

**UME PEDRO II**  
**4º ANO A e B**  
**PROFESSORAS:** Cida e Raquel

**PERÍODO:** 22 a 30 de junho/2021  
**COMPONENTE CURRICULAR:** MATEMÁTICA  
**HABILIDADES:** EF04MA02/EF04MA03/EF04MA06

**ROTEIRO 11**

**AS ATIVIDADES DEVEM SER ENCAMINHADAS PARA SUA PROFESSORA POR EMAIL.**

**Profª Cida - 4º A - [polonium94a@gmail.com](mailto:polonium94a@gmail.com)**

**Profª Raquel - 4º B - [profaraquelfontelesmorais@gmail.com](mailto:profaraquelfontelesmorais@gmail.com)**

**FAÇA OS CÁLCULOS EM SEU CADERNO**

**1.** Decompondo o número 1.504 teremos:

- (A)  $1.000 + 5 + 0 + 4$
- (B)  $100 + 500 + 4$
- (C)  $1.000 + 500 + 4$
- (D)  $1.000 + 50 + 4$

**2.** Qual dessas figuras é um cilindro?



**3.** A escrita correta do número 3.466 é:

- (A) Três mil quatro centos e secenta e seis
- (B) Três mil quatrocentos e cessenta e seis
- (C) Três mil quatrocentos e sessenta e seis
- (D) Três milhões quatrocentos e sessenta e seis

**4.** Paulo comprou 4 dúzias de lápis de cor para distribuir igualmente entre as 8 crianças de uma creche. Cada criança ganhará:

- (A) 4 lápis.
- (B) 6 lápis.
- (C) 12 lápis.
- (D) 48 lápis.

**5.** Assinale a alternativa que contém os números colocados em ordem crescente.

- (A) 897 698 789 589
- (B) 589 789 698 897
- (C) 589 698 789 897
- (D) 897 698 589 789

**6.** Carolina achou o mapa de um tesouro com a seguinte indicação: coloque-se de costas para a pedra grande e ande 157 passos para frente. Nesse local você encontrará uma árvore. Siga com 126 passos à direita da árvore e você encontrará um baú com o tesouro. A operação que permite calcular quantos passos Carolina deve andar para encontrar o tesouro é:

- (A)  $157 - 126$
- (B)  $157 \times 126$
- (C)  $157 + 126$
- (D)  $157 \div 126$

**7.** Calcule o resultado de  $425 + 1342$ .

- (A) 5 592
- (B) 4 592
- (C) 2 767
- (D) 1 767

**8.** O resultado da divisão de 721 por 7 é:

- (A) 10
- (B) 13
- (C) 100
- (D) 103

**9.** Que horas são?

18:45

---

**10.** O quántuplo de 27 é:

- (A) 135
- (B) 71
- (C) 108
- (D) 189

**11.** O sucessor de 999 é:

- (A) 1.000
- (B) 100.000
- (C) 100
- (D) 10.001

**12.** Se tenho R\$ 50,00 e gasto R\$ 35,00 na compra de material escolar, que operação devo fazer para saber quanto vou receber de troco?

- (A) adição
- (B) subtração
- (C) multiplicação
- (D) divisão

**13.** Olga fez uma compra no supermercado no valor de R\$213,00 e pagou com 5 notas de R\$50. Quanto lhe sobrou de troco?

- (A) R\$30,00
- (B) R\$37,00
- (C) R\$47,00
- (D) R\$46,00

**14.** A professora Regina fez uma pesquisa com alguns alunos da escola para saber onde eles iriam passar as férias de final de ano. Veja o resultado:



Agora responda: Quantos alunos a professora Regina entrevistou?

- (A) 18
- (B) 37
- (C) 40
- (D) 42

**15.** Qual é o número correspondente a: DOIS MIL E QUARENTA E NOVE

- (A) 2.049
- (B) 2.409
- (C) 200049
- (D) 2.049

**16.** Leia o texto e responda as questões 16 e 17.

População do Rio de Janeiro é solidária com as vítimas da chuva

Os alunos de uma escola aderiram à Campanha de Arrecadação de alimentos não perecíveis, roupas, água mineral e colchonetes, para ajudar as vítimas das fortes chuvas que atingiram o Rio de Janeiro no mês de abril.

O 3º ano arrecadou 70 colchonetes e o 4º ano arrecadou 125 colchonetes. Quantos colchonetes o 4º ano arrecadou a mais que o 3º ano?

- (A) 55 colchonetes
- (B) 95 colchonetes
- (C) 170 colchonetes
- (D) 195 colchonetes

**17.** A quantidade de roupas arrecadada foi de 945 peças que foram divididas igualmente entre 7 comunidades. Quantas peças de roupas cada comunidade recebeu?

- (A) 115 peças
- (B) 125 peças
- (C) 135 peças
- (D) 145 peças

**18.** Célia e Simone fizeram as tarefas de casa juntas. Uma das questões resolvidas é a que está no quadro. A resposta dessa operação é:

- A) 46
- (B) 48
- (C) 56
- (D) 58

348		6
-----	--	---