

Avaliação mensal de Matemática

Aluno _____ N° _____

Professora _____ 4° Ano A() B()

D14 Questão 01

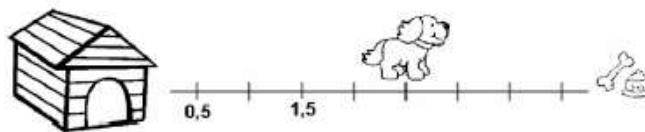
Observe a reta numérica! Nessa reta numérica, o número **2232** está marcado com o ponto que tem a letra **D**. A letra **E** corresponde ao número **2236**. O ponto que estabelece correspondência com o número **2248** tem a letra



- (A) G.
- (B) H.
- (C) I.
- (D) L.

D22 Questão 02

Observe a seguir o trajeto que o cachorro está fazendo da sua casa até a comida.



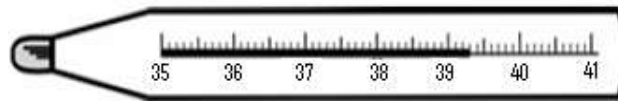
O ponto em que o cachorro está localizado na reta numérica é

- (A) 4,0.
- (B) 3,5.
- (C) 2,5.
- (D) 2,0

D22 Questão 03

Roberto está com febre.

Veja a ilustração do termômetro que marca a temperatura dele.



Esse termômetro está marcando

- A) 39° C
- B) 39,3° C
- C) 39,5° C
- D) 40° C

D18 Questão 04

Carlos fez esta multiplicação corretamente, mas apagou o resultado.

$$\begin{array}{r} 425 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

Qual foi o resultado obtido por Carlos?

- (A) 1 265
- (B) 1 275
- (C) 1 295
- (D) 1 375

D17 Questão 05

A professora pediu para Adriana fazer a subtração:

$$679 - 38.$$

O resultado dessa operação será

- (A) 299.
- (B) 399.
- (C) 631.
- (D) 641

D10 Questão 06

Maria, limpando a sua bolsa, encontrou as seguintes notas e moedas:

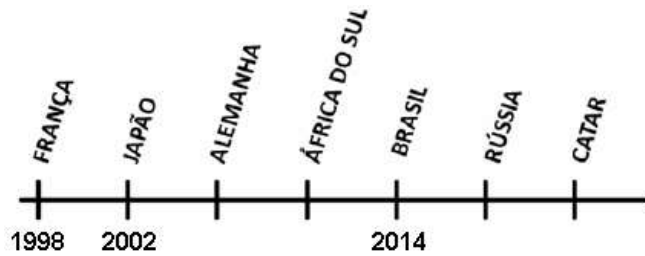


Quanto Maria tinha na sua bolsa?

- (A) R\$ 9,00
- (B) R\$ 9,90
- (C) R\$ 10,10
- (D) R\$ 10,15

D14 Questão 07

A reta numérica a seguir mostra os países sedes da Copa do Mundo no período de 1998 a 2022.



O Catar sediará a Copa do Mundo em

- A) 2006
- B) 2010
- C) 2018
- D) 2022.

D19 Questão 08

Sabendo que o senhor Joaquim levou para vender na feira 482 pastéis e ao final do dia sobraram 46 unidades, quantos pastéis foram vendidos ao todo?

- A) 432
- B) 436
- C) 444
- D) 448

D16 Questão 09

A professora Simone pediu aos alunos para decomporem o número **7435**.

A decomposição correta deste número é

- A) $700 + 400 + 3 + 50$.
- B) $700 + 400 + 30 + 50$.
- C) $7\ 000 + 400 + 30 + 5$.
- D) $7\ 000 + 40 + 30 + 5$.

D Questão 10

Relacione a 1° coluna com a 2° coluna, de acordo com as informações.

- (1) A altura de uma casa. () Quilômetros
- (2) O comprimento de uma estrada. () Milímetros
- (3) A espessura de uma régua. () Centímetros
- (4) O comprimento de uma borracha. () Metros

Boa sorte!!!