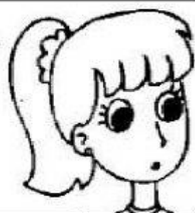


João, estou confusa, você pode me ajudar? Não consigo distinguir qual é o valor absoluto e o relativo do algarismo 7 nos números 75 e 734.



Mas você sabe o que significa valor absoluto e o relativo de um número, Karina?



Não, João! Tenho dúvidas...



Ah, bom! Mas vamos lá...



Todo algarismo que forma um número tem dois valores: o absoluto e o relativo. O valor absoluto é o valor desse mesmo algarismo, independentemente da posição que ocupa no número.

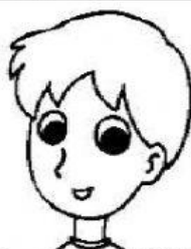
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



Ah! Então deixe-me ver se entendi. Nos dois números 75 e 734, o valor absoluto do 7 é sempre 7.



Isso mesmo, irmãzinha! Já o valor relativo, Karina, está relacionado ao valor do algarismo de acordo com a posição que ocupa no número.



Obrigada, João pela explicação. Agora não terei mais dúvidas!

Então, no número 75, o valor relativo do 7 é 70 e no número 734, o valor relativo é 700.



FIM



Leia, pense e responda:

Os leões, originariamente encontrados na Europa, na Ásia e na África, vivem, em média, soltos na natureza entre 10 e 14 anos, por causa de ferimentos sofridos em brigas constantes com machos rivais por território e liderança. Já os leões encontrados em cativeiro, como em zoológicos, podem viver até 20 anos. Os leões podem chegar a pesar em kg, geralmente, 2 centenas, 5 dezenas e 7 unidades.



Arquivo da Editora Fapi.

a) Qual é o peso dos leões descrito no texto?

b) Escreva esse número por extenso.

c) Este número é par ou ímpar? _____

d) Qual é o algarismo das unidades? _____

e) Qual é o valor absoluto e relativo do algarismo das unidades?

f) O que você percebeu nesses valores?

g) Quais são, respectivamente, os valores absoluto e relativo dos algarismos:

• das dezenas: _____

• das centenas: _____

h) Os leões podem viver 10, 11, 12, 13, 14 anos na natureza. A sequência dos números representados está em:

ordem decrescente.

ordem crescente.