

Escola: _____

Professor: _____ Turma: _____ Turno: _____

Aluno: _____

1. (D18) O quociente e o resto de $998 : 3$ são respectivamente:

- a) 331 e 5
- b) 332 e 2
- c) 332 e 5
- d) 333 e 1

2. (D18) O resultado da multiplicação 1.232×24 é:

- a) 28 568
- b) 29 468
- c) 29 565
- d) 29 568

3. (D16) No numeral, 834 a centena mais próxima, é:

- a) 700
- b) 800
- c) 900
- d) 600

4. (D19) Para pintar a casa da Dona Joana foram gastos, 25 litros de tinta branca, 21 litros de tinta verde e 17 litros de tinta azul. Ao todo quantos litros de tinta foram gastos para pintar a casa da Dona Joana?

- a) 46.
- b) 52
- c) 53.
- d) 63.

5. (D19) Uma loja divulgou a seguinte oferta: Cada revistinha em quadrinho custa R\$ 2,00. Se uma pessoa der uma nota de 10 reais para pagar 4 revistinhas, ela receberá de troco:

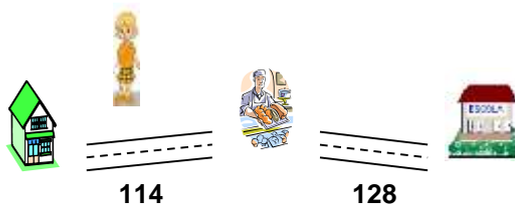
- a) R\$ 2,00.
- b) R\$ 5,00 .
- c) R\$ 6,00.
- d) R\$ 7,00.



6. (D19) Joel comprou um aparelho pagando 2 prestações iguais de R\$ 214,00. Ele pagará por esse aparelho?

- a) R\$ 214,00.
- b) R\$ 428,00.
- c) R\$ 414,00.
- d) R\$ 528,00.

7. (D19) Observe o desenho abaixo. Antes de ir à escola, Lívia passa primeiro na padaria para comprar seu lanche. Calcule a distância percorrida por Lívia de casa até a escola.



- a) 212 metros.
- b) 228 metros.
- c) 232 metros.
- d) 242 metros.

8. (D19) Veja os preços das mercadorias:



Paulo comprou 2 cadernos, 1 caneta, 1 borracha e 1 lápis e pagou com uma nota de R\$ 50,00. Ele recebeu de troco:

- a) 18
- b) 24
- c) 25
- d) 36

9. (D19) Vendi os meus patins por R\$ 52,00. Como havia comprado por R\$ 45,00, meu lucro foi de:

- a) R\$ 7,00
- b) R\$ 8,00
- c) R\$ 9,00
- d) R\$ 10,00

10. (D19) A escola de Rodrigo está em reforma. Na pintura, foram gastos 570 litros de tinta branca, 28 de tinta verde e 185 de tinta azul. Foram gastos ao todo de litros de tinta:

- a) 673
- b) 683
- c) 773

d) 783

11. (D19) Mariana foi a uma loja de roupas com a sua amiga Vanessa e comprou 7 blusas de R\$ 10,00. Mariana pagou com R\$ 100,00. Ela recebeu de troco:

- a) R\$ 10,00
- b) R\$ 30,00
- c) R\$ 50,00
- d) R\$ 70,00

12. (D19) No caminho de casa para a escola, Marta passa em frente à igreja e ao lago da cidade. A figura abaixo representa o caminho percorrido por Marta.



Qual a distância percorrida por Marta até chegar à escola?

- a) 235 metros.
- b) 367 metros.
- c) 440 metros.
- d) 450 metros.

13. (D19) A mãe da Roberta obteve um desconto de R\$ 19,00, na compra de uma boneca, ela pagou apenas R\$ 51,00. Qual era o preço inicial da boneca?

- a) R\$ 32,00
- b) R\$ 42,00
- c) R\$ 60,00
- d) R\$ 70,00

14. (D19) No sítio da Dona Joana tem 6 patos, 27 galinhas e 38 codornas. Quantas aves têm ao todo no sítio da Dona Joana?

- a) 44.
- b) 61.
- c) 65.
- d) 71.

15. (D20) Na coleção de figurinhas da Renata estava sobrando 36 figurinhas, ela repartiu igualmente esta quantidade com seus amigos Pedro, Carlos e Roberto. Quantas figurinhas cada um dos amigos de Renata receberam?

- a) 6.
- b) 9.
- c) 12.
- d) 16.

16. (D20) Júlio tem 17 bolinhas de gude. Seu primo Paulo tem o triplo da quantidade de Júlio. A quantidade de bolinhas de gude que tem Paulo é

- a) 21.
- b) 31.
- c) 41.
- d) 51.

17. (D20) Marta tinha 14 bombons e repartiu esta quantidade, com seus melhores amigos Juca, Beto e Carla. Cada um dos amigos de Marta ficou com a mesma quantidade de bombons. Após a divisão quantos bombons ainda restaram com a Marta?

- a) 2.
- b) 3.
- c) 4.
- d) 5.

18. (D20) Heloísa tem 263 selos em sua coleção. Seu primo Lucas tem o dobro. A quantidade de selos que ele tem em sua coleção é de:

- a) 269.
- b) 426.
- c) 463.
- d) 526.



19. (D20) Na festa de final de ano da escola estavam dançando na quadra, 43 pares. A quantidade de pessoas que dançavam, era:

- a) 43.
- b) 46.
- c) 86.
- d) 83.

20. (D20) José lê 5 páginas de livro por dia. Para ler, um livro de 65 páginas, ele levará:

- a) 15 dias.
- b) 13 dias.
- c) 12 dias.
- d) 11 dias.