

Avaliação Diagnóstica de Matemática 4º ano

Aluno(a): _____

Professor(a): _____

Numa eleição, estavam inscritos 10.105 eleitores.
Concorreram os candidatos A, B, C e D. Veja o resultado:

Votos em branco
e nulos: 1.232
votos

João



A = 1.458 votos

Adolfo



B = 1.017 votos

Mário



C = 2.390 votos

Pedro



D = 582 votos

1-Quantos eleitores votaram nessa eleição?

A () 6.672

C () 5.447

B () 5.384

D () 6.679

2-Quantos eleitores deixaram de votar?

A () 3.426

C () 4.658

B () 1.232

D () 582

3-Qual foi a diferença de votos entre o 1º e o 2º colocado?

A () 1.158

C () 441

B () 932

D () 692

4-Somando os votos de 2 candidatos, teremos 1.599 votos. Quais são eles?

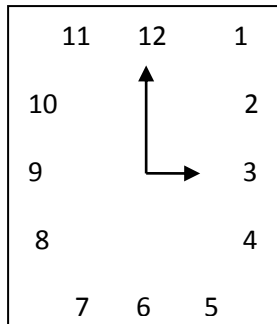
A () Adolfo e Mário

C () Pedro e João

B () Adolfo e João

D () Adolfo e Pedro

Mostre que você é bom na multiplicação e resolva os desafios:



5-Em 3 horas há quantos minutos?

A () 60 minutos

C () 180 minutos

B () 24 minutos

D () 120 minutos

6- Quantas horas há em 5 dias?

A () 100 horas

C () 18 horas

B () 5 horas

D () 120 horas

7- Complete:

1 hora tem ___ minutos. Cada minuto tem ___ segundos.

Observe o diálogo:

Seu Armando, quantas ligações telefônicas já recebemos?



Ontem recebemos 7.213. Hoje, o triplo. Foram aproximadamente 22.000 ligações. Mas vou calcular o número exato.



8-De acordo com o diálogo, o número exato das ligações recebidas foi:

A () 21.639

C () 21.983

B () 21.382

D () 21.248

9- Coloque os números da atividade acima na ordem crescente:

10- Observe o número: 21.639. Escreva-o na sua forma literal.

Fique de olho na liquidação de móveis!

LIQUIDAÇÃO

| | | |
|---|---|--|
|  R\$ 1.250,00 R\$ 1.120,00 |  R\$ 1.430,00 R\$ 1.270,00 |  R\$ 984,00 R\$ 817,00 |
|  |  |  |

11- Qual seria o total dos 3 itens sem o desconto?

- | | |
|--------------------|---------------------|
| A () R\$ 3.207,00 | C () R\$ 29.080,00 |
| B () R\$ 2.980,00 | D () R\$ 3.664,00 |

12- E com o desconto?

- | | |
|--------------------|---------------------|
| A () R\$ 3.207,00 | C () R\$ 32.720,00 |
| B () R\$ 4.302,00 | D () R\$ 2.390,00 |

13-Qual é a diferença de preço das duas compras, comparando o valor de antes e após o desconto?

A () R\$ 450,00

C () R\$ 4.570,00

B () R\$ 940,00

D () R\$ 457,00

Júnior e Clara ganharam este catálogo de brinquedos:



14-Júnior escolheu 5 aviões e 4 bicicletas. Quanto vai custar a compra dos brinquedos que ele escolheu?

15-Clara escolheu 3 palhacinhos e 5 relógios. Quanto vai custar esta compra?

