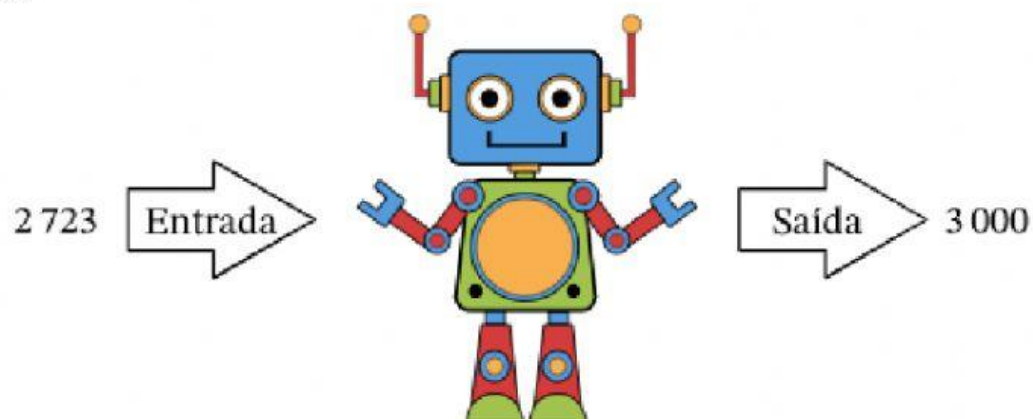
Nome Completo:

Turma:

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

678	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	670
668	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	680
17061	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1860
1856	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	12580
12583	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	17060

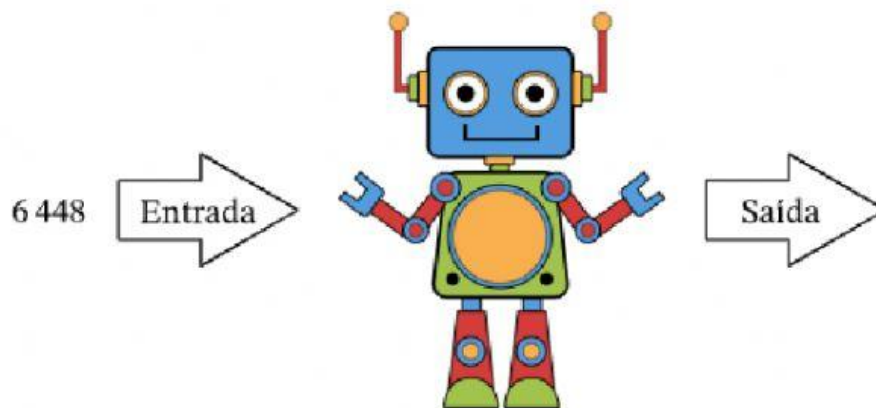
2. Observe a imagem abaixo. Este é um robô de arredondamento. Ele arredonda qualquer número que você colocar para o **milhar** mais próximo.



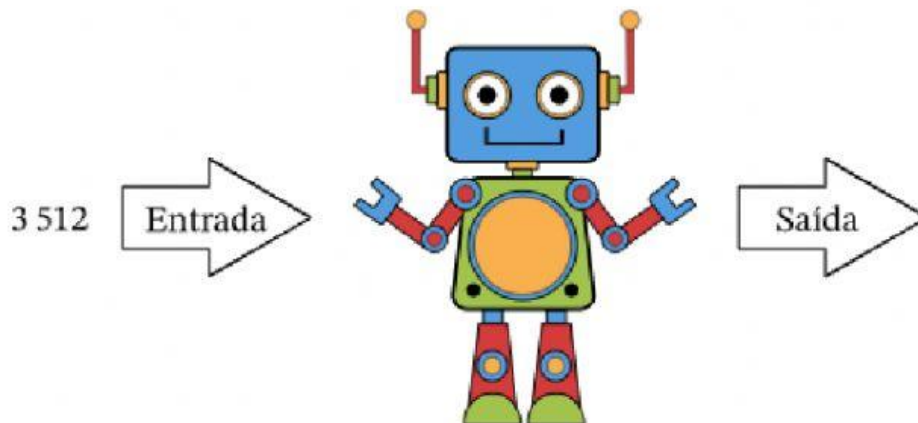


- Agora, responda às questões abaixo:

▶ 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) 6378 _____ 18730

- 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?**