

Escola: _____

Professor: _____ Turma: _____ Turno: _____

Aluno: _____

1. Júlia passou 3 semanas viajando. Quantos dias ela viajou?
 - a) 7 dias
 - b) 8 dias
 - c) 21 dias
 - d) 22 dias
 2. O pessoal do bairro se uniu para trabalhar em mutirão para melhorar a quadra da escola, por dia, são assentados 346 tijolos. Quantos tijolos o pessoal vai assentar em 7 dias de trabalho?
 - a) 2.433
 - b) 2.422
 - c) 2.543
 - d) 2. 224
 3. A mãe de Pedro fez 3 receitas de brigadeiros para a festa de aniversário dele. Ada receita deu 180 brigadeiros, que ela colocou em pratinhos com 20 brigadeiros cada um. Quantos brigadeiros foram feitos?
 - a) 450
 - b) 540
 - c) 450
 - d) 564
 4. Glorinha guardou 5 notas de R\$ 20,00, 4 notas de R\$ 10,00 e 4 notas de R\$ 1,00 para compra de cadernos para presentear seus amigos. Quantos cadernos ela poderá comprar se cada um custar R\$ 12,00.
 - a) 24 cadernos
 - b) 12 cadernos
 - c) 18 cadernos
 - d) 10 cadernos
 5. João, Pedro e seus amigos estão ansiosos para assistir ao espetáculo do Circo Alegria que só irá começar às 14: 30 h e ainda são 12: 30h. Quantas horas eles vão ter que esperar para o início da sessão?
 - a) 3
 - b) 2: 30
 - c) 2
 - d) 1: 30
 6. No Circo Alegria os palhaços entraram no picadeiro às 14: 45. Ficaram até as 15: 05. Quanto tempo durou a apresentação dos palhaços?
 - a) 30 minutos
 - b) 20 minutos
 - c) 30 minutos
 - d) 25 minutos
 7. Faltavam 18 minutos para as 16 horas quando o mágico entrou no picadeiro. Ele fez 3 mágicas. A primeira durou 6 minutos, a segunda durou 9 minutos e a última durou 7 minutos. A que horas o mágico terminou sua apresentação?
 - a) 16: 04
 - b) 16: 00
 - c) 17: 05
 - d) 16: 35
 8. Num jogo de futebol entre Corinthians e São Paulo, estiveram presentes no estádio 41.130 pessoas nas arquibancadas e 27.950 pessoas nas cadeiras numeradas. Qual dos números abaixo é o mais próximo do total de torcedores que compareceram a esse jogo?
 - a) 60.000
 - b) 70.000
 - c) 80.000
 - d) 90.000
 9. Uma barraca de frutas recebe numa manhã de segunda-feira:
 - 5 dúzias de banana, cada caixa.
 - 20 caixas de laranjas, com 1 centena cada uma.
 - 2 caixas de maçãs. Com 3 dezenas cada uma.Qual o total de frutas que recebeu essa barraca?
 - a) 360
 - b) 300
 - c) 320
 - d) 400
- O cubo de Rubik, também conhecido como cubo mágico, é um quebra-cabeça em que o objetivo é movimentar as peças até que cada face de cubo fique com uma única cor. Quatro alunos do 5º ano

participam de uma competição de montagem do cubo de Rubik, e o resultado foi o seguinte:
Tempo dos participantes na competição de montagem do cubo:

NOME	TEMPO DE MONTAGEM
Ana Flávia	1.380
Rafael Alisson	1.440
Victor Hugo	1.020
Carlos Vinicius	1.980

10. Quem levou menos tempo para finalizar a prova?

- a) Ana Flávia
- b) Rafaela Alisson
- c) Victor Hugo
- d) Carlos Vinicius

11. Quem demorou mais tempo para finalizar a prova?

- a) Ana Flávia
- b) Rafaela Alisson
- c) Victor Hugo
- d) Carlos Vinicius

12. Em uma escola, 798 alunos são meninos. Nela estudam 205 meninas a mais que meninos. Quantos alunos tem a escola?

- a) 1.709
- b) 1.801
- c) 1.900
- d) 1.804

13. Em uma cidade, nas eleições para prefeito, o candidato eleito recebeu 24.717.819 votos. O segundo colocado ficou com 7 162 912 votos. Qual foi a diferença de votos entre o primeiro e o segundo colocado?

- a) 17.554.907
- b) 17.450.807
- c) 18.908.567
- d) 18.908.762

14. Em 2002, o estado de Minas Gerais tinha 853 municípios, e o estado da Bahia, 417 municípios. Quantos municípios a Bahia tinha menos que Minas Gerais?

- a) 345
- b) 436
- c) 658
- d) 675

15. Joézio comprou um carro. Ele deu R\$ 5.750,00 de entrada e vai pagar o restante em 24 prestações iguais de R\$ 489,00. Qual o valor total do carro?

- a) R\$ 17.890,00
- b) R\$ 17.690,00
- c) R\$ 17.486,00
- d) R\$ 16.768,00

16. Um cinema cujo ingresso custa R\$ 8,00 por pessoa, possui 16 fileiras com 22 poltronas cada uma. Em uma de sessões 68 poltronas ficaram vazias. Quantas pessoas assistiram ao filme?

- a) 842
- b) 439
- c) 284
- d) 478

17. No filme "Duro de Matar", a entrada custa R\$ 8,00. Assistiram ao filme 94 pessoas. Quanto a direção do cinema arrecadou nessa sessão.

- a) R\$ 754
- b) R\$ 752
- c) R\$ 725
- d) R\$ 275

18. A professora Lucina passou 52 questões de Matemática para serem resolvidas em uma semana. Os alunos resolveram 17 das questões no primeiro dia e 25 no segundo dia. Quantas questões ficaram faltando para serem resolvidas?

- a) 22
- b) 10
- c) 15
- d) 11

19. Quantas questões ela, resolveu?

- a) 32 questões
- b) 42 questões
- c) 30 questões
- d) 35 questões.

20. Ana Vitória fez um bolo de aniversário para vender. Ela gastou R\$18,30 com os ingredientes e vendeu esse bolo por R\$ 35,00, qual foi o valor cobrado por Ana Vitória para confeccionar o bolo de aniversário?

- a) R\$18,20
- b) R\$ 17,60
- c) R\$ 16,70
- d) R\$ 19,76