

	Escola FB Kids		Aula ()
	Aluno (a):		Casa ()
	5º ano	Data: / / 2020	
	Disciplina: Matemática	Professora: Emilene	Folha 16

1- Observe o numeral abaixo e marque com um (X) a alternativa correta.

26.271

- (A) o numeral apresenta 2 ordens e 2 classes.
- (B) o valor posicional do algarismo da 3ª ordem é 6000.
- (X) A decomposição em unidades é $200000 + 6000 + 200 + 70 + 1$.
- (D) o numeral apresenta 54 centenas.

2- Observe este outro numeral:

513.648

- a) Qual o valor **absoluto** do algarismo 4? 4
- b) Qual o valor **posicional** do algarismo 3? 3000
- c) Qual é o algarism de maior valor **absoluto**? 8
- d) Qual é o algarismo de menor valor **posicional**? 8

→ Decomponha o número acima em:

ordens: 5 centenas de milhar + 1 dezena de milhar + 3 unidades de milhar + 6 centenas simples + 4 dezenas simples + 8 unidades simples

unidades: $500000 + 10000 + 3000 + 600 + 40 + 8$