

Na Antiguidade, os egípcios criaram um sistema de numeração, baseado em agrupamentos. Veja os símbolos que eles utilizavam e o respectivo número do nosso sistema de numeração.

O número 51 324, por exemplo, era representado da seguinte maneira:

Número egípcio	Nosso número
	1
∩	10
∩	100
∩	1 000
∩	10 000



Agora é a sua vez! Crie um código de escrita numérica, a partir da ideia de agrupamentos de dez em dez, assim como o sistema de numeração egípcio, mas com símbolos criados por você. Em seguida, represente a sequência a seguir utilizando seu código.
12 345 - 12 346 - 12 356 - 12 456 - 13 456

- É possível verificar qual é o padrão dessa sequência?
- Qual o próximo número da sequência?

Na Antiguidade, os egípcios criaram um sistema de numeração, baseado em agrupamentos. Veja os símbolos que eles utilizavam e o respectivo número do nosso sistema de numeração.

O número 51 324, por exemplo, era representado da seguinte maneira:

Número egípcio	Nosso número
	1
∩	10
∩	100
∩	1 000
∩	10 000



Agora é a sua vez! Crie um código de escrita numérica, a partir da ideia de agrupamentos de dez em dez, assim como o sistema de numeração egípcio, mas com símbolos criados por você. Em seguida, represente a sequência a seguir utilizando seu código.
12 345 - 12 346 - 12 356 - 12 456 - 13 456

- É possível verificar qual é o padrão dessa sequência?
- Qual o próximo número da sequência?