

COLEGIO JARDIM GETSÊMANI

**QD. 01 CONJ. ”N” LOTE 17/19-ITAPOÃ**

**TEL.3488-1608 CEL.99174-4443**

Aluno(a):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Turma:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Professora:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Turno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Prova de matemática 3º ano**

1. Ligue corretamente:

Uma dezena tem quantas unidades? 200 unidades

Dez dezenas têm quantas unidades? 10 dezenas

Duas centenas têm quantas unidades? 100 unidades

Uma centena é igual a quantas dezenas? 10 unidades

1. Observe o numeral 5**98723061.**

Agora responda:

1. Quantas classes ele possui? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Quantas ordens?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Qual é o algarismo da 3º ordem? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Escreva a função do número que está sendo exercida quando observamos:
5. O visor de uma balança.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. O número da nossa casa .

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Os lápis de uma caixa.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Componha o numeral e escreva como se lê.
2. 8 centenas + 1 dezena +4 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. 6 centenas + 8 dezenas + 2 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 9 centenas + 4 dezenas + 5 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Descubra os numerais :
6. É o sucessor de 99 :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Sou o antecessor de 101 :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. Somando 50 +50 , fico com: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. Use os algarismos e escreva os numerais:
10. Duzentos e trinta e dois: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
11. Trezentos e oitenta e nove: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. Quatrocentos e dois :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
13. Registre quantas ordens e quantas classes há em cada número:
14. 34567 :\_\_\_\_\_\_\_\_ordem e \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_classe.
15. 569 : \_\_\_\_\_\_\_\_ ordem e \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_classe.
16. 9806797 :\_\_\_\_\_\_\_ ordem e \_\_\_\_\_\_\_\_\_classe.
17. Responda:

Saulo tem R$ 10,00 ele ganhou do seu pai mais R$20,00 .No total com quanto Saulo ficou ?

Sentença:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cálculos:

Respostas:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Resolva as adições com reserva:
2. 490 + 381 + 246 =
3. 176 + 861 + 357=
4. 902 + 523 + 471=
5. 448 +634 +444 =

Cálculos:

1. Resolva as subtrações e tire a prova real:
2. 35 – 18 =
3. 57 – 19 =
4. 78 – 69 =
5. 80 – 26 =
6. 28 – 19 =

Cálculos: