
















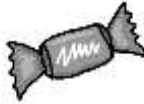






LÍNGUA PORTUGUESA 3º ANO

QUESTÃO 1. Escreva o nome ao lado de cada figura da primeira coluna, em seguida pinte o desenho ao lado que apresenta o mesmo som final.

QUESTÃO 2. Encontre no quadro as palavras que rimam com as que estão no quadro ao lado e pinte os quadradinhos que formam a palavra.

P	T	S	R	F	G	K	G	S	M	C	J	X	Q
J	A	P	R	E	S	E	N	T	A	Ç	Ã	O	P
R	J	B	R	P	M	V	J	H	L	R	M	L	P
T	F	J	G	I	R	A	R	M	L	C	B	R	A
S	S	B	T	H	P	R	F	G	N	S	N	G	L
R	T	V	R	B	A	I	L	A	R	I	N	A	C
P	R	I	K	A	F	P	M	H	D	Q	R	L	O
V	D	V	G	L	R	J	M	L	L	S	D	R	V
K	V	E	H	É	L	D	A	N	Ç	A	N	D	O
X	C	R	Z	W	T	N	T	M	L	K	P	D	W

RIMA COM	
ALTO	_____
CANÇÃO	_____
BAILAR	_____
AGRADECER	_____
PÉ	_____
REGINA	_____
EQUILIBRANDO	_____



QUESTÃO 3. Leia o texto abaixo.




Agora, encontre no caça palavras as respostas abaixo e pinte.

- 1-Palavra usada como indignação no primeiro balão
- 2-Chico foi reclamar a quem?
- 3-Como Chico saiu da sala?
- 4-Só tem direito a reclamar quem tem...
- 5-Quem é o personagem principal?
- 6-O nome do amigo de Chico Bento...
- 7- A pessoa a quem ele reclamou foi...
- 8-O motivo da reclamação foi a...

Z	É	L	E	L	É	K	G	S	M	C	X	Q
J	P	R	O	F	E	S	S	O	R	A	O	P
R	J	B	R	P	M	V	J	H	L	R	L	Z
T	F	R	G	I	R	A	B	S	U	R	D	O
S	S	A	T	H	P	R	F	G	N	S	G	L
R	T	Z	C	H	I	C	O	B	E	N	T	O
P	R	Ã	K	A	F	P	M	H	D	Q	L	L
V	D	O	G	L	R	J	M	L	L	S	R	É
K	V	E	H	É	L	D	A	N	O	T	A	O
X	E	N	V	E	R	G	O	N	H	A	D	O

QUESTÃO 4. Leia o texto. Depois pinte o balão que indica para que serve este texto.



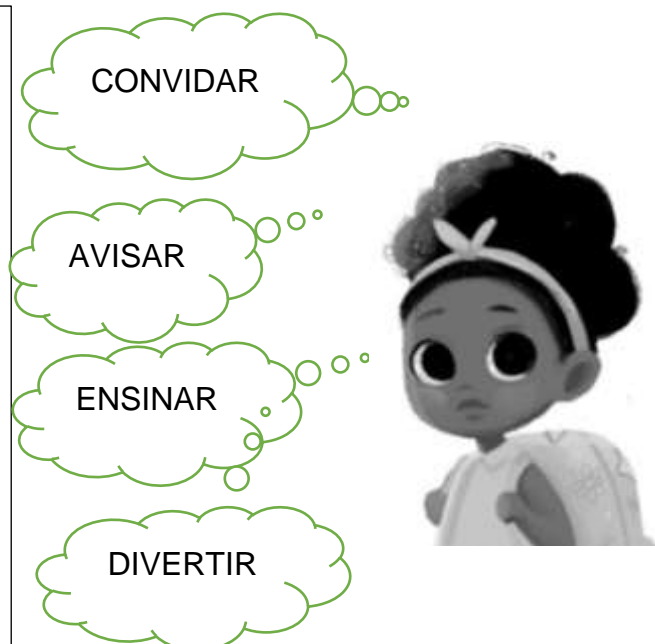
RECEITA DE BRIGADEIRO

Ingredientes:

- 1 lata de leite condensado
- 1 colher de margarina
- 7 colheres de chocolate em pó

MODO DE FAZER

Misture todos os ingredientes em uma panela e leve ao fogo. Mexa sem parar com uma colher de pau. Cozinhe até o brigadeiro começar a desgrudar da panela. Espere esfriar. Unte as mãos com margarina e faça bolinhas. Enrole-as no chocolate granulado.



CONVIDAR

AVISAR

ENSINAR

DIVERTIR



QUESTÃO 5. Observe o texto abaixo e responda a charadinha.



Copyright © 2004 Mauricio de Sousa Produções Ltda. Todos os direitos reservados.

O que aconteceu com a pizza da Mônica?

QUESTÃO 6. Atenção à informação!

Sabia que o limão é uma das frutas mais conhecidas do mundo?

Mesmo sendo azedo, o limão é muito famoso no mundo inteiro. Com seu suco são feitos refrigerantes, sorvetes, molhos, aperitivos, remédios, xaropes e produtos de limpeza. Ele é muito importante para combater as infecções, pois é uma excelente fonte de vitamina C. Ele nasce em uma árvore média chamada limoeiro. Agora, eu vou te dar uma dica: nunca use limão na pele quando for tomar sol, pois isso pode causar manchas na pele.

Disponível em: <<http://www.smartkids.com.br>>. Acesso em: 12 jan. 2010.

Depois da leitura, você consegue identificar o assunto desse texto? Se precisar leia novamente. Marque um (X) na alternativa correta.

- () A importância do limão.
- () A vitamina dos alimentos.
- () O cuidado com a pele.
- () O remédio para infecções.



QUESTÃO 7. Leia o texto.

DICAS PARA SALVAR NOSSO PLANETA!

- MANTER A CIDADE LIMPA.
- PLANTAR ÁRVORES.
- ECONOMIZAR ÁGUA E ENERGIA.
- PROTEGER OS ANIMAIS.
- CUIDAR DE SUA CASA E DE SUA ESCOLA.
- RECICLAR PAPEL, VIDRO, ALUMÍNIO E PLÁSTICO.

Agora, encontre a resposta correta no quadro e reescreva abaixo do desenho.



Qual o assunto do texto?

Cuidados com os animais.	Economia de papel
Limpeza de casa.	Salvação do planeta

ADAPTADA <https://pt.slideshare.net/pedagogicosidelrei/7-itens-assunto-2008-a-2013.-D16>

QUESTÃO 8. Observe a conversa entre os amigos Mônica e Cebolinha.



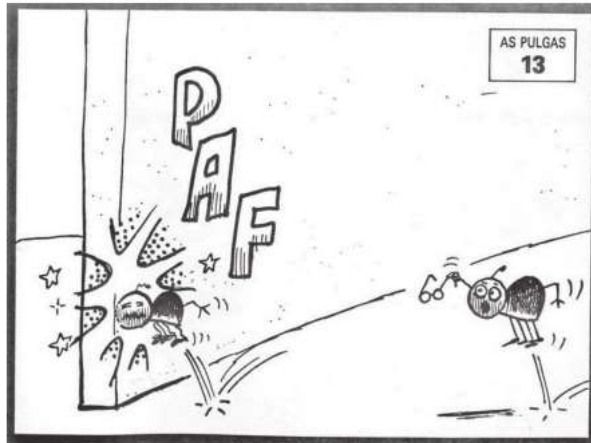
Quando Mônica responde ao Cebolinha, ela diz: **Ele sumiu!**

A quem Mônica estava se referindo quando disse **ele**?

- () Mônica () Cebolinha
() Aquário () Peixinho

<https://pt.slideshare.net/MaurcioMarques3/2-simulado-do-2-ano-aplicador-lp>

QUESTÃO 9. Leia o texto abaixo.



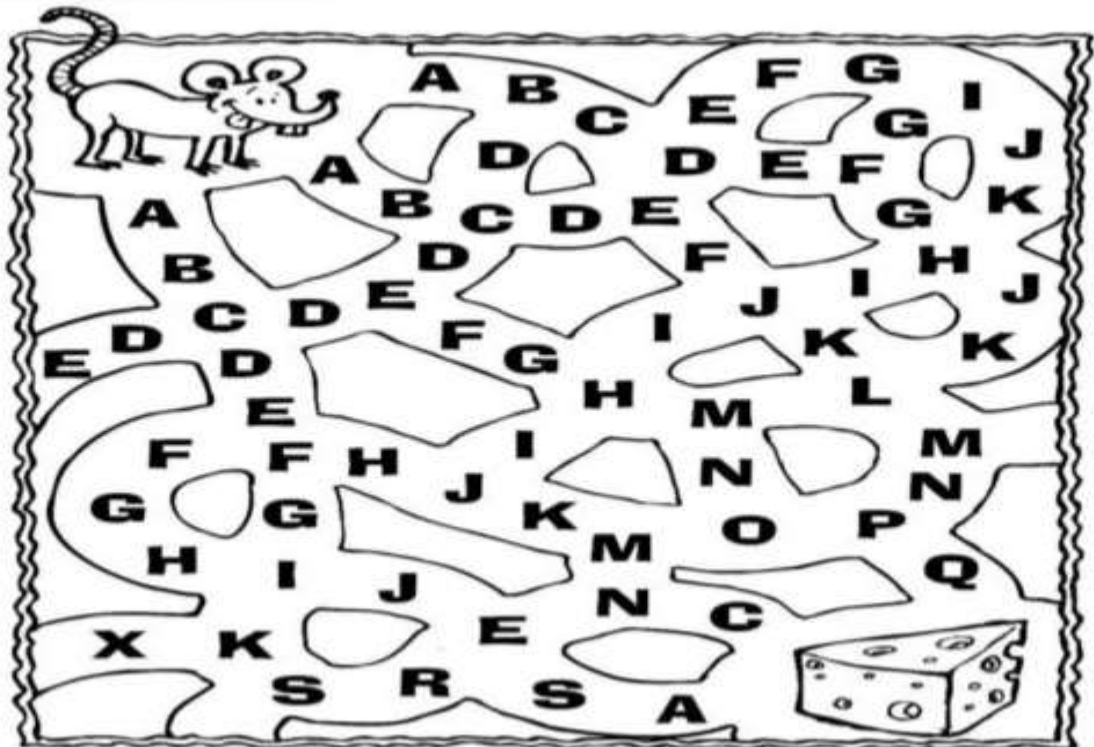
NANI. *Jornal do menininho*. Rio de Janeiro: Record, 1991. p. 21.

Observe que no texto aparece a palavra **“PAF”**. Essa palavra significa que aconteceu o que com uma das pulgas?

QUESTÃO 10. DESAFIO SILÁBICO. Para completar, escreva uma palavra com a quantidade de sílabas pedida. Coloque uma sílaba em cada quadradinho.

Nome próprio com 4 sílabas					
Nome de animal com 3 sílabas					
Roupa com 2 sílabas					
Material escolar com 4 sílabas					
Nome de lugar com 3 sílabas					
Cor com 3 sílabas					
Brinquedo com 2 sílabas					
Fruta com 4 sílabas					
Fruta com 2 sílabas					

QUESTÃO 11. Vamos brincar? Ajude o ratinho a achar o caminho certo seguindo a ordem alfabética correta.



ensinar-aprender.com.br/2011/03/atividades-com-ordem-alfabetica.html

QUESTÃO 12. JOGO DOS 7 ERROS. Encontre abaixo os sete erros, comparando o primeiro desenho com o segundo. Marque com (X) em cada erro e em seguida pinte o desenho.



<https://atividadesparaeducadores.blogspot.com/2017/06/jogo-dos-sete-erros-festa-junina.html?spref=pi>

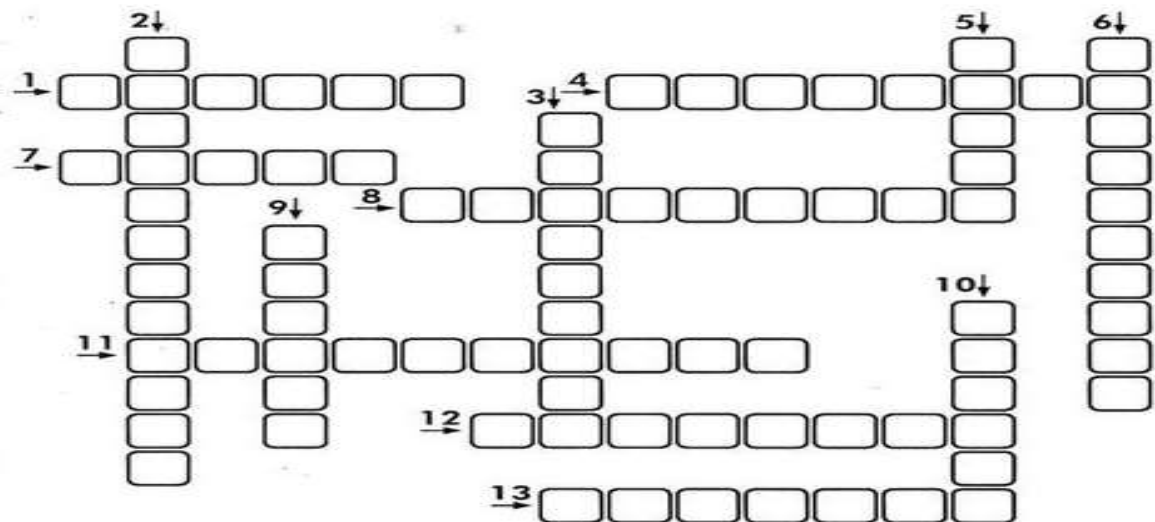
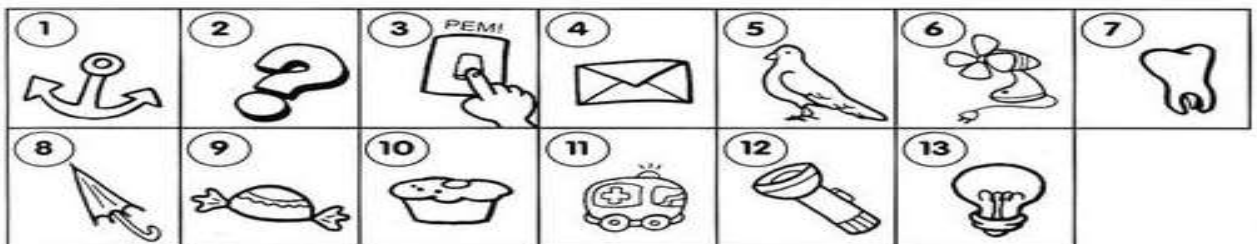


QUESTÃO 13. Procure os nomes das figuras no caça palavras.

CAÇA FIGURAS



QUESTÃO 14. Escreva o nome das figuras na cruzadinha abaixo, seguindo a ordem numérica:





QUESTÃO 15. Troque o número pela letra correspondente e escreva o nome destes animais marinhos.

A	Ã	B	C	D	E	G	I	J
1	2	3	4	5	6	7	8	9

L	M	N	O	R	S	T	U	V
10	11	12	13	14	15	16	17	18



6 15 16 14 6 10 1 5 13 11 1 14

1 7 17 1 18 8 18 1



4 1 11 1 14 2 13

4 1 14 1 12 7 17 6 9 13



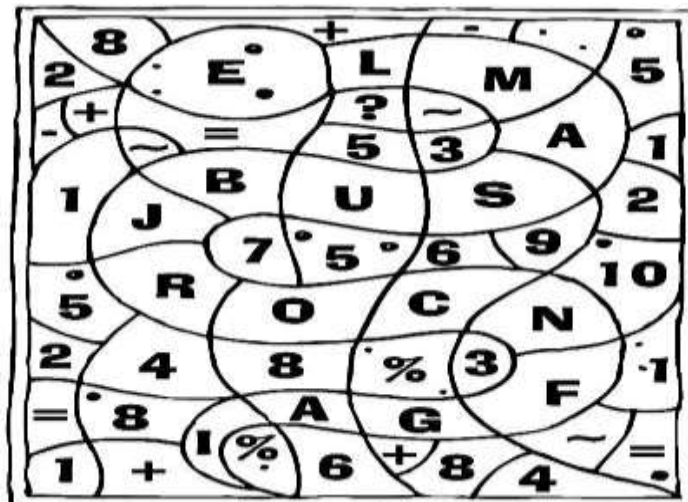
13 15 16 14 1

16 17 3 1 14 2 13



<https://www.educacaoetransformacao.com.br/atividades-de-portugues-3-ano/>

QUESTÃO 16. Pinte os espaços em que aparecem apenas letras, e descubra qual figura está escondida.

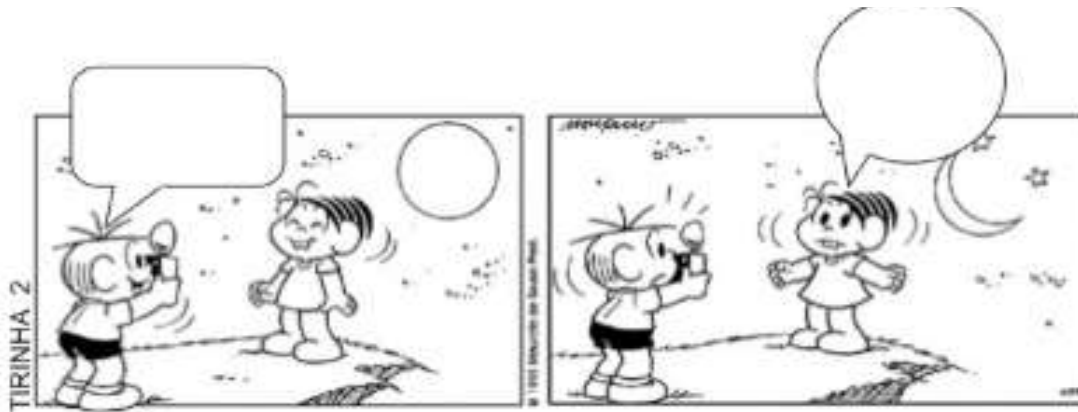


<https://pedagogiaaopedaleta.com/apostilas-jogos-atividades-alfabetizacao/>

Qual figura você achou? _____



QUESTÃO 17. Vamos criar uma história. Observe as imagens.



<https://brainly.com.br/tarefa/2105836>

QUESTÃO 18. Adivinhação. Responda se souber. Pergunte para alguém da sua casa também, será divertido.



Tenho cabeça e dentes, mas não sou gente. Sou o _____



Cai em pé e corre deitada. É a _____



Tem asa e não voa. É a _____



QUESTÃO 19. CARTA ENIGMÁTICA. Reginaldo escreveu uma carta para sua amiga.

Decifre-a e reescreva no quadro do lado.

Oi + na, <hr style="width: 50%; margin-left: 0;"/>
Eu - olão em - lha de + rma
na da - nhoca + nha
- o + e - ca + lou Q o é - do 1
O - ca + z seu com - to + inas,
- telo de -ca e o - c com + rra

(ADAPTADA) <https://imagensparacolorir.blogspot.com/2011/04/448355.html>

QUESTÃO 20. Para descobrir o nome dos desenhos que estão escrito na lista abaixo, troque o símbolo pelas letras. Escreva os nomes dos desenhos encontrados no quadro abaixo.

A	T	I	R	O	N	U	P	F
E	S	C	V	B	D	G	M	J



MATEMÁTICA 3º ANO

QUESTÃO 1. Papai gostaria de trocar sua nota de R\$ 20,00 para dividir com seus 2 filhos. Pinte o conjunto que representa a troca adequada, para ele dar a mesma quantidade para cada filho.



QUESTÃO 2. Sua mãe comprou alguns produtos utilizando cédulas. Calcule quanto ela recebeu de troco em cada item.

ELA COMPROU	DEU EM DINHEIRO	RECEBEU DE TROCO
 R\$ 35,50		
 R\$ 6,90		
 R\$ 65,00		
 R\$ 2,90		



QUESTÃO 3. Observe o calendário do mês de junho de 2020. Agora, responda a cruzadinha.

Junho 2020						
Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

- 11 de junho - Corpus Christi
- 12 de junho - Dia dos Namorados
- 24 de junho - São João

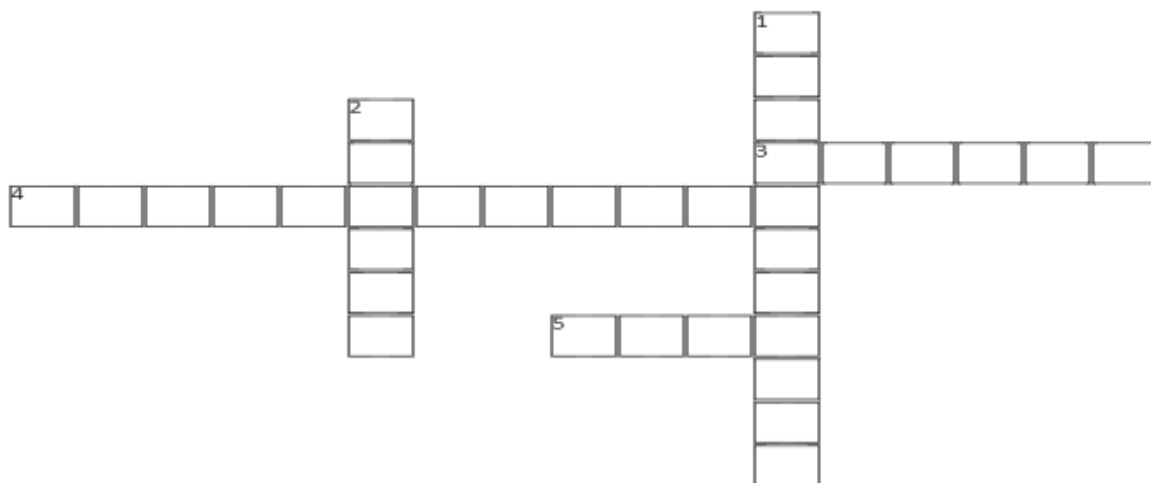
VERTICAIS

- 1- O dia dos namorados vai cair numa?
- 2- Quantos domingos tem o mês de junho?

HORIZONTAIS

- 3- Quantos dias tem o mês de junho?
- 4- Qual o dia da semana que será o São João?
- 5 Qual a data de Corpus Christi?

CRUZADINHA DO MÊS JUNHO



QUESTÃO 4. É o aniversário de Marta. Veja o convite que ela enviou para seus amigos e responda à pergunta.

Venha comemorar meu aniversário de 7 anos. Que vai acontecer no dia 18 de maio, de 3 às 6 da tarde, em minha casa. Conto com você!



Marta.



INÍCIO DA FESTA



FINAL DA FESTA

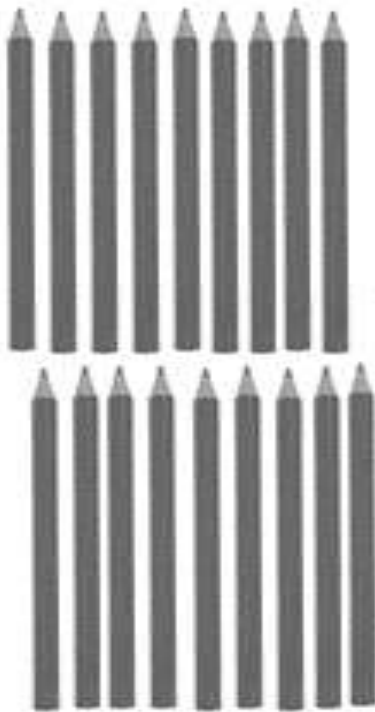
Quantas horas vai durar a festa de aniversário de Marta? _____



QUESTÃO 5. No supermercado, as garrafas de água sanitária vêm em pacotes com 4. Quantas garrafas há em 3 pacotes?



QUESTÃO 6. Irana precisa dividir, igualmente, 18 lápis em 3 caixas.



Quantos lápis ficarão em cada caixa? _____



QUESTÃO 7. Vamos às compras? Escolha um par de tênis e circule.



Agora observe o preço e responda as questões dos quadros abaixo:

Agora, faça um X nas notas que você pode usar para pagar o tênis.



Se você fosse pagar o tênis usando moedas de 1 real, quantas moedas precisaria? Registre aqui nesse caderno.



<https://br.pinterest.com/pin/352547477072152757>

QUESTÃO 8. O aniversário de Rodrigo será comemorado no 4º sábado do mês de julho. Observe o calendário e responda.

Julho 2020						
Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Qual a data do aniversário de Rodrigo? _____



QUESTÃO 9. A turma do 3º ano jogou duas partidas de futebol. Observe a tabela abaixo e em seguida responda as questões.

Jogador	Gols na 1ª partida	Gols na 2ª partida	Total de gols de cada jogador
Nando	1	3	4
Bia	3	0	3
Lucas	2	2	4
Iara	3	2	5
Pedro	4	2	6
Laura	2	5	7
Total de gols de cada partida	15	14	

- 1 - Quem fez menos gols na 1ª partida?
- 2 - Quem fez mais gols na 2ª partida?
- 3 - Qual o total de gols na 2ª partida?
- 4 - Qual dos jogadores fez mais gols no final das duas partidas?
- 5 - Qual o total de gols no final das duas partidas?

QUESTÃO 10. Use o metro, faça as medidas que se pede e marque um (X) nas alternativas dos quadros:


Qual a altura da sua mesa?

Qual a sua altura?

Menor que 1 metro

Igual a 1 metro


Maior que 1 metro



Menor que 1 metro

Igual a 1 metro

Maior que 1 metro




Qual a largura do seu caderno?

Qual o comprimento do seu braço?

Menor que 10 centímetros

Igual a 10 centímetros


Maior que 10 centímetros



Menor que 50 centímetros

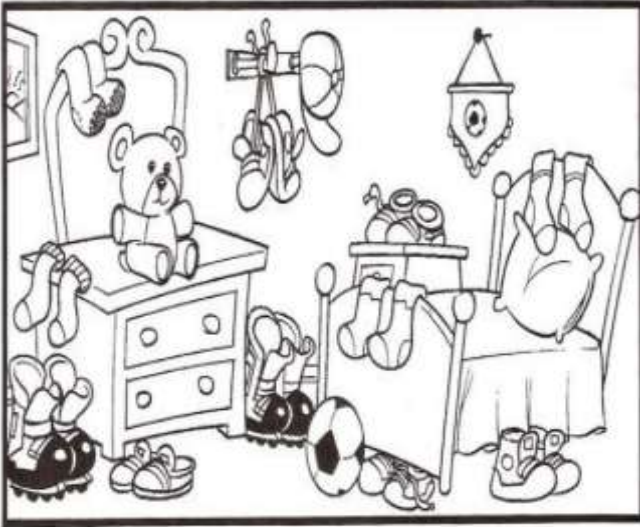
Igual a 50 centímetros

Maior que 50 centímetros





QUESTÃO 11. Vamos circular os pares? Depois procure ao lado o nome dos objetos que se encontram aos pares e pinte cada palavra.



A	B	C	T	Ê	N	I	S	H	D	U	X	M
Q	W	F	G	M	H	E	A	Q	I	M	P	E
T	U	P	A	T	I	M	P	X	Z	P	Ç	I
C	A	K	T	B	O	T	A	T	R	Y	U	A
O	L	U	V	A	X	C	T	B	K	X	Z	F
K	I	J	M	P	Q	A	O	F	Ç	W	Q	G

<https://br.pinterest.com/pin/35254747707215275>

QUESTÃO 12. Primeiro dia de aula. Fátima queria saber o nome dos novos colegas. Vamos ajudá-la a descobri-los?












--	--	--	--	--	--	--	--

Leia as dicas:

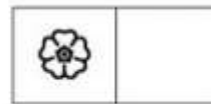
- 1- Karla está entre Rui e Marta.
- 2- Caio está na frente de Isa.
- 3- Rute está atrás de Ana.
- 4- Marta segura uma lancheira.
- 5- Ana usa um rabo de cavalo.
- 6- Ivo ocupa o sexto lugar na fila.
- 7- Caio não usa óculos.

<https://br.pinterest.com/pin/35254747707215275>

QUESTÃO 13. Observe a sequência de 1 a 30 no quadro abaixo.

1	2	3	4	5	6		8	9	10
	12	13		15		17	18		20
21		23	24		26		28	29	

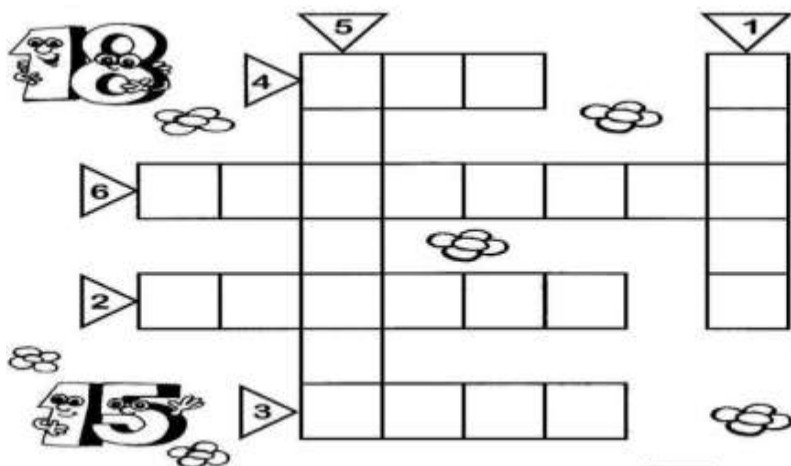
Agora, substitua os símbolos pelos numerais correspondentes:



<https://br.pinterest.com/pin/35254747707215275>

QUESTÃO 14. Faça a cruzadinha escrevendo o numeral por extenso:

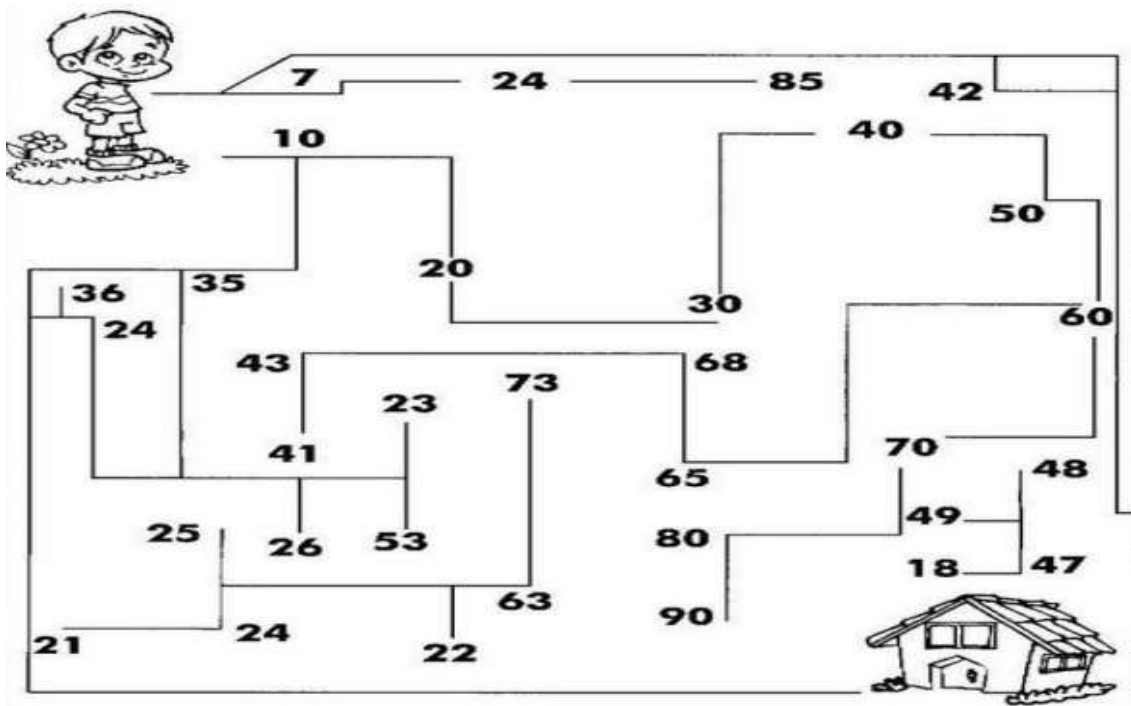
- 1 - Numeral que corresponde a 1 dezena e 3 unidades
- 2 - Numeral que está entre 14 e o 16.
- 3 - Numeral que é antecessor de 12.
- 4 - Numeral que corresponde a uma dezena.
- 5 - Numeral que é sucessor de 17.
- 6 - Numeral que corresponde a 1 dezena e 9 unidades.



<https://br.pinterest.com/pin/35254747707215275>



QUESTÃO 15. Ajude Emanuel a encontrar sua casa. Trace com lápis de cor o caminho das dezenas exatas.



<https://br.pinterest.com/pin/35254747707215275>

QUESTÃO 16. Observe os numerais a seguir e reescreva-os de acordo com o quadro de valor e lugar.

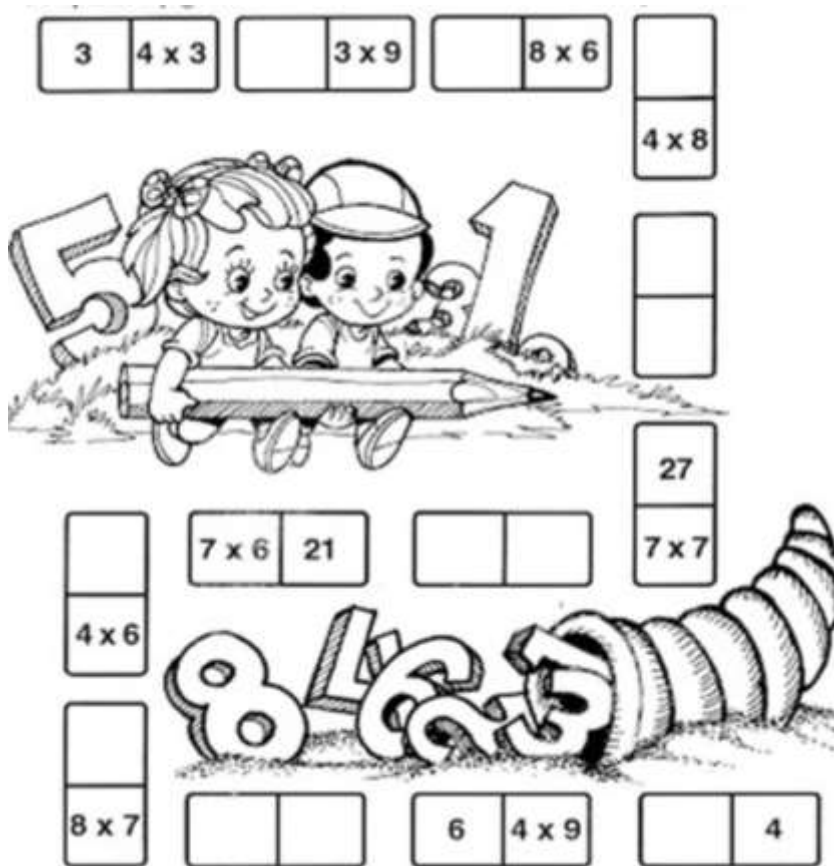
- 355 249 136 417 223 532 161 624

NÚMEROS	CENTENAS	DEZENAS	UNIDADES

<https://br.pinterest.com/pin/35254747707215275>



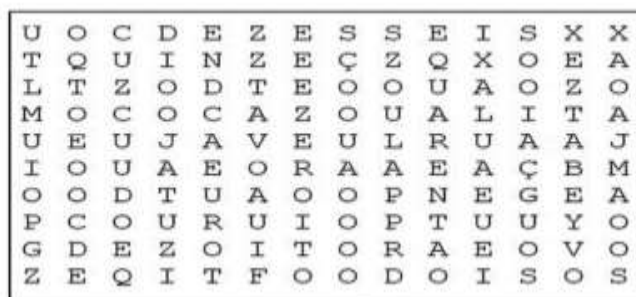
QUESTÃO 17. DOMINÓ DA MULTIPLICAÇÃO. Complete o jogo de dominó escrevendo os numerais que faltam.



<https://br.pinterest.com/pin>

QUESTÃO 18. Efetue as multiplicações abaixo, encontre os resultados por extenso no caça palavras e circule.

$2 \times 8 =$ _____
 $5 \times 0 =$ _____
 $5 \times 3 =$ _____
 $8 \times 5 =$ _____
 $4 \times 2 =$ _____
 $3 \times 6 =$ _____
 $2 \times 1 =$ _____



<https://br.pinterest.com/pin>



QUESTÃO 19. Descubra os numerais que as crianças estão pensando e escreva-os nos quadros ao lado de cada uma.


999

100


538

327


455




*É o **menor** numeral formado por três algarismos.*




*É um número **par** e vem **depois** do 537.*



*É o **maior** numeral formado por três algarismos.*



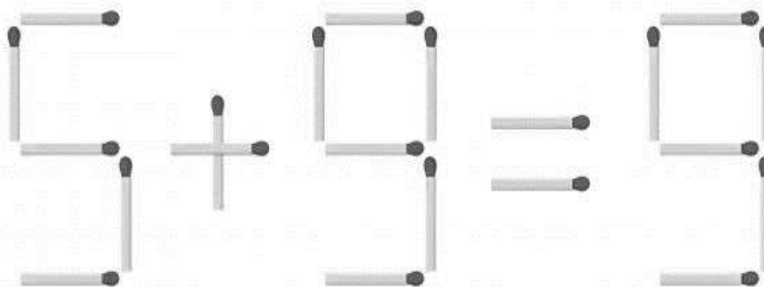
*Fica **entre** o 326 e o 328.*



*É um número **ímpar** e vem **antes** do 456.*

<https://br.pinterest.com/pin>

QUESTÃO 20. Mova apenas um palito de fósforo para resolver a operação matemática.



<https://blog.mepassaai.com.br/desafio-de-matematica-dos-fosforos/>