

**PLANO DE AULA SEMANAL - 5º ANO – 2º BIMESTRE / 2020**

**SEMANA DE 13 A 17/07**

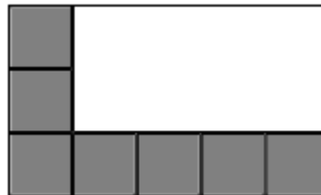
**ORIENTAÇÕES:**

- AS ATIVIDADES ESTÃO ORGANIZADAS EM DIAS PARA ACOMPANHAR A ORGANIZAÇÃO DOS GRUPOS DE WHATSAPP, MAS CADA FAMÍLIA PODE SE ORGANIZAR DA MELHOR MANEIRA PARA SUA REALIZAÇÃO.
- ASSIM QUE REALIZADAS AS ATIVIDADES DEVERÃO SER ENTREGUES AO PROFESSOR DA SEGUINTE MANEIRA:
  - ✓ ATRAVÉS DE FOTOS ENVIADAS NO GRUPO DE WHATSAPP;
  - ✓ ENTREGUES NA ESCOLA PARA SEREM FOTOGRAFADAS POR UM FUNCIONÁRIO, QUANDO FOREM LIVROS OU CADERNO;
  - ✓ ENTREGUES NA ESCOLA PARA UM FUNCIONÁRIO, QUANDO EM FOLHAS PARA SEREM ENCAMINHADAS AOS PROFESSORES.
- AS ATIVIDADES REALIZADAS PELOS ALUNOS COMPORÃO AS NOTAS BIMESTRAIS E POR ISSO OS PROFESSORES PRECISAM RECEBÊ-LAS APÓS REALIZADAS.
- AS ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS EM FOLHAS SÃO DISPONIBILIZADAS IMPRESSAS OU POR MEIO DIGITAL PARA GARANTIR O ACESSO A TODOS OS ALUNOS.

**DIA - 15/07 - QUARTA-FEIRA**

**Atividade de Matemática-2º. Bimestre**

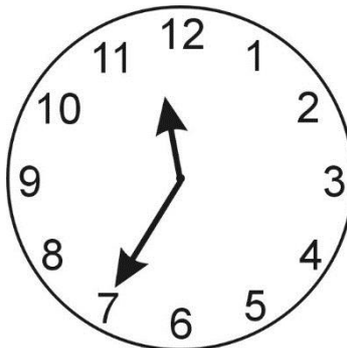
1 - O piso de uma sala está sendo coberto por cerâmica quadrada. Já foram colocadas 7 cerâmicas, como mostra a figura:



Quantas cerâmicas faltam para cobrir o piso?

- (A) 6      (B) 7      (C) 8      (D) 15

2- Quando Maria colocou um bolo para assar, o relógio marcava:



O bolo ficou pronto em 30 minutos. Que horário o relógio estava marcando quando o bolo ficou pronto?

- (A) 11 horas 50 minutos      (B) 12 horas      (C) 12 horas 5 minutos      (D) 12 horas 10 minutos

3- Uma escola recebeu a doação de 3 caixas de 1 000 livros, mais 8 caixas de 100 livros, mais 5 pacotes de 10 livros, mais 9 livros. Esta escola recebeu:

- (A) 3 589 livros.      (B) 3859 livros.      (C) 30 859 livros.      (D) 38 590 livros.

4 - Qual é o MAIOR número que você pode escrever usando os algarismos 8, 9, 1, 5 e 7 sem repeti-los?

- (A) 91 875      (B) 98715      (C) 98751      (D) 97851

5- Carlos fez esta multiplicação, mas apagou o resultado.

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

Faça você também a conta. Qual deve ser o resultado?

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

6 - Faltam 31 dias para o aniversário de João. Quantas semanas completas faltam para o aniversário dele?

- (A) 3      (B) 4      (C) 5      (D) 6

7 - Numa fazenda, havia 524 bois. Na feira de gado, o fazendeiro vendeu 183 de seus bois e comprou mais 266 bois. Quantos bois há agora na fazenda?

- (A) 507      (B) 607      (C) 707      (D) 727

8 - Adriana vai fazer esta subtração:  $679 - 38$

O resultado dessa operação será:

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

**9** - Fernando tem, no seu cofrinho, cinco moedas de R\$ 0,05, oito moedas de R\$ 0,10 e três moedas de R\$ 0,25. Que quantia Fernando tem no cofrinho?

- (A) R\$ 1,55      (B) R\$ 1,80      (C) R\$ 2,05      (D) R\$ 4,05

**10**- Em Belo Horizonte, ontem a temperatura máxima foi de 28,3 graus e, hoje, é de 26,7 graus. De quantos graus é a diferença entre as duas temperaturas?

- (A) 1,4 grau      (B) 1,6 grau      (C) 2,4 grau      (D) 2,6 graus

**11** - A turma de Joana resolveu fazer uma pesquisa sobre o tipo de filme que as crianças mais gostavam. Cada criança podia votar em um só tipo de filme.

A tabela abaixo mostra o resultado da pesquisa com as meninas e com os meninos:

Tipo de filme	Número de votos	
	Meninas	Meninos
Aventura	8	10
Comédia	7	2
Desenho animado	5	5
Terror	2	4

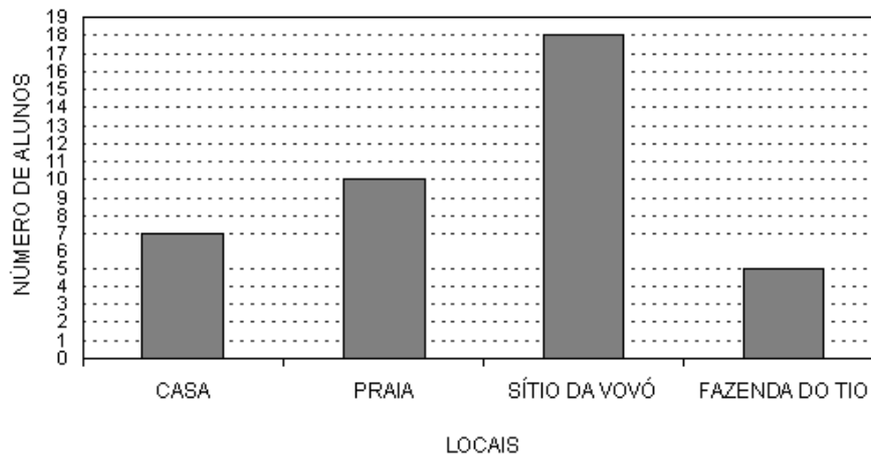
Qual o tipo de filme preferido pelos MENINOS?

- (A) Aventura    (B) Comédia    (C) Desenho animado    (D) Terror

**SECRETARIA MUNICIPAL DE  
EDUCAÇÃO**

12 - No final do ano, os alunos de D. Célia fizeram uma pesquisa na sala, para saber onde cada um ia passar as férias. Cada aluno podia escolher um só lugar.

Este gráfico mostra o resultado da pesquisa:



Qual dos locais foi o **MENOS** escolhido pelos alunos para passarem as férias?

- (A) Casa      (B) Fazenda do tio      (C) Praia      (D) Sitio da vovó

13 - Considere no desenho abaixo, as posições dos livros numa estante:



Você está de frente para essa estante. O livro de Música é o terceiro a partir da sua

- (A) Esquerda na prateleira do meio.
- (B) Direita na prateleira de cima.
- (C) Esquerda na prateleira de cima.
- (D) Direita na prateleira do meio.

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



Quantos reais ela tinha na sua bolsa?

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

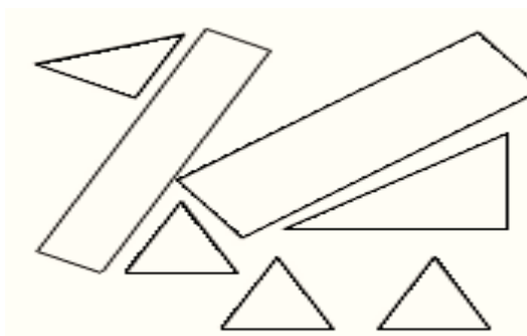
15 - Numa gincana, as equipes deveriam recolher latinhas de alumínio. Uma equipe recolheu 5 sacos de 100 latinhas cada e outra equipe recolheu 3 sacos de 50 latinhas cada. Quanta latinhas foram recolhidas ao todo?

- (A) 100
- (B) 150
- (C) 500
- (D) 650

16 - No número 10.060, o algarismo 6 ocupa a ordem da

- (A) Centena simples
- (B) Dezena simples
- (C) Unidade simples
- (D) Dezena de Milhar

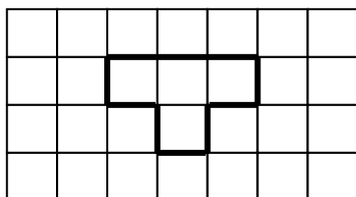
17 - Sheila usou linhas retas fechadas para fazer este desenho.



Quantas figuras de quatro lados foram desenhadas?

- (A) 2      (B) 3      (C) 4      (D) 5

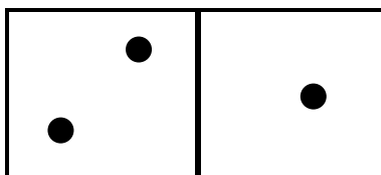
18 - A parte destacada na malha quadriculada abaixo representa uma figura na bandeira da escola de João. Cada lado do quadradinho mede 1 metro



Quantos metros de fita serão necessários para contornar essa figura?

- (A) 4      (B) 6      (C) 8      (D) 10

19 - A face superior das peças de um jogo de dominó tem formato de um quadrilátero. Observe um exemplo:





Qual o quadrilátero que melhor caracteriza a face superior da peça de um jogo de dominó?

Trapézio      (B) Quadrado      (C) Retângulo      (D) Losango

**20** – Realize as operações

a) $12789 + 98543 =$	b) $10000 - 8769 =$
c) $125 \times 12 =$	d) $3720 : 24 =$

**Confio no seu potencial!**