

Ipiranga do Norte, 17/24 de maio de 2021.

Segunda-feira.

Aluno (a): _____ 4º ano _____

16º/17º Semana

Professora: _____

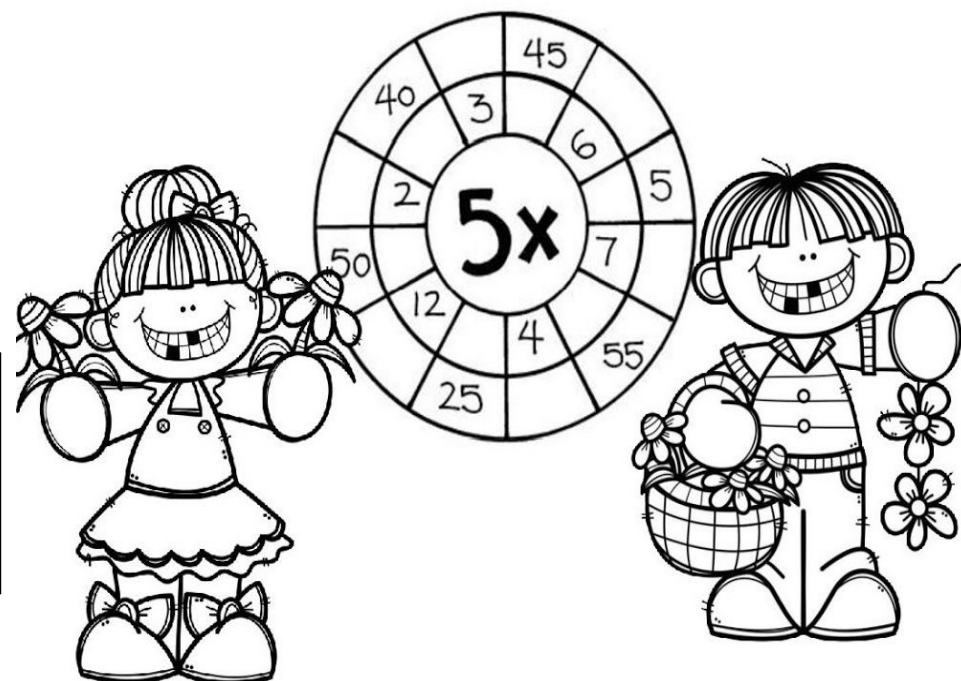
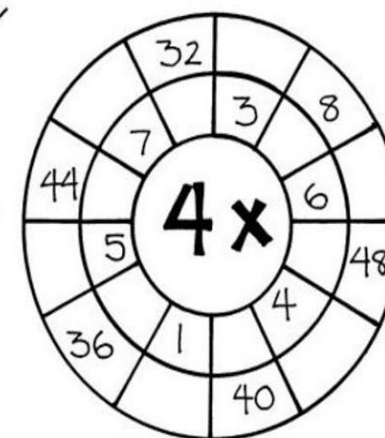
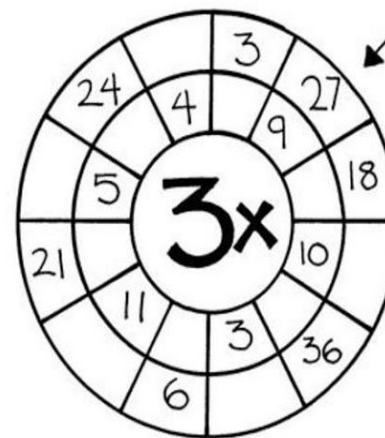
Matemática: Resolva os problemas:

1. Rodolfo é motorista em uma fábrica de bicicletas. Hoje ele fez 4 entregas, descarregando 32 bicicletas em cada loja. Após a última entrega, Rodolfo voltou para a fábrica com o caminhão vazio. Quantas bicicletas Rodolfo entregou hoje?

2. Débora quer economizar dinheiro. Ela vai depositar na poupança 121 reais por mês. Em 5 meses, quantos reais Débora terá depositado?

3. Em uma caixa há 45 limões. Quantos limões caberão em 7 caixas?

CALCULE



Ipiranga do Norte, 18/25 de maio de 2021. Terça- feira.
Português: Leia atentamente os textos e marque um X nas respostas:

Esta notícia apareceu em uma revista. Leia.

Questão 01

Cachorro ciclista

Cachorro também sabe pedalar.

No Japão, o dalmata Momotar vem encantando adultos e crianças com suas habilidades em cima de uma bicicleta.

Momotar tem três anos e seu dono garante que o animal aprendeu a pedalar em apenas seis semanas.

O dalmata ciclista virou até estrela de televisão, participando, constantemente de programas.


Fonte: Revista Zá, ano 1, n. 9 abril 1997, p.9.

Esta notícia é sobre um cachorro que:

- (A) late para as pessoas.
- (B) sabe chupar picolé.
- (C) pedala bicicleta.
- (D) vira lata de lixo.

Questão 02

**MEUS OMBROS
SUORTAM...
UMA MOCHILA!**



Quando toca o sinal da escola, saem pelas ruas alunos e mais alunos, todos com mochilas enormes e pesadas. Parecem tartarugas carregando a casa inteira nas costas.

Fonte: adaptação da Revista Ciência Hoje das Crianças, ano 10, n. 66, jan./fev. 1996.

No trecho “Parecem tartarugas carregando a casa inteira nas costas”, a expressão destacada tem o sentido de

- (A) suportar uma mochila grande e pesada.
- (B) levar o material escolar para a escola.
- (C) pendurar uma mochila nos ombros.
- (D) colocar a tartaruga nas costas.

Questão 03

Na volta às aulas, a mãe de Gabriel e Luciana, Maria de Fátima, precisou fazer compras.

Veja a nota do que comprou.

Ipiranga do Norte, 18/25 de maio de 2021.
Continuação de português:

Terça-feira.

Questão 04



A escola de Gabriel e Luciana continua fazendo este ano a Campanha contra a Dengue. Este cartaz foi colocado na sala de aula.



O cartaz convida as pessoas a se:

- (A) Prevenirem contra a dengue.
- (B) fantasiarem de mosquito.
- (C) cuidarem no carnaval.
- (D) afastarem do inseto.

LIVRARIA
CASA DO CONHECIMENTO

Rua da Cultura, 765
Copacabana
Rio de Janeiro - RJ
Tel: 2537 56 77
CNPJ:
RR 777 7455/0055.88

Nota Fiscal de Venda ao Consumidor 1ª via - série < D - 1 >
Data: 14 de março de 2010.
Nome: Maria de Fátima dos Santos
End: Rua da Felicidade, 435

Nº 78999

Quant.	Descrição	Valor Unitário	Valor Total
01	Livro de Literatura Infantil	18,00	18,00
01	Livro de Literatura Infantil	16,00	16,00
02	Canetas Azuis	0,90	1,80
Não vale como recibo		Total R\$	35,80

Na leitura acima, você observa que Maria de Fátima, a mãe de Gabriel e Luciana, fez compras na:

- (A) farmácia.
- (B) padaria.
- (C) livraria.
- (D) feira

Ipiranga do Norte, 19/26 de maio de 2021. quarta-feira.

Ciências: Leia as questões e marque um X nas respostas corretas.

Questão 01




Nenhuma comunidade pode ficar longe de um rio, um lago, uma lagoa. Por quê? Porque a água é importante para beber, lavar, cozinhar...

Fonte: Almanaque do BB Educar, Brasília, 2005, p.10

De acordo com o texto, a água é encontrada mais facilmente na natureza em:

- (a) chás, sucos, refrigerantes.
- (b) filtros, torneiras, piscinas.
- (c) rios, lagos, lagoas.
- (d) morros, montanhas, desertos.

Questão 02

A ÁGUA ESTÁ PRESENTE EM MUITOS MOMENTOS DA NOSSA VIDA:	
	QUANDO TOMAMOS BANHO, LAVAMOS AS MÃOS ANTES DAS REFEIÇÕES, ESCOVAMOS OS DENTES ETC;
	QUANDO NOS REFRESCAMOS NA PRAIA OU BRINCAMOS COM BOLINHAS DE SABÃO;
	QUANDO BEBEMOS AGUA E OUTROS LÍQUIDOS.

Fonte: www.tvcultura.com.br/aloescola/infantis/chuachuagua/agua.htm

De acordo com o texto, na nossa vida a água está presente:

- (a) na higiene diária, no lazer e na nossa saúde.

- (b) na rua, na hora do banho e na sala de leitura.
- (c) na poça, no lixo e no cano.
- (d) na rua, no ralo e no esgoto.

Questão 03

Existem dois tipos de luz: natural e artificial. A fonte de luz natural para os seres vivos é o sol e um exemplo comum de luz artificial é a luz da lâmpada. Responda:

- (a) a maioria dos animais e plantas não precisa de luz natural.
- (b) escolas e fábricas não precisam de luz artificial.
- (c) a maioria dos seres vivos precisa de luz natural.
- (d) nenhum ser vivo precisa de luz.

Questão 04

Observe o esquema abaixo e responda.

A planta para crescer precisa de:



FONTE: <http://aninhosdepijama.blogspot.com/2008/05/joo-e-o-p-de-feijo-germinao-do-feijo.html>

- (a) amizade, água e frio.
- (b) chuva, vento e sol.
- (c) areia, sol e vento.
- (d) água, ar e luz.

Ipiranga do Norte, 19/26 de maio de 2021.

Quarta-feira.

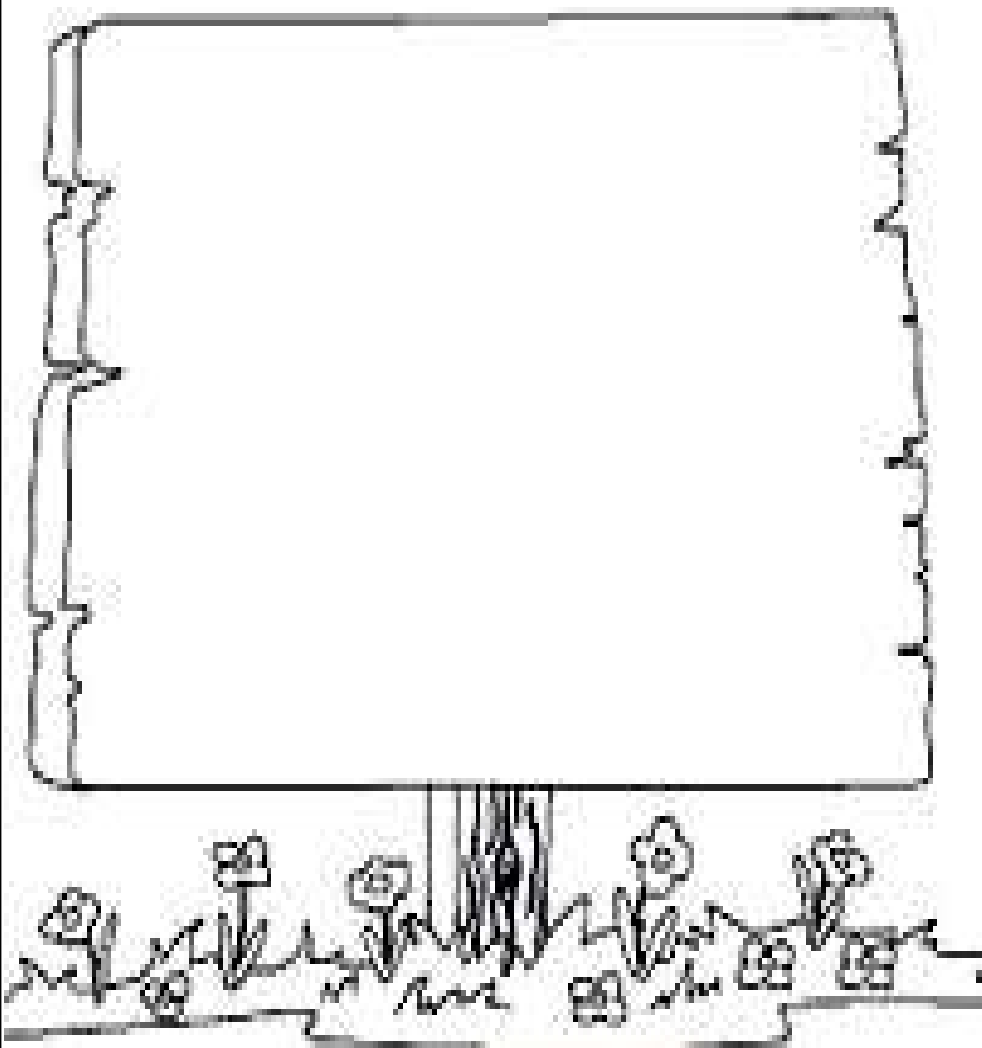
Arte:

“Arte por toda a parte”

Jardim, Pomar e Horta

Plantando árvores frutíferas, formamos um pomar;
Cultivando legumes e verduras, organizamos uma horta;
Semeando flores, criamos um jardim.

Use sua imaginação, criando um **Jardim, Pomar e Horta**.



Ensino Religioso: Entender que devemos cuidar do mundo como se fosse nossa casa.
Leia com atenção!

ADMIRAÇÃO E AGRADECIMENTO PELA OBRA DO CRIADOR

Agradecimento à natureza

A natureza revela o amor e a criatividade suprema de Deus.

Senhor abra os meus olhos e de meus semelhantes para ver e desfrutar a grande maravilha que o Senhor criou para alegrar as nossas vidas.

A natureza feita para embelezar, para manter nossas vidas e para nutrir as mais variadas necessidades.

Senhor sabemos que a água, o sol, as estrelas, as plantas, os animais e muitas outras coisas são a Tua obra de arte para a humanidade.

Muitas vezes o egoísmo, a falta de amor e a ganância destroem e rejeitam a Tua grande criação.

Ajude-nos a conservar, amar e ressuscitar a velha e sempre nova natureza.

Que o nosso caminho seja sempre derramado sobre a maravilhosa obra de Tuas mãos.

Que seja para vermos, cheirmos, nos alimentar ou desfrutarmos.

Que possamos sempre amar e cuidar da nossa sempre amiga e amada natureza.

O homem admira, agradece e deve cuidar da natureza!

Ipiranga do Norte, 20/27 de maio de 2021. Quinta-feira.

História: Leia o texto e responda as questões propostas.

ROTAS DE COMÉRCIO DO PASSADO E DO PRESENTE

Assim como acontece hoje em dia, no passado as mercadorias também precisavam ser transportadas de um lugar para o outro, o que ocorre por caminhos marítimos, fluviais ou terrestres.

As rotas marítimas são percursos realizados pelo mar, geralmente por embarcações mais reforçadas.



Transporte de madeira no Rio Sena. Ilustração em guache sobre papel publicada no livro *Ordonnances Royaux de la Jurisdiction de la Prevotés des Marchands de la Ville de Paris*, de Antoine Verard, 1528.



Marinha da Idade Média – embarcações do século 12. Aquarela de Rafael Monleon, produzida no século 19.

As rotas fluviais são percursos feitos pelos rios, por embarcações mais simples.



Ilustração de caravana árabe, feita para o poema *Magamatof al-Hariri*, de al-Hariri of Basra (1054-1122).

As rotas terrestres são caminhos por terra, percorridos a pé ou por vários tipos de meios de transporte.

Desde os tempos antigos, as rotas comerciais conectavam cidades de diversas regiões, próximas umas das outras ou mais distantes.

Atualmente as rotas comerciais marítimas continuam sendo muito importantes. Diversos produtos que usamos no dia a dia são trazidos de países distantes, como Japão, China e Coreia do sul, via mar.

O transporte terrestre também existe desde a Antiguidade. Os antigos egípcios usavam uma rota que ligava o norte do Egito ao Porto de Elim, no Mar Vermelho.

Havia um grande desafio para o Egito comercializar com outras regiões da África: atravessar o deserto do Saara. Para conseguir tal feito o povo que habitava o norte da África, os berberes, começou a transportar os produtos no lombo de camelos, pois esses animais podem ficar vários dias sem tomar água. Assim, era possível cruzar o deserto com caravanas de mais de mil desses animais.

ATIVIDADES:

1. Marque um X na resposta correta sobre cada tipo de rota.

a) Rota terrestre

- () caminhos por rios e lagos
- () caminhos realizados por terra.

b) Rotas fluviais


- () caminhos por rios
- () caminhos por mares e oceanos

c) Rotas marítimas

- () caminhos por rios
- () caminhos por mares e oceanos

Chegando ao resultado! Calcule a multiplicação para obter o resultado da tabuada do 5:



 $5 \times 4 = 20$	$5 \times \quad = 30$	$5 \times \quad = 15$	$5 \times \quad = 45$
$5 \times \quad = 1$	$5 \times \quad = 3$	$5 \times \quad = 7$	$5 \times \quad = 10$
$5 \times \quad = 8$	$5 \times \quad = 0$	$\quad \times \quad = 10$	$\quad \times \quad = 5$
$\quad \times \quad = 35$	$\quad \times \quad = 40$	$\quad \times \quad = 55$	$\quad \times \quad = 25$
$\quad \times \quad = 60$	$\quad \times \quad = 10$	$\quad \times \quad = 50$	$\quad \times \quad = 45$

