

## UME CIDADE DE SANTOS

### ROTEIRO DE ESTUDO/ ATIVIDADE INTERDISCIPLINAR

6<sup>a</sup> Quinzena - 3<sup>o</sup> Trimestre

ANO: 7<sup>o</sup> A, B, C, D

PERÍODO DE: 22/11/2021 a 10/12/2021

NOME: \_\_\_\_\_ Sala: \_\_\_\_\_

### EDUCAÇÃO FÍSICA - TEMA: ESPORTE DE REDE/PAREDE VOLEIBOL.

#### VOLEIBOL- HISTÓRIA, REGRAS E FUNDAMENTOS

O fundador dessa modalidade se chama **Willian George Morgan**. Ele criou esse esporte em 1895 para que pessoas de todas as idades pudessem jogar, com o mínimo de contato físico, para evitar lesões.

No início o jogo era praticado com a bola de câmara de ar do basquetebol, e o nome do jogo era **MINTONETTE**.

Um dos professores de Morgan observando a trajetória da bola em forma de voleio sugeriu que o nome fosse trocado para voleibol.

#### AS REGRAS BÁSICAS SÃO:

12 jogadores: São divididos sendo 6 titulares e 6 reservas, entre eles existe 1 líbero (jogador exclusivo da defesa, ou seja só pode defender e receber a bola).

A cada ponto feito os atletas revezam de posições- rodízio.

As equipes são separadas por uma rede e os jogadores deverão lançar a bola no campo adversário e fazer com que ela toque o chão com apenas 3 toques, um de cada jogador. É permitido defender com os membros inferiores

A partida de início é dividida em 3 sets que irão até 25 pontos, sendo que para encerrar o set, deverá existir a diferença de 2 pontos entre as equipes. Caso uma equipe vença 2 e a outra 1 set, a partida será prolongada por mais 1 ou 2 sets. vence a equipe que conseguir ganhar 3 sets.

**AS MEDIDAS DA QUADRA DE VÔLEI SÃO:** 18 metros de comprimento por 9 de largura.

**A SEGUIR ABORDAREMOS ALGUNS FUNDAMENTOS DO VOLEIBOL.**

- **SAQUE:** É o fundamento que dá início a partida e será utilizado no início de cada jogada, pode ser feito por cima ou por baixo.

- **MANCHETE:** É o fundamento mais utilizado para recepção de saque e para defesa de bolas cortadas.

- **TOQUE:** Fundamento utilizado para recepção de bolas altas, que não são possíveis passar por manchetes. Com o toque fazemos o passe e o levantamento.

**PARA REALIZAR O TOQUE-** O jogador deve calcular a trajetória da bola e colocar-se em posição de interceptá-la, ele deve evitar separar demais os braços e evitar também bater a bola com as palmas das mãos.

- **CORTADA:** É um fundamento que consiste em golpear a bola, rápida e precisa com uma das mãos, com o intuito da bola tocar o campo adversário.

- **BLOQUEIO:** Os jogadores da primeira linha devem defender a rede para que a bola não passe para o seu campo.

**ROTEIRO DE PERGUNTAS:**

**(EDUCAÇÃO FÍSICA) 1- Quem inventou e em qual ano essa modalidade foi criada?**

a) Willian George Morgan criou esse esporte em 1895 para que pessoas de todas as idades pudessem jogar, com o mínimo de contato físico, para evitar lesões.

b) Pelé criou esse esporte em 1800 para que pessoas de todas as idades pudessem jogar, com o mínimo de contato físico, para evitar lesões.

c) Rebeca Andrade criou esse esporte em 1835 para que pessoas de todas as idades pudessem jogar, com o mínimo de contato físico, para evitar lesões.

d) Daniel Dias criou esse esporte em 1825 para que pessoas de todas as idades pudessem jogar, com o mínimo de contato físico, para evitar lesões.

**(EDUCAÇÃO FÍSICA) 2- As medidas oficiais da quadra de voleibol são:**

a) 20 metros de comprimento por 9 de largura.

b) 18 metros de comprimento por 9 de largura.

c) 8 metros de comprimento por 9 de largura.

d) 32 metros de comprimento por 9 de largura.

**(EDUCAÇÃO FÍSICA) 3- São fundamentos do voleibol:**

a) Saque, chute, agachamento e cortada

b) Saque, chute, toque e soco

c) Saque, toque, manchete e cortada

d) Saque, chute, manchete e soco.

**(Língua Portuguesa) 4- O tópico "Regras" pertence a qual tipologia textual?**

a) texto argumentativo

b) texto instrucional

c) texto narrativo

d) texto em verso

**(Língua Portuguesa) 5- Qual das palavras abaixo não faz parte do mesmo campo semântico da palavra "vôlei":**

a) basquete

b) natação

c) futebol

d) cantar

**(Língua Portuguesa) 6-** Leia a descrição e descubra qual é a jogada de vôlei:

“Acontece quando o/a jogador (a) golpeia a bola com força na intenção de fazê-la atravessar o campo oposto rapidamente.”

a) saque

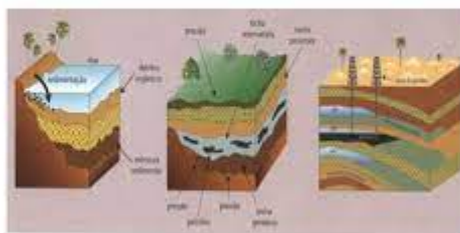
b) cortada

c) bloqueio

d) manchete

**(Ciências) 7-** Como se formam os combustíveis fósseis?

A Formação do petróleo



**(Ciências) 8-** A Floresta Amazônica é uma floresta tropical localizada ao norte da América do Sul, com 60% de sua área em território brasileiro. Nessa região, o clima é quente e muito úmido, com chuvas frequentes e abundantes. Em linhas gerais, a floresta pode ser dividida em terra firme e alagada, cada qual com um ecossistema diferente, além das matas de várzea que são apenas temporariamente inundadas. Devido à sua localização equatorial, a Floresta Amazônica recebe luz solar abundante durante todo o ano. A luminosidade e a temperatura alta constante favorecem o desenvolvimento de uma vegetação densa, com muitas árvores, como por exemplo a castanheira, o cedro, o guaraná e o buriti. Além da vegetação na floresta existem muitos animais como a onça pintada, a arara Canindé, o peixe boi da Amazônia, o boto cor de rosa dentre outros. Diante de toda essa biodiversidade é importante:



- a) Destruir a Floresta Amazônica por causa de seu solo ser formado de areia e argila pobre de sais minerais;
- b) Desmatar a Floresta Amazônica para a que diminua a quantidade de árvores que ajudam a formar os "rios voadores" através da evapotranspiração;
- c) Queimar toda a Floresta Amazônica destruir todos os animais e plantas para manter apenas o agronegócio com suas plantações de soja e criação de gado;
- d) Preservar a Floresta Amazônica por causa de seus animais, plantas e de seus "rios voadores" que são "cursos de água atmosféricos", formados por massas de ar carregadas de vapor de água, muitas vezes acompanhados por nuvens, que carregam umidade da Bacia Amazônica para o Centro-Oeste, Sudeste e Sul do Brasil.

**(História) 9-** Quando acabou a escravidão no Brasil?



- a-)A escravidão terminou em 13 de maio de 1998.
- b-)A escravidão terminou em 13 de maio de 1788.
- c-)A escravidão terminou em 13 de maio de 1888.
- d-)A escravidão terminou em 13 de maio de 2000.

**(História) 10-** Brasil foi o último país do continente americano a abolir o trabalho escravo e isso ocorreu por meio de que lei?

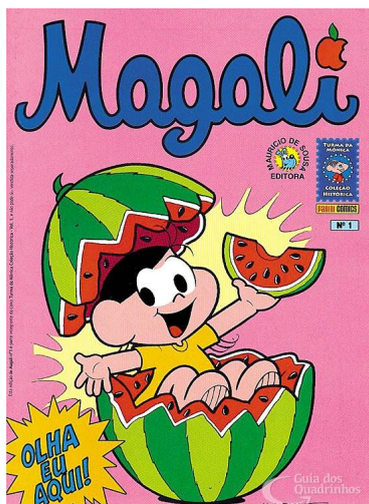


- a-) Lei Áurea.
- b-) Lei do ventre livre.
- c-) Lei do Zumbi dos Palmares.
- d-) Lei Maria da Penha.

**(Investigação e Pesquisa) 11-** O Brasil é um país com muitos atletas profissionais e amadores de vôlei, mas qual é o desempenho do Brasil nos campeonatos mundiais nesse esporte ?

- A) Bom desempenho, com algumas medalhas para a seleção feminina e masculina de vôlei.
- B) Fraco desempenho, com poucas medalhas em ambas as seleções.
- C) Excelente desempenho, com muitas medalhas em ambas as seleções.
- D) Nenhuma das alternativas.

**(Inglês) 12-** Observe a capa da HQ da Turma da Mônica e, depois, assinale a alternativa correta, informando qual é o nome da fruta, em inglês, de que a Magali mais gosta:



- A. (        ) banana
- B. (        ) pineapple
- C. (        ) watermelon
- D. (        ) grape

**(Inglês) 13-** Marque a opção em que todas as palavras são alimentos consumidos no café da manhã:

- A. rice, bread, soup, milk.
- B. bread, milk, coffee, ice cream.
- C. egg, milk, juice, barbecue.
- D. milk, bread, coffee, butter.

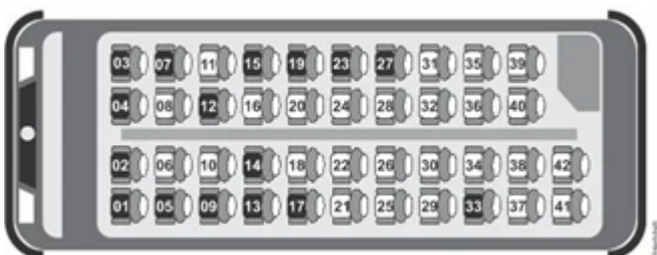
**(Matemática) 14-** Em uma sala de aula há 35 alunos, e 20 são meninas. A razão entre a quantidade de meninos e a quantidade de meninas é:

- A)  $4/7$ .    B)  $3/7$ .    C)  $1/2$ .    D)  $3/4$ .    E)  $4/3$ .

**(Matemática) 15-** Gustavo estava treinando pênaltis caso precisasse na final dos jogos de futebol escolares. Sabendo que de 14 chutes ao gol ele acertou 6, qual a razão do número de acertos para o total de chutes?

- a)  $3/5$                       b)  $3/7$                       c)  $7/3$                       d)  $5/3$

**(Matemática) 16-** (Enem 2020) Uma empresa de ônibus utiliza um sistema de vendas de passagens que fornece a imagem de todos os assentos do ônibus, diferenciando os assentos já vendidos, por uma cor mais escura, dos assentos ainda disponíveis. A empresa monitora, permanentemente, o número de assentos já vendidos e compara-o com o número total de assentos do ônibus para avaliar a necessidade de alocação de veículos extras. Na imagem tem-se a informação dos assentos já vendidos e dos ainda disponíveis em um determinado instante.



A razão entre o número de assentos já vendidos e o total de assentos desse ônibus, no instante considerado na imagem, é:

- a) 16/42      b) 16/26      c) 26/42      d) 42/26      e) 42/16

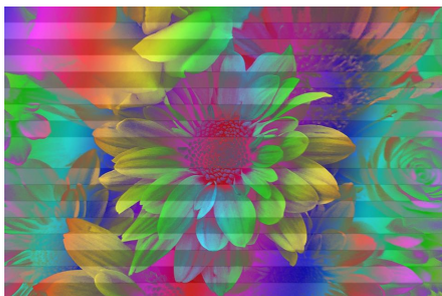
**(Matemática) 17-** Para se hospedar em um hotel por 5 dias são cobrados R\$350,00. Quanto seria cobrado pela hospedagem por 12 dias nesse mesmo hotel?

- a) R\$840,00      b) R\$850,00      c) R\$780,00      d) R\$540,00

**(ARTE) 18-** Policromia é a arte feita com várias cores. Monocromia é a arte feita com apenas uma cor e seus diversos tons.

Assinale a alternativa que indica uma imagem policromática:

Opção 1 (   )



Opção 2 (   )



**(ARTE) 19-** Assinale a alternativa que indica uma imagem monocromática

Opção 1 ( )



Opção 2 ( )

