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

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

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

**Números naturais**

1. Complete as lacunas com o sucessor:
2. 43 = \_\_\_\_
3. 26 = \_\_\_\_
4. 31 = \_\_\_\_
5. 12 = \_\_\_\_
6. Complete as lacunas com o antecessor:
7. 15 = \_\_\_\_
8. 22 = \_\_\_\_
9. 36 = \_\_\_\_
10. 45 = \_\_\_\_
11. Através dos algarismos indique as quantidades:
12. Treze = \_\_\_\_
13. Cinquenta e sete = \_\_\_\_
14. Cento e quarenta e quatro = \_\_\_\_
15. Oitocentos e trinta e oito = \_\_\_\_\_
16. Troque as letras pelos algarismos na tabela abaixo e veja quais números podem ser formados

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L | A | R | T | O | C | S | E |
| 2 | 3 | 5 | 1 | 4 | 7 | 6 | 8 |

As palavras são:

1. Lar = \_\_\_\_
2. Rato = \_\_\_\_
3. Casa = \_\_\_\_\_
4. Escola = \_\_\_\_
5. Escreva por extenso:
6. 743
7. 124
8. 1431
9. 3831
10. 875
11. 296
12. 4539
13. No quadro abaixo complete com os números a seguir:
14. Dois mil cento e trinta e quatro
15. Oitocentos e vinte e nove
16. Três mil e quarenta e oito
17. Um mil novecentos e oitenta e três
18. Trezentos e doze
19. Quatro mil setecentos e setenta e oito

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Um | C | D | U |
| a) |  |  |  |  |
| b) |  |  |  |  |
| c) |  |  |  |  |
| d) |  |  |  |  |
| e) |  |  |  |  |
| f) |  |  |  |  |

1. Escreva abaixo sete números formados por três algarismos.