ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Sistema de numeração decimal**

1. De acordo com os números abaixo escreva quantas ordens há em cada um:
2. 274 =
3. 8 =
4. 107 =
5. 65 =
6. 671 =
7. 301 =
8. Complete:
9. O número 372 tem \_\_\_\_\_\_\_ ordens
10. O número 6 possui \_\_\_\_\_\_\_ ordem, a das \_\_\_\_\_\_\_
11. O número 14 possui \_\_\_\_\_\_\_ ordens, das \_\_\_\_\_\_\_ e das \_\_\_\_\_\_\_
12. No quadro abaixo represente os números:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 3ª ordem | 2ª ordem | 1ª ordem |
|  |  |  | Centena | Dezena | Unidade |
| a) | 582 |  |  |  |  |
| b) | 939 |  |  |  |  |
| c) | 803 |  |  |  |  |
| d) | 701 |  |  |  |  |
| e) | 628 |  |  |  |  |
| f) | 72 |  |  |  |  |
| g) | 281 |  |  |  |  |

1. Complete:
2. 200 unidades = \_\_\_\_\_\_\_ dezenas
3. 200 unidades = \_\_\_\_\_\_\_ centenas
4. 1 centena = \_\_\_\_\_\_\_ dezenas
5. 1 centena = \_\_\_\_\_\_\_ unidades
6. Escreva em algarismos o número correspondente a:
7. 8 dezenas =
8. 5 dezenas =
9. 6 dezenas e 2 unidades =
10. 2 centenas e 3 dezenas =
11. Faça como no exemplo:

Ex: 843 = 8 centenas + 4 dezenas + 3 unidades

1. 742 = \_\_\_\_ centenas + \_\_\_\_ dezenas + \_\_\_\_ unidades
2. 598 = \_\_\_\_ centenas + \_\_\_\_ dezenas + \_\_\_\_ unidades
3. 217 = \_\_\_\_ centenas + \_\_\_\_ dezenas + \_\_\_\_ unidades
4. 532 = \_\_\_\_ centenas + \_\_\_\_ dezenas + \_\_\_\_ unidades
5. 711 = \_\_\_\_ centenas + \_\_\_\_ dezenas + \_\_\_\_ unidades
6. Estruture os números:
7. 7 centenas + 2 dezenas + 3 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. 4 centenas + 5 dezenas + 1 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. 8 centenas + 2 dezenas + 5 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
10. 3 centenas + 8 dezenas + 8 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
11. 5 centenas + 7 dezenas + 2 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. 2 centenas + 1 dezenas + 7 unidades = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_