Escola Municipal de Educação Básica Augustinho Marcon.

Catanduvas, 26/03/2020.

Professora: Alexandra Vieira dos Santos

4º ano

Atividade a Distância – Matemática

Classe das unidades simples

A 1ª classe de um número chama-se classe das unidades simples.

No numeral 745 tem 3 algarismos, tem 3 ordens e uma classe. Veja:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | UNIDADE SIMPLES |  |
| CENTENA | DEZENA | UNIDADE |
| 7 | 4 | 5 |

Classe de Milhar

No numeral 1.000, tem 4 algarismos, 4 ordens e 2 classes. Veja:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | MILHAR |  |  | UNIDADE | SIMPLES |
| CENTENA | DEZENA | UNIDADE | CENTENA | DEZENA | UNIDADE |
|  |  | 1 | 0 | 0 | 0 |

1. Renata escreveu 10 algarismos indo-arábicos em fichas. Sorteou 4 algarismos e formou o número

9. 5 7 2

* Responda:

1. Quantas ordens o número tem?
2. Qual é a ordem de maior valor?
3. Qual é o valor relativo do algarismo 9?
4. Qual é o menor número que se pode escrever usando as fichas sorteadas? E o maior?
5. Escreva os números de 1.000 até 1.150.
6. Observe:

100+100+100+100+100+100+100+100+100+100 = 1.000

1.000 = uma unidade de milhar

1000unidades = 100dezenas = 10centenas

1. Observe o quadro posicional e resolva as atividades:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4ª ordem | 3ª ordem | 2ª ordem | 1ª ordem |
| Unidade de milhar / UM | Centena / C | Dezena / D | Unidade / U |
| Resultado de imagem para material dourado | Resultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material dourado | Resultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material dourado | Resultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material douradoResultado de imagem para material dourado |

1. Qual é o numeral que está representado no quadro posicional?
2. Qual o número de ordens?
3. Quantas classes?
4. Seu antecessor é? ..................... E o sucessor?..............................
5. Valor relativo do algarismo da UM / unidade de milhar? .................................. Tem quantas centenas? ..................................E quantas dezenas?.................................
6. Decomponha os números conforme exemplo:
7. 1.735 = 1.000+700+30+5
8. 2.756=
9. 3.952=
10. 4.875=
11. 5.561=
12. 6.723=
13. Dê o antecessor e o sucessor:

.................... 9.000 .................

....................520 .................

.................... 3.274 .................

.................... 1.000 .................

....................240 .................

.................... 636.................

....................2.506 .................

.................... 1.952 .................