

Resolução do Raio X - MAT4_01NUM01

Observe os dois números que devem complementar a informação abaixo:

41 479	80 949
--------	--------

No ano de 2017, o estado do Ceará sofreu uma epidemia de chikungunya. Enquanto no Brasil ocorreram _____ casos confirmados da doença, somente no Ceará tiveram _____.

Escreva de que forma lemos esses números.

Resposta:

No ano de 2017, o estado do Ceará sofreu uma epidemia de chikungunya. Enquanto no Brasil ocorreram **80 949** casos confirmados da doença, somente no Ceará tiveram **41 479**.

80 949 - Oitenta mil, novecentos e quarenta e nove.

41 479 - Quarenta e um mil, quatrocentos e setenta e nove.

Solução:

Nesta atividade, o objetivo é verificar a utilização dos números com cinco ordens no dia a dia. Utilizamos um fato noticiado para que as crianças encaixem, a partir do contexto, os números adequadamente.

Logo, o aluno deve perceber que se no Ceará houve um certo número de casos confirmados de chikungunya, no Brasil todo deve haver um número maior de casos, já que se trata de todo o país. Portanto, no Ceará houve 41 479 casos, enquanto em todo o Brasil houve 80 949.

Para escrever os números por extenso, é interessante que o aluno identifique inicialmente o valor posicional de cada algarismo do número. Isso pode servir de estratégia para que se torne mais fácil a leitura do número. O professor também pode solicitar que a criança leia anteriormente os números, para só depois registrar por escrito.

41 479 - 40 000 + 1 000 + 400 + 70 + 9 - Quarenta e um mil, quatrocentos e setenta e nove.

80 949 - 80 000 + 900 + 40 + 9 - Oitenta mil, novecentos e quarenta e nove.